

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **„Kit instrumente laborator ecologie si Kit camera de numarare zooplancton în cadrul proiectului cu titlul: „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN”, contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, cod My SMIS 127065”** și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Cod de identificare: 3127522
Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România
Telefon: 0336130115
Fax: 0236419177
2. Denumire invitație: **„Kit instrumente laborator ecologie si Kit camera de numarare zooplancton în cadrul proiectului cu titlul: „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN”, contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, cod My SMIS 127065”**, conform caietului de sarcini
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă
4. Pentru depunerea ofertei se vor completa: **formularele atașate prezentei.**
5. Împărțirea pe loturi: **DA**
6. Valoarea totală estimată **fără TVA: 27380,00 lei (lot 1: 12310,00 lei, lot 2: 15070,00 lei)**
7. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut pe fiecare lot în parte.
8. Cod CPV: 33954000-2
9. Tip contract: furnizare.

Finalizarea procedurii de atribuire prin încheierea contractului de achiziție publică este supusă următoarei condiții suspensive, ce va opera pentru o perioadă de maxim 1 lună de la data limită a depunerii ofertei:

Încheierea contractului de achiziție publică este condiționată de menținerea finanțării în cadrul Proiectului REXDAN, cod SMIS 127065, contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, semnarea contractului fiind posibilă doar în situația în care se respectă dispozițiile referitoare la angajarea cheltuielilor din bugetele care intră sub incidența legislației privind finanțele publice, și cu respectarea dispozițiilor Hotărârii nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.

În cazul în care, indiferent de motive, menținerea finanțării în cadrul Proiectului REXDAN, cod SMIS 127065, contract de finanțare nr. 309/10.07.2020 nu se realizează, autoritatea contractantă va aplica prevederile art. 212 alin. (1) lit. c) teza a II-a din Legea nr. 98/2016, cu modificările și completările ulterioare, fiind imposibilă încheierea contractului de achiziție publică.

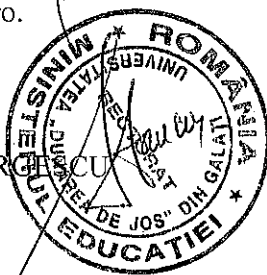
Ofertanții din cadrul acestei proceduri înțeleg că Autoritatea Contractantă și/sau ME nu pot fi considerați răspunzători pentru vreun prejudiciu în cazul anulării procedurii de atribuire, indiferent de natura acestuia și indiferent dacă Autoritatea Contractantă și/sau ME au fost notificați asupra existenței unui asemenea prejudiciu.



- Ofertanții din cadrul acestei proceduri acceptă utilizarea condițiilor speciale de mai sus/clauzei suspensive, asumându-și întreaga răspundere în raport cu eventualele prejudicii pe care le-ar putea suferi în situația descrisă.
10. Obiectul contractului: „**Kit instrumente laborator ecologie si Kit camera de numarare zooplancton în cadrul proiectului cu titlul: „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN”**, contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, cod My SMIS 127065”
 11. Data limită de depunere a ofertelor: 02.03.2023 ora 14⁰⁰.
 12. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură la adresa de e-mail - virginia.tachita@ugal.ro.
 13. Limba de redactare a ofertei: Română
 14. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face cu OP în termen de maximum 30 de zile de la livrarea produselor, din fondurile proiectului, în contul contractantului deschis la Trezoreria Statului.
 15. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei
 16. Modul de obținere a documentației: <https://www.ugal.ro/anunturi/invitatii>.
 17. Persoana de contact: Virginia Tăchiță, tel. 0336 130 115, e-mail virginia.tachita@ugal.ro
 18. În eventualitatea în care oferta dumneavoastră corespunde din punct de vedere al solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată precizată în invitație și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărare directă.
 19. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații la numărul de fax 0236 419 177 sau la adresa de e-mail - virginia.tachita@ugal.ro.

