

**APROBAT,
Reprezentant legal
COSTESCU EUGEN**

**DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE
PENTRU CONTRACTUL DE FURNIZARE
ECHIPAMENTE ȘI APARATURĂ PENTRU ANALIZĂ ȘI
DETERMINARE CALITATIVĂ – ETAPA 3**

**PARTE A PROIECTULUI
„DEZVOLTAREA ȘI INTEGRAREA PE VERTICALĂ A
ACTIVITĂȚILOR ANEXE TRANSPORTURILOR PE
APĂ”**

BENEFICIAR: S.C. INTERNATIONAL CONTROL BUREAU S.R.L.

**PROIECT FINANTAT PRIN PROGRAMUL OPERAȚIONAL REGIONAL 2007-
2013, D.M.I. 4.3 – „Sprijinirea dezvoltării microîntreprinderilor”**

CUPRINS

SECȚIUNEA I – FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI

SECȚIUNEA II – SPECIFICAȚII TEHNICE

SECȚIUNEA III – FORMULARE

SECȚIUNEA I

= FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI =

FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI

I. INFORMAȚII GENERALE

I. a. CONTRACTORUL

Denumire: INTERNATIONAL CONTROL BUREAU S.R.L.		
Adresă: Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța		
Localitate: Constanța	Cod poștal: 900900	Țara: România
Persoana de contact: Costescu Eugen	Telefon: 0341.41.25.26	
E-mail: proiect.abc@gmail.com	Fax: 0341.41.25.25	
Adresa/ele de internet (dacă este cazul): N/A		
Codul Unic de Înregistrare: 5740174		

I.b Principala activitate relevantă pentru achiziție

<input type="checkbox"/> ministere ori alte autorități publice centrale inclusiv cele subordonate la nivel regional sau local <input type="checkbox"/> agenții naționale <input type="checkbox"/> autorități locale <input type="checkbox"/> alte instituții guvernate de legea publică <input type="checkbox"/> instituție europeană/organizație internațională <input checked="" type="checkbox"/> altele (specificați): Societate comercială cu răspundere limitată	<input type="checkbox"/> servicii publice centrale <input type="checkbox"/> apărare <input type="checkbox"/> ordine publică/siguranță națională <input type="checkbox"/> mediu <input type="checkbox"/> economico-financiare <input type="checkbox"/> sănătate <input type="checkbox"/> construcții și amenajarea teritoriului <input type="checkbox"/> protecție socială <input type="checkbox"/> cultură, religie și activ. recreative <input type="checkbox"/> educație <input type="checkbox"/> activități relevante <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> energie <input type="checkbox"/> apă <input type="checkbox"/> poștă <input type="checkbox"/> transport <input checked="" type="checkbox"/> altele: cod CAEN 5229 – Alte activități anexe transporturilor
Contractorul achiziționează în numele altei autorități contractante DA <input type="checkbox"/> NU <input checked="" type="checkbox"/>	

Alte informații si/sau clarificari pot fi obținute:

<ul style="list-style-type: none"> • La sediul firmei din Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța • În format electronic, prin solicitare către: Reprezentant legal: Costescu Eugen Telefon: 0341.41.25.26, fax: 0341.41.25.25, e-mail: proiect.abc@gmail.com
Pentru comunicările din timpul evaluării ofertelor: - Pentru răspuns, în funcție de solicitările comisiei, operatorii economici vor depune documentele și clarificările în original, transmise <i>personal</i> sau <i>prin fax</i> sau <i>prin poștă</i> la sediul firmei din Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța, în termenul limită indicat.
Date limită de primire a solicitărilor de clarificari: Data: 13.12.2013 Ora limita: 13:00 (ora României – EET) Adresa: Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța, Telefon: 0341.41.25.26, fax: 0341.41.25.25, e-mail: proiect.abc@gmail.com Data limita de transmitere a răspunsului la clarificari: Data: 16.12.2013

Ora limita: 17:00 (ora României – EET)
I.c. Cai de atac
Eventualele contestații se pot depune: - la Judecătoria Constanța;
Denumire: Judecătoria Constanța
Adresa: str. Traian nr. 33
Localitatea: Constanța, jud. Constanța Cod poștal: 900743 Țara: România
E-mail: N/A Telefon: - Fax: -
Adresa internet: http://portal.just.ro/InstantaPrezentare.aspx?idInstitutie=212

I.d. Sursa de finanțare

Proiect finantat prin Programul Operațional Regional 2007 – 2013 (partea de cheltuieli eligibile). Surse proprii ale contractantului (partea de cheltuieli neeligibile) Valoarea estimata a contractului este: <ul style="list-style-type: none"> 323.743,86 lei, fără TVA <p style="color: red; text-align: center;">Nu se acceptă oferte parțiale.</p>	Dupa caz, proiect / program finantat din fonduri comunitare DA <input checked="" type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/> Programul Operațional Regional 2007 – 2013, D.M.I. 4.3 - „Sprijinirea dezvoltării microîntreprinderilor” Titlu proiect: DEZVOLTAREA ȘI INTEGRAREA PE VERTICALĂ A ACTIVITĂȚILOR ANEXE TRANSPORTURILOR PE APĂ Contract de finanțare nr. 3235/05.07.2012 Cod SMIS 26732
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

II: OBIECTUL CONTRACTULUI

II.1) Descriere

II.1.1) Denumire contract: Furnizare de echipamente și aparatură pentru analiză și determinare calitativă – etapa 3

II. 1.2) Tipul achiziției:

a) Lucrări <input type="checkbox"/> Execuție <input type="checkbox"/> Proiectare și execuție <input type="checkbox"/> Realizare prin orice mijloace corespunzătoare cerințelor specificate de contractor <input type="checkbox"/>	(b) Produse <input checked="" type="checkbox"/> Cumpărare <input checked="" type="checkbox"/> Leasing <input type="checkbox"/> Închiriere <input type="checkbox"/> Cumpărare în rate <input type="checkbox"/> Cod CPV: 38000000-5	(c) Servicii <input type="checkbox"/> Categoria serviciului 2A <input type="checkbox"/> 2B <input type="checkbox"/>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

II. 1. 3) Procedura se finalizează prin: Contract de achiziție: ☒

II. 1.4) Durata contractului de achiziție:

Durata de livrare este estimată la 1-2 luni.

Nu constituie criteriu de punctaj durata contractului.

II.1.5) Divizare pe loturi DA ☐ NU ☒

II.1.6) Oferte alternative sunt acceptate DA ☐ NU ☒

II.1.7) Documentația de atribuire este accesibilă **gratuit** la sediul S.C. INTERNATIONAL CONTROL BUREAU S.R.L. din Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța, între orele 10:00 – 16:00, Tel.: 0341.41.25.26, Fax: 0341.41.25.25, E-mail: proiect.abc@gmail.com.

