

Secțiunea III – Caiet de sarcini pentru achiziție de produse

Mobilier divers

1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

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

Caietul de sarcini trebuie să precizeze și instituțiile competente de la care furnizorii, executanții sau prestatorii pot obține informații privind reglementările obligatorii referitoare la protecția muncii, la prevenirea și stingerea incendiilor și la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii contractului și care sunt în vigoare la nivel național sau, în mod special, în regiunea ori în localitatea în care se execută lucrările sau se prestează serviciile ori operațiunile de instalare, accesorii furnizării produselor (după caz).

În cadrul acestei proceduri, U.M. 02192 Constanța - Academia Navală „Mircea cel Bătrân” îndeplinește rolul de Autoritate contractantă.

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

2.1 Informații despre Autoritatea contractantă

U.M. 02192 Constanța - Academia Navală „Mircea cel Bătrân” este o instituție publică de educație și cercetare științifică, ce oferă programe acreditate de licență și masterat pentru studii universitare în domeniul maritim, fluvial și portuar. Misiunea este formarea la nivel universitar a absolvenților care să satisfacă nevoia de profesioniști a Forțelor Navale Române și mediului economic din domeniul naval și portuar maritim și fluvial.

2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Achiziția produselor este necesară pentru dotarea cu mobilier a tribunelor aferente terenurilor de pe baza sportivă, a infirmeriei, a laboratorului de oceanografie, a vestiarelor destinate personalului din producție și pentru depozitarea în condiții optime a materialelor, echipamentelor și accesoriilor.

2.3 Descrierea situației actuale la nivelul Autorității contractante

La data întocmirii prezentei documentații, U.M. 02192 Constanța - Academia Navală „Mircea cel Bătrân” nu dispune de cantitățile de mobilier necesare pentru dotarea tribunelor aferente terenurilor de pe baza sportivă, a infirmeriei, a laboratorului de oceanografie, a vestiarelor destinate personalului din producție și pentru depozitarea în condiții optime a materialelor, echipamentelor și accesoriilor, cu scopul unei manipulari raționale și organizate ale acestora.

2.4 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Achiziționarea produselor în termenele stabilite prin documentația de atribuire are un rol determinant pentru buna desfășurare a activităților Academiei Navale „Mircea cel Bătrân” stabilite în Planul cu Principalele Activități.

2.5 Loturile / Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesare a fi realizate

2.5.1 Loturile / Produse solicitate

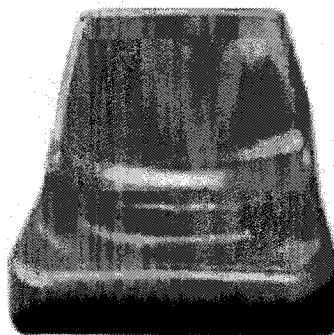
2.5.1.1 Lotul 1 – Mobilier de exterior pentru tribună

Scaune de exterior pentru tribună

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
300	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



b. Specificații tehnice:

Scaun monobloc autoportant, cu spătar înalt, realizat din polipropilena copolimerizată colorată în masă, cu șezut anatomic, rezistent la radiația ultravioletă, la îngheț și la factorii mecanici (trebuie să beneficieze de sistem de fixare pe bara metalică în minim 2 puncte cu piesa de fixare anti vandal) și sistem de drenare a apei. Scaunul trebuie să fie însoțit de kit de montaj.

Trebuie să fie rezistente la flacără deschisă (clasa C1) și rezistente la radiația ultravioletă.

Dimensiune .

Dimensiuni (mm):	minim	maxim	obs.
Lungime	400	450	
Lățime	390	450	
Înălțime	300	350	

Culori: 100 buc. – roșu; 100 buc. – galben; 100 buc. – albastru;