RECTOR,

Prof. Univ. Dr. Ing. Puiu - Lucian GEORGHESCU



DIRECTOR GENERAL INTERIMAR DIRECȚIA
GENERALĂ ADMINISTRATIVĂ,
Cristian Laurențiu DAVID

DIRECTOR INTERIMAR DIRECȚIA
ACHIZIȚII PUBLICE ȘI MONITORIZARE CONTRACTE,
Ec. Marian DĂNĂILĂ

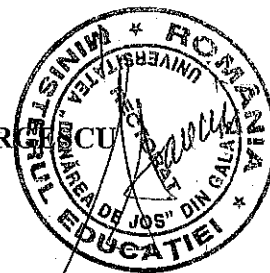
ÎNTOCMIT,
Ing. Virginia TĂCHIȚĂ

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



RECTOR,

Prof. dr. ing. Puiu Lucian GEORGE



CAIET DE SARCINI

Kit instrumente laborator ecologie si Kit camera de numarare zooplancton în cadrul proiectului cu titlul: „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN”, contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, cod My SMIS 127065

1. OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

În vederea dotării Laborator 14 - Laborator ecologie acvatică (LE) – NAVĂ care se va afla pe Nava de cercetare ce se va realiza în cadrul proiectului REXDAN „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea”, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați intenționează să achiziționeze următoarele produse: Kit instrumente laborator ecologie și Kit camera de numarare zooplancton.

Nr. lot	Produs	Nr. buc.	Cod CPV
1.	Kit instrumente laborator ecologie	2	33954000-2
2.	Kit camera de numarare zooplancton	1	33954000-2

2. CERINȚE GENERALE

Caietul de Sarcini – face parte din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează, de către fiecare ofertant, oferta.

În acest sens, orice ofertă prezentată va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care aceasta se înscrie în limitele cerințelor din Caietul de Sarcini. Ofertarea care nu răspunde cerințelor prevăzute în Caietul de Sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Prevederile și cerințele Caietului de Sarcini au caracter obligatoriu și nu vor exonera ofertantul câștigător de răspunderea de a asigura calitatea produsului livrat.

Orice referire din cuprinsul prezentei documentații de atribuire prin care se indică un anumit producător, o anumită origine, un anumit procedeu, mărci, licențe de fabricație, calificare profesională, brevete, tipuri, standarde naționale, standarde europene, origine sau o producție specifică, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a caracteristicii solicitate și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse/servicii/lucrări. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea „echivalent” în sensul prevederilor art. 156 din Legea nr. 98/2016.

Produsele ofertate trebuie să respecte specificațiile tehnice solicitate.



Ofertantul va prezenta specificațiile tehnice astfel încât să se poată demonstra corespondența propunerii tehnice cu caietul de sarcini. Se vor respecta structura și ordinea parametrilor tehnici din caietul de sarcini. Ofertantul poate adăuga și precizări suplimentare, pe care le consideră argumente importante în favoarea ofertei sale. Aceste adăugări se vor face imediat după cerințele și precizările solicitate, în aceeași ordine a elementelor.

3. TERMEN DE LIVRARE - maximum 45 zile de la semnarea contractului de ambele părți.

4. SPECIFICAȚII TEHNICE

Lot 1 Kit instrumente laborator ecologie

Poz.	Denumire Produs	UM	Cant	Specificații tehnice SAU cerințe funcționale minime
1.	Kit instrumente laborator ecologie	buc.	2	<p>Kit echipament suport pentru activitățile de teren ce conține accesorii utile și necesare procedurii de prelevare a probelor, compus din:</p> <ul style="list-style-type: none">- Cizme pantalon impermeabile cu bretele reglabile, elastice, buzunar interior, bombeu de securitate și lamela antiperforație, mărimea 40 – 46 (6 buc).- Galeata gradată, din plastic, cu capac, volum 15 L (6 buc);- Tava laborator, confectionată din polipropilena, culoare alba, dimensiuni totale (L*I*h) 520*420*120 mm, dimensiuni baza (L*I*h) 410*310*120 mm – 8 buc;- Flacoane cilindrice cu gat larg, cu capac, cu filet, volum flacon – 500 ml, confectionate interior și exterior din polietilena translucida 120 buc/cutie – 1 cutie;- Tub conic gradat din polipropilena, transparent, autoclavabil, cu dop, volum 15 ml, dimensiuni 17x120 mm. Tuburile au gradatii externe din 0,5 in 0,5 ml, zona mata pentru notare, rezistente la centrifugare, nesterile – 500 buc/cutie) – 1 cutie;- Tub cu fund rotund confectionat din polipropilena (PP), autoclavabil, rezistent la centrifugare, dimensiuni 16 x 100mm, volum 10 ml – 500 buc/cutie) – 3 cutii;- Pensa din oțel inoxidabil cu varf bont, lungime 145 mm. – 10 buc;- Lame confectionate din sticla ultratransparenta, degresata, grosime 1.05 mm, L x l 76 x 26 mm capat matizat pe ambele parti. 50 buc/cutie – 30 cutii;