Documentația de atribuire este de asemenea atașată și anunțului postat pe site-ul fonduri-ue.ro.

II.1.8) Locul de implementare a contractului:

Sediul INTERNATIONAL CONTROL BUREAU S.R.L. din Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța

III) CONDIȚII SPECIFICE CONTRACTULUI

III.1) Alte condiții particulare referitoare la contract	DA <input type="checkbox"/>	NU <input checked="" type="checkbox"/>
III.2) Contract rezervat	DA <input type="checkbox"/>	NU <input checked="" type="checkbox"/>
III.3) Altele	Nu se solicită garanție de participare.	

IV: PROCEDURA

IV.1) Procedura selectată: Cerere de oferte ☒

IV.2) Etapa finală de licitație electronică DA ☐ NU ☒

IV.3) Principii care stau la baza desfășurării întregii proceduri de achiziție:

- principiul transparenței;
- principiul economicității;
- principiul eficienței;
- principiul eficacității.

IV.4) Normele aplicabile

➤ **ORDIN nr. 1120 din 15 octombrie 2013 al MINISTRULUI FONDURILOR EUROPENE**

IV.5): PARTICIPAREA LA PROCEDURA

Pot participa la procedură operatori economici, persoane fizice sau juridice, în calitate de ofertant unic sau asociați.

IV.6): Documente de participare la procedura:

- **Certificat constatator** emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului *sau* documentul echivalent pentru ofertanții de altă naționalitate decât cea română, din care să reiasă că ofertantul are autorizată (sau desfășoară, după caz, în funcție de specificul documentului, pentru ofertanții străini) activitatea relevantă pentru obiectul prezentului contract.
- **Declarație de neîncadrare în situațiile de conflict de interese** (model anexat prezentei documentații)
- **Informații privind asocierea** – dacă este cazul.
- **Oferta de preț.** Oferta poate fi prezentată în formatul specific al ofertantului, însă va trebui să conțină minim următoarele informații:
 - **Identificarea echipamentelor oferite și caracteristicile tehnice ale acestora, conform celor precizate în Specificațiile Tehnice anexate prezentei documentații**
 - **Prețul total (distinct pe fiecare echipament)**
 - **Durata de livrare propusă.** Aceasta va fi preluată sub formă de angajament contractual.

NOTE:

a) Ofertanții vor prezenta documentele în limba română.

b) Prețul ofertei poate fi exprimat în lei (RON) sau în euro (EUR).

c) Este obligatoriu ca ofertanții să prezinte oferte complete pentru toate echipamentele. Ofertele vor fi verificate pentru acest criteriu în etapa de evaluare, iar ofertele incomplete vor fi declarate inadmisibile și vor fi respinse.

V. CRITERII DE CALIFICARE ȘI/SAU SELECȚIE

V. 1) Situația personală a candidatului / ofertantului	
Declarație privind neîncadrarea în situațiile de conflict de interese.	Model anexat prezentei documentații (Formularul nr. 1), se prezintă în original
Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	În cazul unei asocieri, fiecare asociat este obligat să prezinte acest formular.
V. 2) Capacitatea de exercitare a activității profesionale (înregistrare)	

<p>Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului sau documentul echivalent pentru ofertanții de altă naționalitate decât cea română, din care să reiasă că ofertantul are autorizată (sau desfășoară, după caz, în funcție de specificul documentului, pentru ofertanții străini) activitatea relevantă pentru obiectul prezentului contract.</p> <p>Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/></p>	<p>Pentru a face dovada înregistrării ca operator economic la autoritățile competente. În original sau copie certificată „conform cu originalul” sau prin semnătură de reprezentant legal al ofertantului.</p> <p>În cazul unei asocieri, fiecare asociat este obligat să prezinte acest document.</p>
<p>V. 3) Informații privind asocierea – dacă este cazul</p>	
<p>Informații privind asocierea</p> <p>Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/> (numai dacă este cazul)</p>	<p>Se solicită:</p> <p>Acord de asociere – dacă este cazul</p> <p>Operatorii economici se pot asocia în vederea participării la procedura de achiziție, prezentând o ofertă comună, fara a fi obligați sa își legalizeze din punct de vedere formal asocierea.</p> <p>Contractorul va solicita ca asocierea să fie legalizată numai în cazul în care oferta comună este declarată câștigătoare, condiție necesară pentru buna îndeplinire a contractului.</p> <p>Oferta trebuie să cuprindă toate informațiile solicitate pentru fiecare partener din cadrul societății mixte / consorțiului / asocierii precum și categoriile de servicii / lucrari / furnizari executate de fiecare dintre aceștia în vederea ducerii la îndeplinire a obiectului contractului.</p> <p>Oferta trebuie sa fie semnată într-un mod care să oblige toți partenerii.</p> <p>Unul din membri trebuie numit ca partener conducător / lider responsabil de contract și această numire trebuie să fie confirmată printr-o împuternicire scrisă, semnată de fiecare partener în parte.</p> <p>Oferta trebuie să includă un acord de asociere prin care să se statueze că toți partenerii sunt responsabili în mod egal, uniți și individual pentru realizarea contractului, că partenerul conducător va fi autorizat să primească și să transmită instrucțiuni în numele fiecăruia și tuturor partenerilor, precum și că realizarea contractului, inclusiv plățile, vor fi responsabilitatea partenerului conducator.</p> <p>Toți partenerii din cadrul societății mixte / consorțiului / asocierii trebuie să ramână în această formă asociativă pe toată durata de realizare a contractului.</p> <p>Structura sau constituirea societății mixte / consorțiului / asocierii nu va fi modificată, pe toată durata executării contractului, decât cu aprobarea prealabilă a Contractorului și numai în situații excepționale. Noul consorțiu / asociere / societate mixtă trebuie să îndeplinească cel puțin aceleași criterii de eligibilitate și de conformitate ca cel inițial.</p>