3.3.1.2 Lotul 2 – mobilier pentru sala de consultații medicale

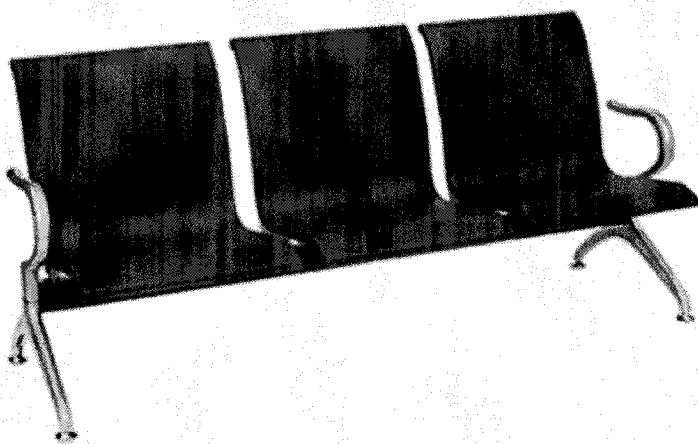
(A. Banca de așteptare , B. Masă pentru instrumentar medical, C. Taburet medic cu spătar, D. Vitrină medicamente, E Canapea examinare)

A. Bancă așteptare

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
6	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



b) Specificații tehnice:

Realizat din metal: cadru, mânere și picioare. Șezut și spătar din poliuretan turnat peste un cadru metalic. Greutate maximă suportată – 120 kg per loc

Toate părțile din metalice vor fi vopsite în câmp electrostatic, cu vopsea albă.

Culoare șezut: roșu

Dimensiuni:		(mm)
Șezut	lățime	540
	adâncime	420
Spătar	lățime	540
	înălțime	500
Înălțime la șezut		380

Lungime totală	1850
Înălțime totală	820
Lățime totală	660

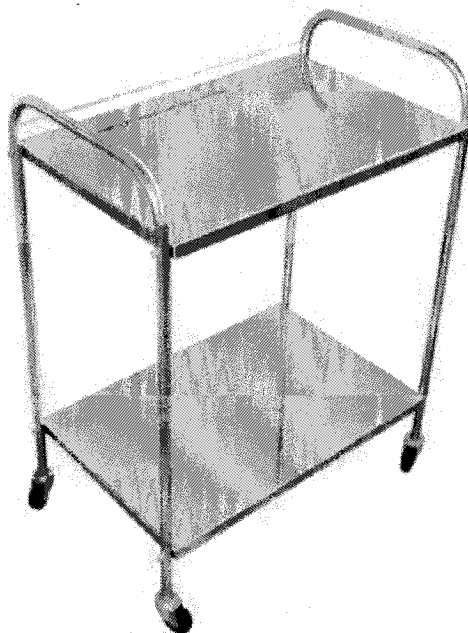
*Se accepta abatere +/- 10%

B. Masă pentru instrumentar medical

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
3	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



b) Specificații tehnice:

Cadrul confecționat din oțel inoxidabil cu profil rectangular/rotund, prevăzut cu patru roți pivotante.

Pe cadru se montează două blaturi dreptunghiulare de oțel inoxidabil, având marginile înălțate cu 15-25 mm, pentru a preveni răsturnarea accidentală a instrumentarului medical pe timpul deplasării mesei.

Blatul inferior va fi fixat de cadru la cel puțin 250 mm față de pardoseală, iar cel superior la cel puțin 700 mm.

Sub blatul superior va fi montat, prin intermediul unui braț culisabil, un bol din oțel inoxidabil pentru pansamente, având diametrul între 200 și 250 mm.

-inox AISI 304.

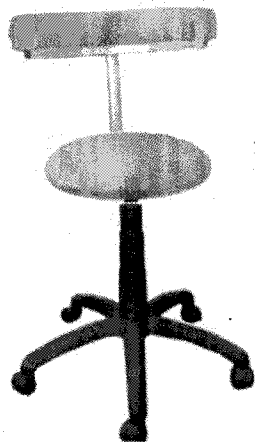
Dimensiuni (mm):	minim	maxim	obs.
Lungime	900	950	
Lățime	550	650	

C. Taburet medic cu spătar

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
2	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



a) Specificații tehnice:

- **Schelet metalic:** confecționat din profil metalic, cromat, cu cinci brațe; zona de contact cu pardoseala - role de culoare neagră;

- **Șezutul și spătarul:** tapițate cu piele ecologică; Reglabil pe înălțime cu mecanism de ridicare hidraulică, posibilitate de ajustare prin extindere pe verticală – minim 40 cm, maxim 60 cm; Diametrul șezut minim 35 cm.