				<ul style="list-style-type: none">- Lamele confectionate din sticla ultratransparenta, grosime 0.15mm, L x l 18 x 18mm, ambalate in cutii de plastic, 200 buc/cutie – 30 cutii;- Stative cu locasuri rotunde, cu 50 de pozitii marcate alfa-numeric pentru localizarea corecta a probelor, cu diametru de 12 mm, confectionate din otel inoxidabil, autoclavabile – 20 buc. <p>Să fie livrat cu toate accesoriile/componentele.</p>
--	--	--	--	--

Lot 2 Kit camera de numărare zooplankton

Poz.	Denumire Produs	UM	Cant	Specificații tehnice SAU cerințe funcționale minime
1.	Kit camera de numărare zooplancton	buc.	1	<p>Kitul trebuie sa contina urmatoarele componente:</p> <p><i>A. Camera de numarare tubulara completa, alcatuita din: o bucata placa de baza din otel inoxidabil, o bucata camera acrilica cu spatii de 5, 10 si 25 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm – 1 set.</i></p> <p><i>Accesorii camera:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- A1. Set sticla parte superioara (top glass) cu diametrul 32 x 1 mm, greutate 46 g, 10 buc. – 1 buc set;- A2. Set sticla partea inferioara (bottom glass) cu diametrul 27.5 x 0.2 mm, greutate 35 g, 100 buc. — 1 buc set;- A3. Camera acrilica, volum 5 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 11 mm – 1 buc;- A4. Camera acrilica, volum 10 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 22 mm – 1 buc;- A5. Camera acrilica, volum 25 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 55 mm – 1 buc;- A6. Placa bază confectionata din otel inoxidabil, dimensiune exterioara de 47 mm, dimensiune interioara de 42mm – 1 buc. <p><i>B. Camera de numărare alcatuita din: placa de baza acrilica, 1 inel cu filet, 1 detasator de inele, diametrul exterior camera 30 mm, diametrul interior camera 24 mm, greutate 255g – 1 set</i></p>



				<p><i>Accesorii camera:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- B1. Camera acrilica, volum 10 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 22 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 13 g – 1 buc;- B2. Camera acrilica, volum 25 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 55 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 24 g – 1 buc;- B3. Camera acrilica, volum 50 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 110 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 56 g – 1 buc;- B4. Camera acrilica, volum 100 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 220 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 73 g – 1 buc;- B5. Placa de baza acrilica cu filet compatibil pentru inel, greutate 28g – 1 buc;- B6. Inel cu filet din otel inoxidabil – 1 buc- B7. Detasator de inele – 1 buc;- B8. Suport pentru placa acrilica de baza confectionat din otel inoxidabil, L x l x H 120 x 48 x 30 mm, greutate 152g – 1 buc;- B9. Set sticla parte superioara (top glass), diametrul 32 x 2 mm, greutatea 46 g – 1 set de 10 buc;- B10. Set sticla partea inferioara (bottom glass), diametrul 27.5 x 0.2 mm, greutatea 35 g – 1 set de 100 buc;- B11. Sticla pentru acoperirea proba pe placa de baza, dimensiuni L x l x H 42x42x2mm — 1 set de 10 buc;- B12. Dispozitiv numarare fara baza alineata patratic, volum individual 1 ml dotat cu sticla in parte superioara (extra top glass) – 1 set. <p><i>C. Camera de numarare pentru zooplancton formată din: 1 buc. cameră numărare dimensiune totala L x l x H 220 x 110 x 15 mm, 1 buc. placă sticlă cu dimensiuni L x l x H 90 x 90 x 2 mm si greutate 38 g, prevăzută cu linii la fiecare 3 mm, greutate totala a camerei 180 g – 1 bucata</i></p> <p>Să fie livrat cu toate accesoriile/componentele necesare instalării și funcționării.</p>
--	--	--	--	---

5. GARANȚIE

Garanția produsului va fi de minimum **2 ani**.



6. RECEPȚIA PRODUSULUI

Produsul va fi livrat și recepționat la Bld. George Coșbuc nr. 98, Infrastructura de cercetare REXDAN, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați.

Recepția produselor se va efectua pe bază de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea Contractantă. Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:

- Recepția cantitativă se va realiza după livrarea produsului la locația indicată de Autoritatea Contractantă.
- Recepția calitativă se va realiza după verificarea tuturor cerințelor tehnice prevăzute în caietul de sarcini, precum și funcționalitatea acestora și, sau după caz, după remedierea tuturor defectelor, cel târziu în ultima zi a termenului maxim de livrare a produsului.