	Partenerii asociați nu pot participa la aceeași procedură și ca ofertanți asociați și ca ofertanți individuali sau ca asociați în mai multe asociații ori ca subcontractanți ai unui alt ofertant.
În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, contractorul acceptă certificate echivalente emise de organisme abilitate din alte state ale Uniunii Europene.	
V. 4) Confidentialitate	
Confidentialitate <input checked="" type="checkbox"/> Este optional	Operatorul economic va preciza lista documentelor din ofertă care sunt confidențiale. Lipsa acestei liste implică faptul că documentele nu sunt confidențiale.
V. 5) Oferta prezentată	
Categoriile de produse Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	Nu se acceptă oferte parțiale. Este obligatoriu ca oferta să conțină toate echipamentele, așa cum sunt acestea definite în Specificațiile tehnice.
Împărțirea pe loturi Solicitat <input type="checkbox"/> Nesolicitat <input checked="" type="checkbox"/>	Prezenta procedură nu face uz de împărțirea pe loturi.
V. 6) Modul de evaluare	
<p>1. Comisia de evaluare verifică și consideră <i>acceptabile</i> ofertele care:</p> <p>a) sunt depuse anterior termenului limită de depunere și la adresa indicată în documentația de atribuire;</p> <p>b) conțin dovada capacității de exercitare a activității profesionale (înregistrare) – Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului sau documentul echivalent pentru ofertanții de altă naționalitate decât cea română, din care să reiasă că ofertantul are înscrisă (sau menționată, după caz, în funcție de specificul documentului, pentru ofertanții străini) activitatea relevantă pentru obiectul prezentului contract.</p> <p>Ofertele care nu îndeplinesc toate condițiile de mai sus sunt declarate <i>inacceptabile</i> și sunt respinse.</p> <p>2. Comisia de evaluare verifică și consideră <i>admisibile</i> ofertele care:</p> <p>a) satisfac toate cerințele prezentei Fișe de date;</p> <p>b) nu conțin propuneri referitoare la clauzele contractuale care sunt în mod evident dezavantajoase pentru contractor;</p> <p>c) conțin în cadrul propunerii financiare prețuri care sunt rezultatul liberei concurențe și care pot fi justificate;</p> <p>d) nu depășesc valoarea fondurilor care pot fi mobilizate pentru realizarea achiziției.</p> <p>Ofertele care nu îndeplinesc toate condițiile de mai sus sunt declarate <i>inadmisibile</i> și sunt respinse.</p> <p>3. Oferta câștigătoare este una dintre ofertele admisibile, stabilită pe baza criteriului de atribuire menționat la pct. VII. 2).</p> <p>În cazul în care, după finalizarea procesului de evaluare, nu a fost stabilit un câștigător, procedura se anulează și se reia cu respectarea tuturor pașilor procedurali.</p>	

Completarea documentelor de calificare cu cele care nu au fost prezentate la data deschiderii ofertelor este permisă în conformitate cu prevederile art. 11 alin. 4 din HG 925/2006, numai dacă se depune o declarație pe propria răspundere, prin care să se confirme că ofertantul îndeplinește cerințele de calificare astfel cum au fost solicitate în fișa de date a achiziției. Declarația în cauză va fi însoțită de anexa în care ofertantul trebuie să menționeze succint, dar precis, modul concret de îndeplinire a cerințelor din fișa de date. Termenul de prezentare a documentelor lipsă, dar menționate în declarația pe proprie răspundere, este de 3 zile lucrătoare de la solicitarea expresă a contractorului. Termenul de 3 zile lucrătoare începe să curgă din ziua următoare celei în care s-a transmis solicitarea prin fax.

În cazul în care declarația menționată nu este depusă, documentele care nu au fost depuse la data deschiderii ofertelor nu vor putea fi depuse ulterior, iar, în lipsa acestora, oferta va fi declarată inacceptabilă sau inadmisibilă, în funcție de etapa pentru care nu au fost prezentate documente.
Atenție! În cazul în care ofertele transmise nu conțin toate categoriile de produse solicitate prin caietul de sarcini, nu este permisă completarea acestora, întrucât se consideră că prețul ofertat este final, iar modificarea acestuia nu este permisă.

VI. ELABORAREA OFERTEI

VI.1) Limba de redactare a ofertei	Română
VI.2) Perioada minimă de valabilitate a ofertei	60 zile
VI.3) Garanție de participare	Solicitat <input type="checkbox"/> Nesolicitat <input checked="" type="checkbox"/>
VI.4) Modul de întocmire a ofertei	
<ul style="list-style-type: none"> Oferta poate fi prezentată în formatul specific al ofertantului, însă va trebui să conțină minim următoarele informații: <ul style="list-style-type: none"> Identificarea echipamentelor ofertate și caracteristicile tehnice ale acestora, conform celor precizate în Specificațiile Tehnice anexate prezentei documentații Prețul total (distinct pe fiecare echipament) Durata de livrare propusă. Aceasta va fi preluată sub formă de angajament contractual. <p>NOTE:</p> <p>a) Prețul ofertei va fi exprimat în lei (RON) sau în euro (EUR).</p> <p>b) În cazul în care vor exista limitări, condiționări sau restricții impuse de ofertant la cerințele specificațiilor tehnice, oferta va fi declarată inacceptabilă.</p> <p>c) În cazul în care conținutul ofertei nu este în conformitate cu cerințele de mai sus și cu specificațiile tehnice, oferta se va considera inacceptabilă și nu este posibilă completarea sau modificarea ulterioară a acesteia.</p> <p>d) În cazul în care valoarea ofertei depășește valoarea fondurilor care pot fi mobilizate pentru realizarea prezentei achiziții, oferta se va considera inacceptabilă.</p>	
VI.5) Garanția de bună execuție	
Solicitat <input type="checkbox"/> Nesolicitat <input checked="" type="checkbox"/>	
VI.6) Modul de prezentare a ofertei	
a) Depunerea ofertei	<p>- Oferta și documentele care însoțesc oferta se vor depune la sediul S.C. INTERNATIONAL CONTROL BUREAU S.R.L. din Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă., jud. Constanța, cod poștal 900900, direct sau prin poștă/curier.</p> <p>- Data limită pentru depunerea ofertei: 17.12.2013, ora 12:00 (ora României – EET)</p>
b) Număr de exemplare	<p>Numărul de exemplare minim solicitat este:</p> <p>Câte 1 exemplar din documentele menționate la secțiunea IV.6. Forma de prezentare a documentelor (original sau copie) se va corela cu prevederile secțiunii V (V.1 – V.4). Oferta se prezintă în original.</p>