- **Greutate maximă suportată:** 120 kg;

D. Vitrină medicamente

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
8	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a. Schița produsului (model orientativ):



b. Specificații tehnice:

Vitrina prevăzută cu 2 uși în partea superioară din sticlă, în partea inferioară un corp cu 2 uși metalice. Ușile vor fi dotate cu garnituri pentru amortizarea închiderii și cu încuietoare, astfel: 2 uși din structura metalică cu sticla securizată și 2 uși pline în partea inferioară prevăzute cu yala. Structură din oțel, vopsită în câmp electrostatic. Culoare: alb.

Polițele sunt metalice și sunt reglabile pe înălțime.

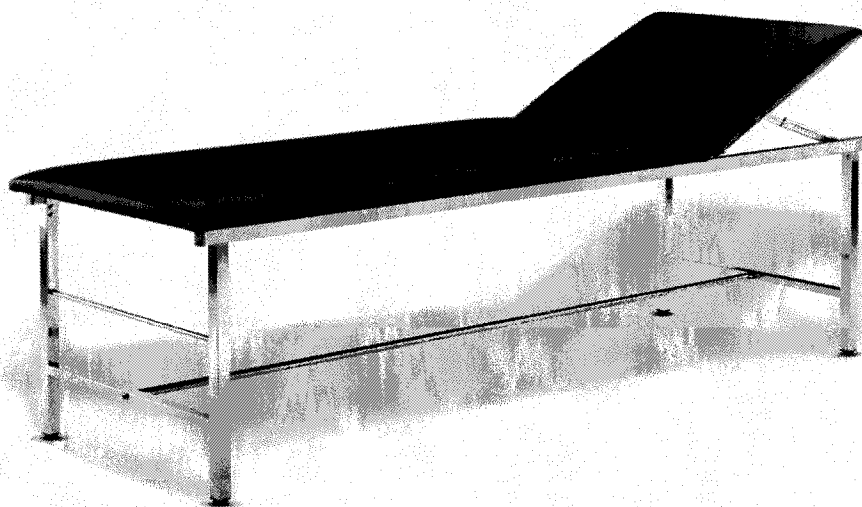
Dimensiuni totale (mm):	minim	maxim
Lățime	900	1200
Adâncime	400	450
Înălțime totală	1600	1800

E. Canapea de examinare

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
1	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



b) Specificații tehnice:

- **Schelet metalic:** confecționat din profile rectangulare din oțel cromat (min 25 x 25 x 2 mm); zona de contact cu pardoseala - tălpi/suportți din PVC de culoare neagră; scheletul va fi prevăzut cu un suport pentru rolă de hârtie, plasat fie în partea din față, fie în partea din spate, confecționat din același material;

- **Suportul de examinare:** compus din două secțiuni realizate din poliuretan, prevăzute cu husă din material ignifug, ușor lavabilă, de culoare albă, gri sau bleumarin; una din secțiuni este fixată pe scheletul metalic; cealaltă – cu posibilități de rabatare și blocare, în plan vertical (de la 0 la 75°);

- **Greutate maximă suportată:** 150 kg;

Dimensiuni totale (mm):	minim	maxim	obs.
Lungime	1750	1850	
Lățime	600	700	
Înălțime	740	760	