7. INSTALAREA PRODUSULUI ȘI INSTRUIREA PERSONALULUI PENTRU UTILIZARE

Contractantul este responsabil pentru instalarea produsului și instruirea la fața locului a personalului desemnat de Autoritatea Contractantă pentru lotul 2. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru a opera produsul. Instruirea va fi realizată de specialiștii contractantului și va fi organizată după ce produsele sunt funcționale și trebuie să permită personalului Autorității Contractante:

- înțelegerea diferitelor componente ale produsului;
- înțelegerea tuturor funcționalităților; operarea produsului;
- informații despre mentenanța de rutină care trebuie să fie efectuată de către utilizator;
- depistarea problemelor și diagnosticare de bază.

Contractantul trebuie să propună orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura că personalul Autorității Contractante este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a produselor.

Sesiunea de instruire se va desfășura în limba română și se va organiza pentru minim 2 operatori, minim o zi lucrătoare privind operarea echipamentului, la sediul beneficiarului, de către personalul calificat în acest sens, care reprezintă furnizorul și să fie inclusă în costul echipamentului.

Instruirea este necesară numai pentru echipamentul din Lotul 2 din cadrul actualului caiet de sarcini.

8. PLATA:

Plata se face în termen de maxim 30 de zile de la livrarea produsului, în contul contractantului deschis la Trezoreria statului.

Documentele justificative care trebuie să însoțească factura:

- proces verbal de recepție cantitativă;
- proces verbal de recepție calitativă;
- proces verbal de instalare și instruire (maxim o zi de instruire pentru lot 2).

9. PREVEDERI CONTRACTUALE

Nu se acceptă actualizarea prețului contractului.

NOTĂ

Răspunderea pentru conținutul caietului de sarcini aparține persoanei din compartimentul autorității contractante ce procedează la întocmirea acestuia, pe baza necesităților asumate de compartimentul respectiv.

ÎNFOCMIT,

Lect. Dr. Maria Cătălina Topa

Lect. Dr. Ștefan Petrea

FORMULARE

FORMULARUL nr. 1 - Formular de ofertă

FORMULARUL nr. 2 - Centralizator de prețuri

FORMULARUL nr. 3 - Propunerea tehnică

OFERTANTUL

(denumirea/numele)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Domnilor,

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului _____, (denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm „_____” pentru suma de _____ lei, (suma în litere și în cifre) la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în valoare de _____ lei (suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să furnizăm produsele și să terminăm furnizarea acestora în conformitate cu specificațiile din caietul de sarcini în _____ (perioada în litere și în cifre).

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de _____ zile, respectiv până la data de _____ (durata în litere și în cifre) (ziua/luna/anul) și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

5. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data ____/____/____

_____, în calitate de _____, legal autorizat să semneze
(semnatura)
oferta pentru și în numele _____.
(denumirea/numele ofertantului)

Operator Economic

.....
(denumirea)**CENTRALIZATOR DE PREȚURI**

„Kit instrumente laborator ecologie si Kit camera de numarare zooplancton în cadrul proiectului cu titlul: „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN” , contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, cod My SMIS 127065 ”

NR. lot	Denumirea produselor	UM	Cantitatea solicitată U.M	Preț unitar RON fără TVA	Preț total RON fără TVA	Taxa pe valoare adăugată RON
0	1	2	3	5	6=3*5	7=6*19%
1	Kit instrumente laborator ecologie	buc.	2
2	Kit camera de numarare zooplancton	buc.	1
	TOTAL		

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului

Numele și prenumele semnatarului

Capacitate de semnătura

Detalii despre ofertant

Numele ofertantului

Țara de reședință

Adresa

Adresa de corespondență (dacă este diferită)

Adresa de e-mail

Telefon / Fax

Data

Operator Economic

.....
(denumirea)**PROPUNERE TEHNICĂ**

„Kit instrumente laborator ecologie si Kit camera de numarare zooplancton în cadrul proiectului cu titlul: „Sistem integrat pentru cercetarea și monitorizarea complexă a mediului în aria fluviului Dunărea, REXDAN” , contract de finanțare nr. 309/10.07.2020, cod My SMIS 127065 ”