c) Modul de prezentare, sigilare și marcarea a ofertelor și a documentelor care însoțesc oferta	Modul de prezentare: <ul style="list-style-type: none"> • Documentele solicitate se vor introduce într-un plic sau colet. • Plicul sau coletul, închis corespunzător și netransparent, trebuie să fie marcat cu denumirea și adresa ofertantului, pentru a permite returnarea ofertei fără a fi deschisă, în cazul în care oferta respectivă este declarată întârziată. <p>Dacă plicul exterior (coletul) nu este sigilat și marcat conform prevederilor de mai sus, contractorul nu își asumă nici o responsabilitate pentru rătăcirea sau deschiderea prematură a ofertei.</p>
VI.7) Posibilitatea retragerii sau modificării ofertei	
a) Retragerea sau modificarea ofertei	<ul style="list-style-type: none"> - Orice ofertant are dreptul de a-și modifica sau de a-și retrage oferta, dar numai înainte de data limită stabilită pentru depunerea ofertei și numai printr-o solicitare scrisă în acest sens. - În cazul în care ofertantul dorește să opereze modificări în oferta deja depusă, acesta are obligația de a asigura primirea și înregistrarea modificărilor respective de către contractor până la data limită pentru depunerea ofertelor. - Ofertantul nu are dreptul de a-și retrage sau de a-și modifica oferta după expirarea datei limită stabilite pentru depunerea ofertelor, sub sancțiunea excluderii acestuia de la procedura pentru atribuirea contractului.
b) Oferte intarziate	<p>Oferta care este depusă / transmisă la o altă adresă a contractorului decât cea stabilită în anunțul de participare, sau care este primită de către contractor după expirarea datei și orei limită pentru depunere (pct.VI.6 lit.a) vor fi respinse ca <i>inacceptabile</i>.</p>

VII. DESCHIDEREA ȘI EVALUAREA OFERTEI

VII.1) Deschiderea ofertelor

1. Data, ora și locul deschiderii ofertelor:

Ofertele vor fi deschise la data 17.12.2013 ora 12:00 (ora României – EET) la sediul S.C. INTERNATIONAL CONTROL BUREAU S.R.L. din Constanța, Incinta Port Zona Poarta 5, Construcție de lemn (tip cabană), parter și mansardă, jud. Constanța, în prezența membrilor comisiei de evaluare.

VII. 2) Criteriul de atribuire

Cea mai avantajoasă ofertă tehnică și financiară primită, în raport cu celelalte oferte și cu specificațiile tehnice, conform prevederilor Cap. VII din Procedura simplificată aplicată de beneficiarii privați în cadrul proiectelor finanțate din instrumente structurale, obiectivul „Convergență”, precum și în cadrul proiectelor finanțate prin mecanismele financiare SEE și norvegian pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări.

VII.3) Evaluarea ofertelor

1. Evaluarea ofertelor și, în urma acestei evaluări, stabilirea ofertei câștigătoare se va realiza de către *Comisia de evaluare*, în perioada de valabilitate a ofertelor și aplicând criteriul pentru atribuirea contractului de achiziție la „ofertele admisibile”.

2. Comisia de evaluare are dreptul de a verifica până la adjudecare cele declarate de către ofertant. Neconcordanțele între cele declarate și existentul în fapt sau de drept va duce la descalificarea ofertantului.

3. Procesul de evaluare a ofertelor conține 3 etape formale:

- a) Verificarea acceptabilității ofertelor. Ofertele inacceptabile se resping.
- b) Verificarea admisibilității ofertelor. Este verificată numai admisibilitatea ofertelor care au trecut cu succes de verificarea a) anterioară. Ofertele inadmisibile se resping.
- c) Aplicarea criteriului de atribuire asupra *ofertelor admisibile*. Prin „ofertă admisibilă” se înțelege o ofertă care a trecut cu succes de verificările a) și b) anterioare.

PRECIZĂRI:

- 1) Comisia va stabili care sunt clarificările și completările formale sau de confirmare, necesare pentru evaluarea fiecărei oferte, precum și perioada de timp acordată pentru transmiterea clarificărilor.
- (2) În cazul în care ofertanții nu transmit în perioada precizată de comisia de evaluare clarificările / răspunsurile solicitate la punctul (1), sau în cazul în care explicațiile prezentate de ofertant nu sunt concludente, oferta se va considera inadmisibilă.
- (3) În cazul în care ofertantul modifică prin răspunsurile pe care le prezintă conținutul propunerii tehnice, oferta sa va fi considerată inadmisibilă.
- (4) În cazul în care ofertantul modifică prin răspunsurile pe care le prezintă conținutul propunerii financiare, oferta sa va fi considerată inadmisibilă.

NOTE:

Se resping ofertele necorespunzătoare, respectiv cele care sunt irelevante în raport cu obiectul contractului.

Se resping și ofertele care, deși răspund în mod substanțial cerințelor prevăzute în specificațiile tehnice, estimarea valorică a omisiunilor sau neconcordanțelor, constatate în raport cu cerințele specificațiilor tehnice, reprezintă o valoare mai mare decât diferența dintre prețul prevăzut în oferta respectivă și prețul prevăzut în oricare altă ofertă considerată admisibilă de către comisia de evaluare.

Verificarea sub aspectul **acceptabilității** ofertei are loc în cadrul ședinței de deschidere a ofertelor.

Prin **ofertă inacceptabilă** se înțelege oferta care:

- a fost depusă după data și ora limită de depunere a ofertelor;
- a fost depusă la o altă adresă decât cea stabilită în anunțul de participare;
- a fost depusă de un ofertant care nu a prezentat Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului sau documentul echivalent pentru ofertanții de altă naționalitate decât cea română, din care să reiasă că ofertantul are înscrisă (sau menționată, după caz, în funcție de specificul documentului, pentru ofertanții străini) activitatea relevantă (codul CAEN corespunzător cu obiectul achiziției) pentru obiectul prezentului contract.

Ofertele declarate ca **acceptabile vor fi admise în etapa de verificare a admisibilității**, iar cele declarate **inacceptabile vor fi respinse**.

Prin **ofertă inadmisibilă** se înțelege oferta care:

- constituie o alternativă la prevederile prezentei documentații, alternativă care nu poate fi luată în considerare din următoarele motive:
 - în anunțul de participare nu este precizată în mod explicit posibilitatea depunerii unor oferte alternative;
 - respectiva ofertă alternativă nu respectă cerințele minime prevăzute în prezenta documentație;
- conține în propunerea financiară un preț care depășește valoarea fondurilor care pot fi disponibilizate pentru îndeplinirea contractului de achiziție;
 - prezintă un preț neobișnuit de scăzut în raport cu ceea ce urmează a fi furnizat și prestat, iar justificările primite nu au fost concludente pentru a se putea asigura îndeplinirea contractului la parametri cantitativi și calitativi solicitați.
- nu satisface în mod corespunzător cerințele prezentei documentații;
- conține propuneri referitoare la clauzele contractuale care sunt în mod evident dezavantajoase pentru contractor;

- conține în cadrul propunerii financiare prețuri care nu sunt rezultatul liberei concurențe și care nu pot fi justificate.