3.3.1.3 Lotul 3 – Mobilier pentru laborator Oceanografie

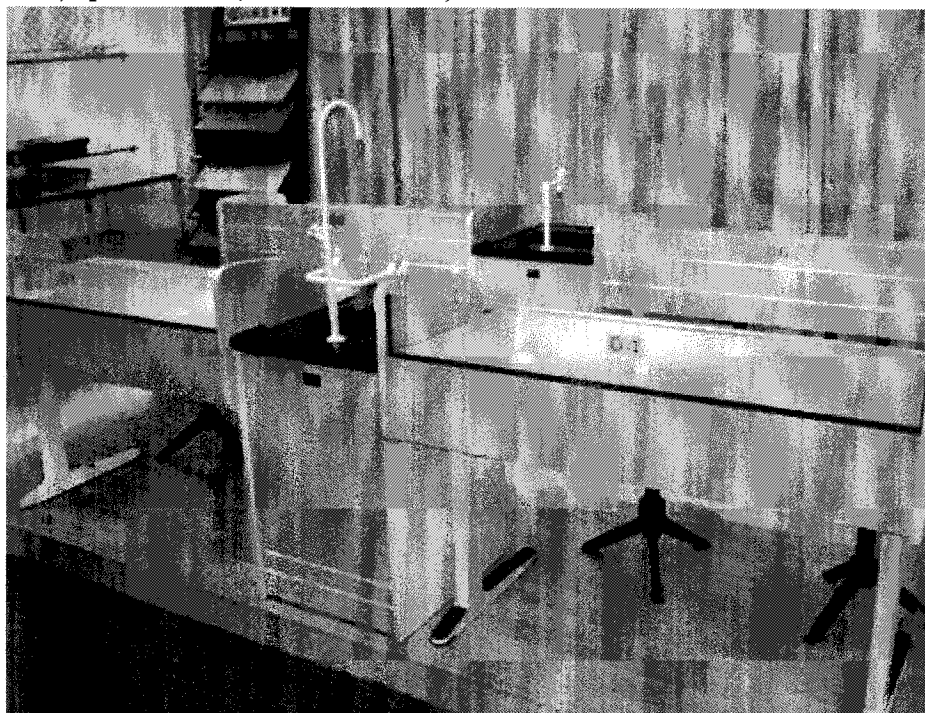
(A. Masă tip laborator chimie, B.Scaun mobil de laborator, C. Dulap depozitare substanțe chimice)

A. Masă tip laborator chimie

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
5	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



b. Specificații tehnice:

Completul de masă laborator este compus din chiuvetă din ceramică, baterie cu 3 robineti, sistem de captare a aerului poluat.

Material:

- suprafața de lucru: pal melaminat, rezistent la șocuri termice și substanțe chimice agresive
- structura: schelet din oțel, vopsit în câmp electrostatic; tălpi de protecție din pvc

Culoare: gri - pentru suprafața de lucru și pentru structura metalică

Dimensiuni totale (mm):	minim	maxim
Lungime	2800	3000

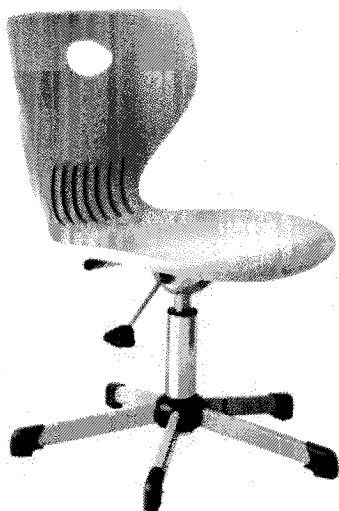
Lățime	600	650
Înălțime	750	800

B. Scaun mobil de laborator

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
20	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ)



b) Specificații tehnice:

Șezut și spătar: din PVC dur, culoarea gri deschis;
Picior: executat din profil elicoidal, din oțel îmbinat prin sudură în câmp protector de argon, vopsit în câmp electrostatic, prevăzut cu 5 brațe și amortizor hidraulic;

Tălpi: din material plastic, fixate rigid special pentru protecția pardoseli

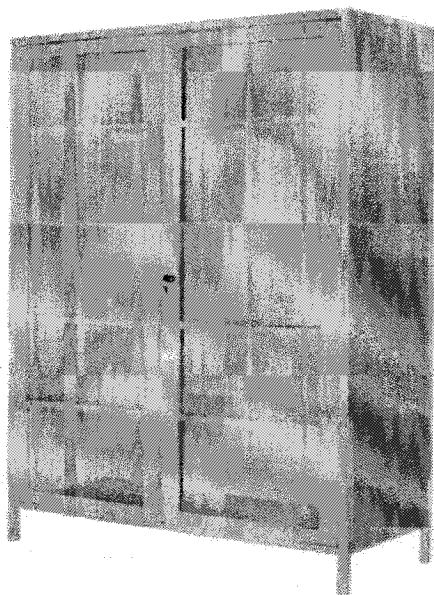
Dimensiuni (mm):	minim	maxim
Lungime	400	450
Lățime	400	450

C. Dulap depozitare substanțe chimice

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
3	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ)



b) Specificații tehnice:

Dulapurile pentru depozitarea substanțelor chimice trebuie să asigure condițiile de securizare a substanțelor cu grad sporit de periculozitate.