Lot 1 Kit instrumente laborator ecologie

NR. CRT.	CERINȚE AUTORITATE CONTRACTANTĂ	PROPUNERE TEHNICĂ OFERTANT
1.	<p>Kit instrumente laborator ecologie – 2 buc. Kit echipament suport pentru activitățile de teren ce conține accesorii utile și necesare procedurii de prelevare a probelor, compus din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cizme pantalon impermeabile cu bretele reglabile, elastice, buzunar interior, bombeu de securitate și lamela antiperforatie, marimea 40 – 46 (6 buc). - Galeata gradata, din plastic, cu capac, volum 15 L (6 buc) ; - Tava laborator, confectionata din polipropilena, culoare alba, dimensiuni totale (L*1*h) 520*420*120 mm, dimensiuni baza (L*1*h) 410*310*120 mm – 8 buc; - Flacoane cilindrice cu gat larg, cu capac, cu filet, volum flacon – 500 ml, confectionate interior și exterior din polietilena translucida 120 buc/cutie – 1 cutie; - Tub conic gradat din polipropilena, transparent, autoclavabil, cu dop, volum 15 ml, dimensiuni 17x120 mm. Tuburile au gradatii externe din 0,5 in 0,5 ml, zona mata pentru notare, rezistente la centrifugare, nesterile – 500 buc/cutie) – 1 cutie; - Tub cu fund rotund confectionat din polipropilena (PP), autoclavabil, rezistent la centrifugare, dimensiuni 16 x 100mm, volum 10 ml – 500 buc/cutie) – 3 cutii; - Pensa din otel inoxidabil cu varf bont, lungime 145 mm. – 10 buc; - Lame confectionate din sticla ultratransparenta, degresata, grosime 1.05 mm, L x l 76 x 26 mm capat matizat pe ambele parti. 50 buc/cutie – 30 cutii; - Lamele confectionate din sticla ultratransparenta, grosime 0.15mm, L x l 18 x 18mm, ambalate in cutii de plastic, 200 buc/cutie – 30 cutii; - Stative cu locasuri rotunde, cu 50 de pozitii marcate alfa-numeric pentru localizarea corecta a probelor, cu diametru de 12 mm, confectionate din otel inoxidabil, autoclavabile – 20 buc. <p>Să fie livrat cu toate accesoriile/componentele.</p>	<i>se completează de către ofertant</i>
2.	<p>GARANȚIE Garanția produsului va fi de minimum 2 ani.</p>	<i>se completează de către ofertant</i>
3.	<p>RECEPȚIA PRODUSULUI Produsul va fi livrat și recepționat la Bld. George Coșbuc nr. 98, Infrastructura de cercetare REXDAN, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Recepția produselor se va efectua pe bază de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea Contractantă. Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recepția cantitativă se va realiza după livrarea produsului la locația indicată de Autoritatea Contractantă. - Recepția calitativă se va realiza după verificarea tuturor cerințelor tehnice prevăzute în caietul de sarcini, precum și funcționalitatea acestora și, sau după caz, după remedierea 	<i>se completează de către ofertant</i>

	tuturor defectelor, cel târziu în ultima zi a termenului maxim de livrare a produsului.	
--	---	--