Întreprinderile afiliate în raport cu o anumită persoană juridică au dreptul de a participa în cadrul aceleiași proceduri de atribuire, dar numai în cazul în care participarea nu este de natură să distorsioneze competiția.

Un operator economic / asociație de operatori economici nu are dreptul să depună mai multe oferte în cadrul aceleiași proceduri.

Interdicții:

Operatorul economic nu are dreptul în cadrul aceleiași proceduri să:

- participe în două sau mai multe asocieri;
- depună o oferta individuală și o altă oferta comună;

Operatorul economic nu poate depune în cadrul aceleiași proceduri decât o singură ofertă.

Pentru evitarea intrării în conflict de interese:

- Persoana fizică sau juridică care a participat la întocmirea documentației de atribuire are dreptul de a fi ofertant sau ofertant asociat, dar numai în cazul în care este în măsură să demonstreze că implicarea sa în elaborarea documentației de atribuire nu este de natură să distorsioneze competiția.
- Persoanele fizice sau juridice care sunt implicate direct în procesul de evaluare a ofertelor, nu au dreptul de a fi ofertanți sau ofertanți asociați, sub sancțiunea excluderii din procedura de atribuire.

Incompatibilități

Nu au dreptul să fie implicați în procesul de evaluare a ofertelor următoarele persoane:

- soț / soție, rudă sau afîn, până la gradul al patrulea inclusiv, cu persoane care fac parte din consiliul de administrație / organul de conducere sau de supervizare a unuia dintre ofertanți;
- persoane care dețin părți sociale, părți de interes sau acțiuni din capitalul subscris al unuia dintre ofertanți;
- persoane aflate într-o situație care, în mod obiectiv, induce dubii cu privire la asigurarea imparțialității pe parcursul procesului de evaluare a ofertelor.

Contractantul nu are dreptul de a angaja, în scopul îndeplinirii contractului de achiziție ce face obiectul prezentei proceduri persoane fizice sau juridice care:

- au participat la întocmirea documentației de atribuire;
- au fost implicate în procesul de evaluare a ofertelor depuse în cadrul aplicării unei alte proceduri de atribuire a contractului, pe parcursul unei perioade de cel puțin 12 luni de la încheierea contractului, sub sancțiunea nulității contractului respectiv pentru cauza imorala.

Ofertele declarate atât *acceptabile*, cât și *admisibile* se numesc „*oferte admisibile*”. Aceste oferte iau parte la etapa finală de evaluare, care se concretizează într-o notă justificativă de atribuire, prin care va fi justificată alegerea ofertei câștigătoare, cu prezentarea avantajelor tehnice și financiare care motivează alegerea, în raport cu celelalte oferte primite și/sau cu specificațiile tehnice. Ședința de evaluare se încheie după stabilirea ofertei câștigătoare.

VIII. ATRIBUIREA CONTRACTULUI

VIII.1) Finalizarea procedurii de atribuire

- a) Contractorul va finaliza procedura de achiziție prin încheierea contractului de achiziție publică cu ofertantul / ofertanții, declarat/declarați câștigător(i) de comisia de evaluare. Se poate folosi modelul de contract propus de furnizor, cu condiția ca acesta să respecte toate condițiile precizate în prezenta fișă de date și în special cele de la acest capitol.
- b) Prin excepție de la prevederile punt. a.), Contractorul are dreptul de a finaliza procedura de atribuire prin anularea acesteia, în condițiile precizate în prezenta Fișă de date.
- c) Se va comunica tuturor candidaților/ofertanților rezultatul aplicării procedurii, prin afișarea rezultatului pe site-ul fonduri-ue.ro.

Contractul se va semna numai cu ofertantul câștigător. În cazul în care nu se poate încheia contractul

cu ofertantul a cărui ofertă a fost stabilită ca fiind câștigătoare, din cauza faptului că ofertantul în cauză se află într-o situație de forță majoră sau în imposibilitatea fortuită de a executa contractul, atunci contractorul are dreptul să declare câștigătoare o altă ofertă, în condițiile în care aceasta există și este admisibilă, cu respectarea justificării alegerii acestei oferte. În caz contrar, se anulează aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului.

Reguli aplicabile contractului:

Contractul trebuie să menționeze datele de identificare ale celor două părți semnatare, obiectul, valoarea și durata contractului. Vor fi prevăzute în mod expres condiții referitoare la prestarea serviciilor, execuția lucrărilor, livrare, montaj, punere în funcțiune, recepție, standarde de calitate, service, garanții, posibilitatea de acordare a unui avans (în condițiile legii) etc., după caz, conform prevederilor legale aplicabile. Oferta aleasă și specificațiile tehnice vor fi parte integrantă din contract, sub formă de anexe. Nu se pot modifica prin contract specificațiile tehnice sau ale ofertei câștigătoare care au stat la baza atribuirii contractului. Orice contract semnat în condițiile legislației naționale în vigoare și/sau ale acestor instrucțiuni începe să producă efecte din momentul semnării acestuia de către ambele părți. Nu pot fi furnizate/prestate/executate bunuri/servicii/lucrări anterior semnării contractului și nu pot fi efectuate plăți. Același principiu este aplicabil și actelor adiționale la aceste contracte.

VIII.2) Ajustarea pretului contractului Permisă <input type="checkbox"/> Nepermisă <input checked="" type="checkbox"/>	Oferta este fermă pe toată durata de valabilitate a contractului.
VIII.3) Garanția de bună execuție a contractului Solicitat <input type="checkbox"/> Nesolicitat <input checked="" type="checkbox"/>	Natura contractului fiind de simplă furnizare, nu se solicită garanție de bună execuție. În cazul bunurilor, furnizorul va asigura garanție contra lipsei de conformitate a bunurilor, în condițiile legislației aplicabile.

IX . PRECIZĂRI FINALE

Prezumția de legalitate și autenticitate a documentelor prezentate

Ofertantul își asumă răspunderea exclusivă pentru legalitatea și autenticitatea tuturor documentelor prezentate în original și/sau copie în vederea participării la procedură.

Analizarea documentelor prezentate de ofertanți de către comisia de evaluare nu angajează din partea acesteia nici o răspundere sau obligație față de acceptarea acestora ca fiind autentice sau legale și nu înlătură răspunderea exclusivă a ofertantului sub acest aspect.