Structură din oțel, vopsită în câmp electrostatic, tratată în prealabil cu fosfați, pentru rezistență sporită la reactivi. Uși din structura metalică cu sticla securizată, prevăzute cu yala. Uși dotate cu garnituri pentru amortizarea închiderii. Dulapul să fie prevăzut cu 4 polițe metalice. Greutatea minimă suportată pe poliță 30 kg.

Culoare: Gri/alb

Dimensiuni (mm):	minim	maxim
Lungime	900	1200
Adâncime/lățime	350	480
Înălțime	1950	2000

3.3.1.4 Lotul 4 – Dulapuri depozitare

(A. Fișet metalic depozitare acte, B. Dulapuri tip vestiar cu 6 uși și băncuță)

A. Fișet metalic depozitare acte

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
5	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ)



fișet metalic fabricat din tabla cu o grosime de minim 0,7 mm. Construcție sudată din oțel cu pereți simpli, vopsit în câmp electrostatic. Prevăzut cu 4 polițe reglabile pe înălțime. Sistem de închidere sus-jos. Încuietore cu 2 chei
culoare: gri RAL 7035

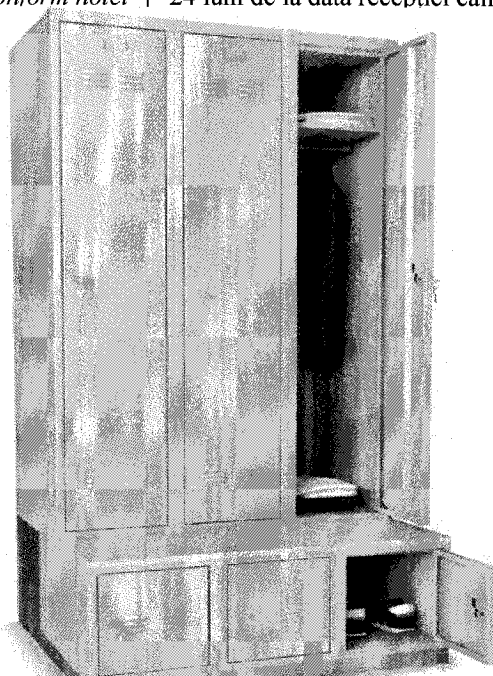
Dimensiuni totale (mm):	minim	maxim
Lungime	800	900
Lățime	400	600
Înălțime	1800	2000

B. Dulapuri tip vestiar cu 6 uși și băncuță

	Unitate de măsură	Loc de livrare	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
30	bucăți	sediul autorității contractante (str. Fulgerului nr.1, Constanța)	conform notei	perioada de garanție acordată produselor: minim 24 luni de la data recepției calitative / acceptării produselor, în condiții de utilizare normală.

NOTĂ:

a) Schița produsului (model orientativ):



b) Specificații tehnice:

Realizat din tablă vopsită în câmp electrostatic; culoare: gri.

Compus din două module:

Modulul superior, prevăzut cu trei compartimente pentru îmbrăcăminte, având uși cu deschiderea în același sens. Ușile vor fi prevăzute cu mâner, fante de aerisire, atât în partea inferioară (minim două), cât și în partea superioară (minim două), suport pentru etichetă nominală, precum și cu încuietori tip yală (fiecare cu două chei). În fiecare compartiment va fi montat câte un blat orizontal, din tablă, la 300 mm față de partea superioară a interiorului acestuia. La 50-60 mm față de blat, sub acesta, va fi montat, transversal, un suport pentru umerase.