Lot 2 Kit camera de numărare zooplankton

NR. CRT.	CERINȚE AUTORITATE CONTRACTANTĂ	PROPUNERE TEHNICĂ OFERTANT
1.	<p>Kit camera de numărare zooplankton – 1 buc.</p> <p>Kitul trebuie sa contina urmatoarele componente:</p> <p>A. Camera de numarare tubulara completa, alcatuita din: o bucata placa de baza din otel inoxidabil, o bucata camera acrilica cu spatii de 5, 10 si 25 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm – 1 set.</p> <p><i>Accesorii camera:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - A1. Set sticla parte superioara (top glass) cu diametrul 32 x 1 mm, greutate 46 g, 10 buc. — 1 buc set; - A2. Set sticla partea inferioara (bottom glass) cu diametrul 27.5 x 0.2 mm, greutate 35 g, 100 buc. — 1 buc set; - A3. Camera acrilica, volum 5 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 11 mm – 1 buc; - A4. Camera acrilica, volum 10 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 22 mm – 1 buc; - A5. Camera acrilica, volum 25 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 55 mm – 1 buc; - A6. Placa bază confectionata din otel inoxidabil, dimensiune exterioara de 47 mm, dimensiune interioara de 42mm – 1 buc. <p>B. Camera de numărare alcatuita din: placa de baza acrilica, 1 inel cu filet, 1 detasator de inele, diametrul exterior camera 30 mm, diametrul interior camera 24 mm, greutate 255g – 1 set</p> <p><i>Accesorii camera:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - B1. Camera acrilica, volum 10 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 22 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 13 g – 1 buc; - B2. Camera acrilica, volum 25 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 55 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 24 g – 1 buc; - B3. Camera acrilica, volum 50 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 110 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 56 g – 1 buc; - B4. Camera acrilica, volum 100 ml, diametrul exterior 30 mm, diametrul interior 24 mm, inaltimea 220 mm, placa baza 44 x 44mm, greutate 73 g – 1 buc; - B5. Placa de baza acrilica cu filet compatibil pentru inel, greutate 28g – 1 buc; - B6. Inel cu filet din otel inoxidabil – 1 buc - B7. Detasator de inele – 1 buc; - B8. Suport pentru placa acrilica de baza confectionat din otel inoxidabil, L x l x H 120 x 48 x 30 mm, greutate 152g – 1 buc; - B9. Set sticla parte superioara (top glass), diametrul 32 x 2 mm, greutatea 46 g – 1 set de 10 buc; - B10. Set sticla partea inferioara (bottom glass), diametrul 27.5 x 0.2 mm, greutatea 35 g – 1 set de 100 buc; - B11. Sticla pentru acoperirea proba pe placa de baza, dimensiuni L x l x H 42x42x2mm — 1 set de 10 buc; - B12. Dispozitiv numarare fara baza alineata patratic, volum individual 1 ml dotat cu sticla in parte superioara (extra top glass) – 1 set. 	<p><i>se completează de către ofertant</i></p>

	<p>C.Camera de numarare pentru zooplancton formată din: 1 buc. cameră numărare dimensiune totala L x l x H 220 x 110 x 15 mm, 1 buc. placă sticlă cu dimensiuni L x l x H 90 x 90 x 2 mm si greutate 38 g, prevăzută cu linii la fiecare 3 mm, greutate totala a camerei 180 g – 1 bucata</p> <p>Să fie livrat cu toate accesoriile/componentele necesare instalării și funcționării.</p>	
2.	<p>GARANȚIE Garanția produsului va fi de minimum 2 ani.</p>	<i>se completează de către ofertant</i>
3.	<p>RECEPȚIA PRODUSULUI Produsul va fi livrat și recepționat la Bld. George Coșbuc nr. 98, Infrastructura de cercetare REXDAN, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Recepția produselor se va efectua pe bază de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea Contractantă. Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv: - Recepția cantitativă se va realiza după livrarea produsului la locația indicată de Autoritatea Contractantă. Recepția calitativă se va realiza după verificarea tuturor cerințelor tehnice prevăzute în caietul de sarcini, precum și funcționalitatea acestora și, sau după caz, după remedierea tuturor defectelor, cel târziu în ultima zi a termenului maxim de livrare a produsului.</p>	<i>se completează de către ofertant</i>
4.	<p>INSTALAREA PRODUSULUI ȘI INSTRUIREA PERSONALULUI PENTRU UTILIZARE Contractantul este responsabil pentru instalarea produsului și instruirea la fața locului a personalului desemnat de Autoritatea Contractanta pentru lotul 2. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru a opera produsul. Instruirea va fi realizată de specialiștii contractantului și va fi organizată după ce produsele sunt funcționale și trebuie să permită personalului Autorității Contractante: - înțelegerea diferitelor componente ale produsului; - înțelegerea tuturor funcționalităților; operarea produsului; - informații despre mentenanța de rutină care trebuie să fie efectuată de către utilizator; - depistarea problemelor și diagnosticare de bază. Contractantul trebuie să propună orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura că personalul Autorității Contractante este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a produselor. Sesiunea de instruire se va desfășura în limba română și se va organiza pentru minim 2 operatori, minim o zi lucrătoare privind operarea echipamentului, la sediul beneficiarului, de către personalul calificat în acest sens, care reprezintă furnizorul și să fie inclusă în costul echipamentului. Intruirea este necesara numai pentru echipamentul din Lotul 2 din cadrul actualului caiet de sarcini.</p>	<i>se completează de către ofertant</i>

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului

Numele și prenumele semnatarului

Capacitate de semnătura

Detalii despre ofertant

Numele ofertantului

Țara de reședință

Adresa

Adresa de corespondență (dacă este diferită)

Adresa de e-mail

Telefon / Fax

Data