SECȚIUNEA II
= SPECIFICAȚII TEHNICE =

SPECIFICAȚIILE TEHNICE fac parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei. Specificațiile tehnice constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează propunerea tehnică de către ofertant. Specificațiile tehnice conține cerințe și imputeri tehnice obligatorii. Acestea definesc, după caz, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranță în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cazul în care nu este precizat expres în alt mod, se va înțelege că prezentele specificații reprezintă condiții minimale. Ofertarea unor caracteristici superioare celor solicitate prin prezentul document este permisă, dar nu constituie un avantaj din punct de vedere al evaluării ofertei. Acolo unde este vorba de caracteristici de putere sau consum de energie sau consum de apă, se va înțelege că valorile precizate sunt valori medii.

Denumirea echipamentelor prezentate aici este conform cu cea aprobată prin proiectul finanțat. Acolo unde este cazul, pentru unele echipamente a fost prezentată o denumire alternativă, conformă cu uzanțele din practică, pentru a facilita înțelegerea documentației.

Se vor oferta următoarele echipamente:

- 1. SISTEM DE ECHIPAMENTE PENTRU DETERMINAREA PROPRIETĂȚILOR REOLOGICE ALE ALUATULUI** (denumire proiect: "Sistem complet pentru determinarea proprietăților reologice ale aluatului")
- 2. APARAT PENTRU DETERMINAREA MICOTOXINELOR DIN CEREALE ȘI NUTREȚURI (METODA CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ)**
- 3. ANALIZOR GMO** (denumire proiect: "Aparat GMO")
- 4. DIVIZOR OMOGENIZATOR**

<p style="text-align: center;">Atenție! Nu se acceptă oferte parțiale, doar pentru unele din aparatele de mai sus sau pentru aparate fără toate accesoriile precizate în prezenta documentație.</p>

1. SISTEM DE ECHIPAMENTE PENTRU DETERMINAREA PROPRIETĂȚILOR REOLOGICE ALE ALUATULUI

REOGRAF	
Descriere caracteristici	Specificatii tehnice minime
Analizor proba	
Rezistenta aluatului la crestere	P
Extensibilitatea – curba de extensibilitate	L
Puterea fainii	W
Raport	P/L
Index de elasticitate	le
Panou de control	touchscreen
PC	Incorporat
Conectare	Wi-Fi
Funcție	Remote control
Soft	Stocare rezultate
Standard de lucru	AACC, ICC, ISO
Alimentare	220v
Macinare proba	
Sectiuni	2
Sectiunea1	2 recipiente de colectare
Sectiunea2	1 recipient de colectare
Rezistenta role	50-55 HRC
Material	Otel
Canale de evacuare	6
Site	160 μ – 800 μ – 160 μ
Alimentare	220v
Umidificator proba	
Conditionare grau	Inainte de macinare
Mixare faina	Dupa macinare
Mixare	Aditivi
Timp	Minim 1minut
Posturi	1
Capacitate	2 litri
Agitator magnetic cu incalzire	
Viteza de agitare	1100-1500 rpm
Volum maxim	15 l
Constructie	Extern –metalica cu acoperire metalica Plita de incalzire din material bune conductoare de caldura – ex. Al Diam. 150-160mm
Temperature plitei	350-400 °C
Panou de control	Inclinat , cu reglatoare care sa permita setarea analoga a celor doi parametric variabili
Greutate	Max. 3 kg
Excicator	
Caracteristici generale	-cu conector la vid - sticla termorezistentă - diametru , min. 300 mm -placa protelan cu perforatii acelasi diametru
Etuva	
Volum util	Min. 115 l
Constructie	Extern - metalica cu acoperire metalica

	<i>Intern – oțel inox</i>
Tehnologie de incalzire	<i>Cu camera de pre-incalzire in domeniul +5 peste ambient +300°C</i>
Controler	<i>Electronic, cu timer digital max. 99,59 h care sa permita setarea temperaturii cu rezolutie decimale</i>
Circulatia aerului	<i>Fortata care sa permita mentinerea uniformitatii de temperatura pentru un grad maxim de incarcare</i>
Caldura disipata	<i>Minima – izolatie de min. 60 mm grosime</i>
Sensor de temperatura	<i>PT 100 clasa A</i>
Numarrafturi	<i>Standard 2 rafturi cromate</i>
Timp de incalzire	<i>La 70 C – max. 7 min. La 300 C – max. 50 min .</i>
Timp de recuperare a temperaturii pentru deschiderea usii 30 sec.	<i>La 70 C – max. 2 min. La 300 C – max. 12min</i>
Nr. Schimburi de aer	<i>La 70 C –min. 29 min. La 300 C – min. 26 min</i>
Protectie la supratemperatura	<i>Termostat de siguranta cu alarma optica in caz de supra-incalzire</i>
Balanta analitica	
Capacitate	<i>min 220 g</i>
Precizie	<i>Min 0,1 mg</i>
Diametru platan	<i>90 -95mm</i>
Material platan	<i>Inox cu protectie la supraincarcare</i>
Incinta cantarire	<i>Din sticla cu acces din 3 directii</i>
Constructie	<i>Celula de cantarire monolitica</i>
Liniaritate	<i>±0.2 mg</i>
Reproductibilitate	<i>±0.1 mg</i>
Calibrare interna	<i>Automata</i>
Afisaj	<i>LCD backlight , usor vizibil – înalt imedigitimin. 14 mm</i>
Panou de control	<i>Simplu ,usor de utilizat cu max. 5 taste de operare</i>
Functii:	<i>- de numarare piese (5, 10, 20, 50 ,100) - de cantarire procentuala - schimbarea automata a unitatilor de cantarire - mod stand by – cu indicator pe display</i>
Calibrare	<i>automata, tasta pentru initierea autocalibrarii ori de cate ori operatorul doreste acest lucru</i>
Timp de stabilizare	<i>Min. 3 sec.</i>
taste pentru activarea tarei	<i>Minim 1 buc pozitionata central</i>
Interfata	<i>RS 232, cu posibilitate de conectare ulterioara la PC</i>
Accesorii	<i>verificare metrologica initiala (M); declaratie de conformitate</i>
Balanta tehnica	
Precizie	<i>Min 0.01 g</i>
Capacitate	<i>2200 g</i>
Dimensiuni platan	<i>min 180x160 mm</i>
Material platan	<i>Inox cu protectie la supraincarcare</i>
Liniaritate	<i>+/- 0,02 g</i>
Reproductibilitate	<i>0,01 g</i>
Calibrare interna	<i>Automata</i>
Afisaj	<i>LCD usor vizibil – înaltime digiti min. 17 mm</i>
Panou de control	<i>Simplu ,usor de utilizat cu max. 5 taste de operare</i>
Functii:	<i>De numarare piese (10,30,50,100) Cantarire procentuala Schimbarea automata la unitatilor de cantarire Mod stand by – cu indicator pe display Indicator a starii de incarcare a bateriei Cantarire sub balanta pentru obiecte de forma</i>