Modulul inferior, prevăzut cu trei compartimente pentru îmbrăcăminte, având uși cu deschiderea în același sens. Ușile vor fi prevăzute cu mâner, fante de aerisire (minim trei - dispuse central) și cu încuietori tip yală (fiecare cu două chei).

Deasupra celor trei compartimente ale modulului inferior se va monta un **blat** laminat sau din PAL melaminat, cu grosimea de 18 mm, cu cant ABS de 2 mm, având lățimea de 300 mm (culoare: imitație stejar / fag / cireș).

În partea inferioară, dulapul va fi prevăzut cu un **cadru din tablă galvanizată** cu înălțimea de 60-80 mm.

Dimensiuni totale (mm):	minim	maxim
Lățime compartiment	270	310
Lățime totală	-	950
Adâncime modul superior	450	500
Adâncime modul inferior	750 (450+300)	800 (500+300)
Înălțime modul superior	1600	1700
Înălțime modul inferior	450	480
Înălțime totală	2050	2180

3.3.1.5 Lotul 5 – Rafturi metalice depozitare

Cantitate	Unitate de măsură	Loc de livrare	Termen de livrare	Termen de instalare și punere în funcțiune	Specificații tehnice / cerințe funcționale	Durata minima garanție/termen de valabilitate
200	bucăți	Academia Navală Mircea cel Bătrân – strada Fulgerului, nr. 1, Constanța	În termen maxim de 30 de zile de la semnarea contractului	În termen maxim de 32 de zile de la semnarea contractului	conform notei	minim 2 ani de la data recepției (acceptării)

NOTĂ:

a) **Schița produsului (model orientativ):**



b) Specificații tehnice:

Raft metallic pentru depozitare - stâlpii și traversele confecționate din profile de oțel zincat rezistent la coroziune, cu polițe reglabile pe înălțime, fiind destinate pentru depozitare materiale, echipamente sau accesorii.

Specificații tehnice:

- Înălțimea trebuie să se încadreze între 1700 mm – 1800 mm;
- Lungimea poliței trebuie să se încadreze între 1600 mm – 1800 mm;
- Lățimea/adâncimea poliței trebuie să fie de 600 mm-800 mm;
- Numărul de polițe trebuie să fie de minim 4 bucăți;
- Sarcina nominală a fiecărei polițe trebuie să fie de minim 400 kg;
- Minim 2 traverse pentru susținerea fiecărei polițe;
- Material poliță: MDF de min 80 mm grosime;
- Suprafața polițelor trebuie să fie finisată;
- Capacitate de încărcare de minim 1600 kg;
- Picioarele trebuie să fie prevăzute cu protecție din cauciuc sau PVC pentru a proteja vopseaua epoxidică din depozite;
- După montare rafturile trebuie să fie echilibrate să stea în poziție verticală, fără înclinații;

După montare structura de rezistență a rafturilor trebuie să fie solidă.

2.5.2 Frecvența contractelor / termene de livrare:

Contractele se vor încheia în conformitate cu datele din tabelul de mai jos:

Nr. lot	Denumire produs	U/M	Cant.	Termen maxim de livrare	Termen maxim de montare, fixare / instalare / punere în funcțiune
1	Scaune de exterior pentru tribună	buc	300	30 zile de la semnarea contractului	32 zile de la semnarea contractului
2	A. Bancă așteptare	buc	6		
	B. Masă pentru instrumentar medical	buc	3		
	C. Taburet medic cu spătar	buc	2		
	D. Vitrină	buc	8		
	E. Canapea de examinare	buc	1		
3	A. Masă tip laborator chimie	buc	5		
	B. Scaun mobil de laborator	buc	20		
	C. Dulap depozitare substanțe chimice	buc	3		
4	A. Fișet metallic depozitare acte	buc	5		
	B. Dulapuri tip vestiar cu 6 uși și băncuță	buc	30		
5	Rafturi metalice depozitare	buc	200		

3.4. Garanție

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție, așa cum a fost specificat la fiecare produs în parte, pentru fiecare produs.

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

- ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (folii, carton, cutii, lăzi etc.);
- transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (dacă este aplicabil);
- înlocuirea tuturor componentelor defecte/neconforme;

iv. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează montarea, fixarea/instalarea, punerea în funcțiune.