	<i>neregulata</i>
Domeniu de temperatura	<i>Max +15 - min + 30° C</i>
Calibrare	<i>-automata cu tasta pentru initierea autocalibrarii ori de cate ori operatorul Doreste acest lucru</i>
Timp de stabilizare	<i>Min. 3 sec.</i>
Taste pentru activarea tarei	<i>Min. 1 buc</i>
Interfata	<i>RS 232 cu posibilitate de conectare ulterioara la PC</i>
Bula de nivel	<i>Pozitionata pe panoul frontal in apropierea display-ului</i>
Accesorii	<i>verificare initiala (M); declaratie de conformitate</i>
Alimentare	<i>Pachet baterii reincarcabile pentru o autonomie in functionare de aprox. 32 h</i>
STICLARIE	
Descriere	Cantitate
Pilnie de filtrare simpla tija scurta diam – 55 mm	10
Pilnie de filtrare simpla tija scurta diam –80 mm	10
Pilnie de filtrare simpla tija scurta diam –100 mm	10
Hartie filtru banda albastra – Ø 125 mm, tip 15A (100 buc)	1
Pipete, clear glass, full delivery, with tolerance indicated, conformity-certified 0,1:1/1000 ml	3
Pipete standard type, full delivery, blue graduation 1:1/100 ml	3
Pipete, clear glass, full delivery, with tolerance indicated, conformity-certified 2 :1/100 ml	3
Pipete, clear glass, full delivery, with tolerance indicated, conformity-certified 10:1/10 ml	3
Pahar Erlemayer, gat larg 100 ml	10
Sticla picuratoare incolora 100 ML	3
Sample Container, PP, 90mL, PP Screw Cap, pack of 10	1set
Sample Vial, PP, 50mL, LDPE Snap-On Cap, pack of 10	1 set

2. APARAT PENTRU DETERMINAREA MICOTOXINELOR DIN CEREALE ȘI NUTREȚURI (METODA CANTITATIVĂ ȘI CALITATIVĂ)

Cititor de stripuri ELISA	
Limita de masurare liniara	0.00 – 3.00 unitati de absorbanta
Acuratetea fotometrului	+/- 1% pentru citire la +0.005 A
Stabilitate	Deviatie nu mai mare de 0.005 A la 8 ore de functionare in bicromatic
Sursa de lumina	Lampa tungsten cu optiune de salvare energie
Lungime de unda	405, 450, 492 si 620 nm
Tip de filtre	IAD
Tip de stripuri	3 x 3 stripuri a 8 godeuri; 3 x 3 stripuri a 12 godeuri
Display	Touch-screen interactiv de 8 cm, color
Printer	Incorporat, termal
Sursa de curent	230 v
Microprocesor	eZ80, EEPROM 64K
Memorie	768K bytes Flash memory, 512K static RAM Memory
Viteza	Citeste 12 godeuri in 30 secunde
Mod de calcul	Calibrare intr-un punct, cu standard, cu factor, calibrare multipunct cu aliniere Point to Point, Regresie liniara cu log, lin, logit-log si Cubic-Spline
Soft	Memorie intern apt 99 teste
Dimensiuni	24.7 x 34 x 13 cm; 2.5kg
Capacitate	3-benzi de încărcare cu 8 si 12 godeuri detasabile
Ecran	LCD touch-screen interactiv, cu opțiune de mouse cu USB
Filtre	patru filtre IAD, cu posibilitate de a adapta șase filtre de la 340nm - 700nm
Filtre alternative	
Multiple functii de calcul	curbe simple și multi-punct de calibrare, calcule de regresie, și o varietate de cut-off și de control
Imprimanta grafica	incorporata
Memorie interna	120 teste introduse de utilizator
Incubator / Shaker pentru microplaci ELISA:	
Placi incubate	2
Control	digital pentru 8 viteze de agitare cu agitare orbitala intre 575 – 1500rpm
Temperatura	de la temperatura camerei pana la 40C cu rezolutie de 0.1C
Timer	digital pentru controlul agitarii
Timp de incubare	1 secunda pana la 99 minute, 59 secunde
Display	4, 7 segmente, LED-uri rosii
Tastatura	16 taste
Microprocesor	Z80A sau Z180
Certificare	NRTL Listed , CE Mark
Capac	plastic
Kit: pentru determinarea a aflatoxinei B1 in cereale si furaje	
Numar de godeuri	96

Limita de detectie	1ppb
Specificitate	stabilita prin reactii incrucisate: Aflatoxina B1 100%, Aflatoxina G1 29%, Aflatoxina B2 13%, Aflatoxina G2 3.2%
Factor de recuperare	80-100%
Curba de calibrare	0-50 ppb
Reactivi	<ul style="list-style-type: none"> - Standarde (0ppb, 1ppb, 5ppb, 10ppb, 20ppb, 50ppb) (1.3 ml fiecare) - Conjugat (6ml) - Anticorp (6ml) - Substrat/Cromogen (10ml) - Solutie de stopare (14ml) - Solutie de spalare (1 plic)
Timp de lucru	45 min
Material de referinta	1
Kit: pentru determinarea a AFLATOXINA TOTALA in cereale si furaje	
Numar de godeuri	2x48
Limita de detectie	1.7 ppb
Specificitate	stabilita prin reactii incrucisate: Aflatoxina B1 100%, Aflatoxina G1 29%, Aflatoxina B2 13%, Aflatoxina G2 3.2%.
Factor de recuperare	80-100%
Curba de calibrare	0-45 ppb
Componenta	<ul style="list-style-type: none"> -microplaca (6 stripuri a cate 8 godeuri, detasabile), 48 de godeuri captusite cu anticorpi - 5 x solutii standard aflatoxină, 1.0 ml fiecare, avand concentratiile de : 0ppb (standard zero), 1.7 ppb, 5 ppb, 15 ppb, 45 ppb aflatoxina in apa/metanol; -anticorp anti-aflatoxina (3ml), gata de utilizare - conjugat (3ml), gata de utilizare - substrat/cromogen (6ml) - reactiv pentru stopare (6ml), acid sulfuric 1M - solutie de spalare
Timp de lucru	45 min
Material de referinta	1
Kit: determinare DON	
Numar de godeuri	48
Sensibilitate	minima de detectie pentru cereale si furaje <0.2ppm; limita de cuantificare 0.2ppm
Specificitate	stabilita prin reactii incrucisate.
Factor de recuperare	85-100%.
Curba de calibrare	0-6ppm
Kit-ul sa contina	contina toti reactivii pentru 96 de determinari inclusiv standardele– solutii gata preparate (0ppm, 0.222ppm, 0.666ppm, 2ppm, 6ppm)
Timp de lucru	8 minute
Material de referinta	1
Kit: determinare OCRATOXINA	
Numar de godeuri	48