În cazul viciilor ascunse, acestea vor fi sesizate în scris Contractantului, în termen de 48 de ore de la constatarea acestora de către beneficiari, Contractantul fiind obligat să remedieze în termen de 10 zile produsul.

3.5 Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate, produsul/echipamentul este montat, instalat/fixat în locația precizată, 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 subansamblele/părțile componente necesare montării, fixării, instalării, punerii și menținerii în funcțiune (după caz).

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, mediului salin și 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.

Destinația de livrare este cea comunicată pentru fiecare produs.

Contractantul este responsabil pentru livrarea, montarea, instalarea, punerea în funcțiune (după caz) a produselor în termenul agreeat și se consideră că 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.

3.6. Montare, instalare, punere în funcțiune

Contractantul va monta, instala/fixa și va pune în funcțiune (după caz) produsele la locul de livrare indicat de Autoritatea contractantă și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura funcționalitatea produselor, în termenele stabilite la pct. 3.3.2 din Caietul de sarcini.

Contractantul trebuie să monteze, instaleze/fixeze și să pună în funcțiune (după caz) toate produsele în mod corespunzător, asigurând-se în același timp ca spațiile unde s-au realizat aceste operațiuni rămân curate. După livrarea, montarea, instalarea/fixarea și punerea în funcțiune (după caz) a produselor, contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora din spațiile Autorității contractante.

4 Documentații ce trebuie furnizate Autorității contractante în legătură cu produsul

Pentru produsele livrate Contractantul trebuie să le livreze Autorității contractante instrucțiuni de utilizare și întreținere (emise de producător) care detaliază, minimal, modul de utilizare și de întreținere a produselor.

5 Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe bază de proces-verbal semnate de Contractant și Autoritatea contractantă. Recepția produselor se va realiza în două etape, respectiv:

- recepția cantitativă - după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea contractantă prin numărarea bucată cu bucată (piesă cu piesă) a produselor, conform comenzii și compararea cu datele din factură, avizul de expediție, avizul de însoțire a mărfii (după caz) și oferta financiară;

- recepția calitativă - după montarea, instalarea/fixarea, punerea în funcțiune a produselor și remedierea eventualelor defecte constatate; recepția calitativă va include unul din următoarele rezultate:

- a) acceptat;
- b) acceptat cu observații minore;
- c) acceptat cu rezerve;

d) refuzat.

Criteriile referitoare la rezultatul recepției calitative, numărul și tipul defectelor identificate, precum și termenul de remediere, sunt detaliate în tabelul următor:

Rezultatul recepției calitative	Numărul defectelor identificate	Termen de remediere
Acceptat	-	-
Acceptat cu observații minore	1-2	7 zile
Acceptat cu rezerve	3	10 zile
Refuzat	> 3	15 zile

6 Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factură fiscală pentru produsele livrate. Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la sediul Autorității contractante numai după semnarea procesului verbal de recepție, prin care se confirmă livrarea, recepția și acceptarea produselor (montarea, instalarea/fixarea, punerea în funcțiune și remedierea eventualelor defecte constatate – după caz).

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;
- b) certificatul de garanție;
- c) declarația de conformitate;
- d) instrucțiuni de utilizare și întreținere (emise de producători);
- e) avizul de expediție a produsului (dacă este cazul);

Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de 30 de zile de la data emiterii facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative.

7 Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv:

- i. Convenția nr. 29 a OIM privind munca forțată;
- ii. Convenția nr. 105 a OIM privind abolirea muncii forțate;
- iii. Convenția nr. 138 a OIM privind vârsta minimă de încadrare în muncă;
- iv. Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);
- v. Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;
- vi. Convenția nr. 182 a OIM privind cele mai grave forme ale muncii copiilor;
- vii. Convenția de la Viena privind protecția stratului de ozon și Protocolul său de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon;
- viii. Convenția de la Basel privind controlul circulației transfrontaliere a deșeurilor periculoase și al eliminării acestora (Convenția de la Basel);
- ix. Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenti (Convenția de la Stockholm privind POP).

Întocmit,
Șef birou achiziții
Cpt. Schipor Constantin