Sensibilitate	<i>limita minima de detectie 5ppb</i>
Specificitate:	<i>stabilita prin reactii incrucisate</i>
Factor de recuperare	85%
Curba de calibrare	0-40ppb
Kit-ul sa contina	<i>toti reactivii pentru 48 de determinari inclusiv standardele- solutii gata preparate (0ppt, 5ppb, 10ppb, 20ppb, 40ppb)</i>
Timp de lucru	15 minute
Material de referinta	1
Kit : determinare ZEARELENONA	
Numar de godeuri	48
LOD	17-41 ppb
Limit of quantification	50 ppb
Domeniul de masurare	50 – 400 ppb
Material de referinta	1
Kit : determinare FUMONISIN	
Numar de godeuri	48
Aprobare	AOAC RI
LOD	< 0,222 ppm
Limit of quantification	50 ppm
Domeniul de masurare	0,222 – 6 ppm
Material de referinta	1
Moara cereale granulatie grosiera	
Caracteristici generale	<ul style="list-style-type: none"> -Sa permita prelucrarea prin macinare dar si divizareaa probelor pentru analize sub secvente, ex.analiza micotoxinelor , umiditate , continut proteic , grasimi , continut fibre si pesticide - Sa permita manopere de curatare pentru preventia cross- contaminarii - Toate componentele mecanice necesaresa fie asamblate astfel incat sa un fie necesara asamblare sau demontarea <i>Prevazut cu protectie la supraincalzire cu oprirea automata a motorului</i>
Capacitate de macinare	Min. 1 kg / min
Incarcator	Capacitate aprox. 7 kg
Finite obtinuta	Sa permita ajustarea distantei dintre discuri astfel incat sa rezulte grade de finete diferite functie de tipul esantionului
Constructive	Solida , portabila prevazuta cu cadru metalic a caror picioare sa permita ajustarea la nivel pe diferite planuri
Date de gabarit	Max. 30 kg inclusiv standul ;
Micropipete	
Caracteristici generale	<i>Pipete automate mecanice mono si multi(8) canale</i> <i>Cu volumvariabilmonocanal :</i> 10-100 µl 25-250 µl 100-1000 µl <i>Cu volumvariabil multicanal (8):</i>

	30-300 μ l - Autoclavabile - Functie de eliminare usoara a varfului de pipeta - Pipetele vor fi prevazute cu sisteme de protectie impotriva patrunderii in interior a lichidelor manipulate si aerosolilor
Accesorii	Pipete monocanal – virfuri corespunzatoare volumului selectat(1000 buc./pachet) Stand pentru min. 3 pipete
Certificari	Cu Certificat de calibrare individual pentru fiecare pipeta in parte

3. ANALIZOR GMO

Cititor de stripuri	
Limita de masurare liniara	0.00 – 3.00 unitati de absorbanta
Acuratetea fotometrului	+/- 1% pentru citire la +0.005 A
Stabilitate	Deviatie nu mai mare de 0.005 A la 8 ore de functionare in bicromatic
Sursa de lumina	Lampa tungsten cu optiune de salvare energie
Lungime de unda	405, 450, 492 si 620 nm
Tip de filtre	IAD
Tip de stripuri	Placa cu 96 godeuri
Display	Touch-screen interactiv de 8 cm, color
Printer	Incorporat, termal
Sursa de curent	230 v
Microprocesor	eZ80, EEPROM 64K
Memorie	768K bytes Flash memory, 512K static RAM Memory
Viteza	Citeste 96 godeuri in 12 secunde
Mod de calcul	Calibrare intr-un punct, cu standard, cu factor, calibrare multipunct cu aliniere Point to Point, Regresie liniara cu log, lin, logit-log si Cubic-Spline
Soft	Memorie intern apt 99 teste
Formatare placa	Programabila de utilizator
Citire	Automata
Citire 96 godeuri	12 secunde
Imprimanta termica	incorporata
Ecran	LCD touch-screen, cu optiune de mouse cu USB
Optica	bicromatica
Filtre	IAD
Cry 1Ab/Cry1Ac ELISA kit	1x96 godeuri
Cry 1Ab ELISA kit	1x96 godeuri
Cry1Ac ELISA kit	1x96 godeuri
Cry 1F ELISA kit	1x96 godeuri
CP4 ESPS roundup ready ELISA kit	1x96 godeuri
Xa-21 ELISA kit	1x96 godeuri
SISTEM DE FILTRARE	
Palnie de filtrare	47 mm
Vas de vacuum	1 litru
Furtun	1/4in x 23in
Dispenser	1
Pompa de vid	1
Membrana filtranta	47 mm, cu pori de 45 µm

4. DIVIZOR OMOGENIZATOR

Divizor 3 litri cu 18 fante , 12.5 mm / fantă	
Dimensiunea canalului (mm)	12.5
Numar de canale	18
Dimensiunea maxima a particulei de alimentare (mm)	aprox. 8
Cantitatea maxima de alimentare	3 litri
Materialul din care este confectionat capul de diviziune	Otel inox
Material stand	Otel inox vopsit
Material din care este confectionat receptorul	Placa alama
Dimensiuni(WxHxD) (mm)	300x270x250
Greutatea neta(Kg)	Aprox. 3.5
Standard	Sa fie conform standardelor DIN 51701, Partea 4
Divizor 5 litri cu 18 fante si cuva de alimentare atasata	
Construcție	<ul style="list-style-type: none"> - Corp din otel inoxidabil, rezistent la inalbitori cu clor, pentru o capacitate de incarcare de maximum 5 litri - Numar de fante: 18 - Dimensiunea canalului (mm) : 19,1 - Cap de divizare din otel inoxidabil cu 18 canale, fiecare avand o latime 19,1 mm, detasabil pentru o decontaminare usoara (1 Buc.) - Dimensiuni (mm) : 280x395x370 - Greutatea neta (kg): 13
Accesorii	2 Vase de colectare, rezistente la coroziune
Divizor 16 litri cu 16 fante , 25.0 mm / fanta	
Dimensiunea canalului (mm)	25.0
Numar de canale	16
Dimensiunea maxima a particulei de alimentare (mm)	aprox. 16
Cantitatea maxima de alimentare	16 litri
Materialul din care este confectionat capul de diviziune	Otel inox
Material stand	Otel inox vopsit
Material din care este confectionat receptorul	Placa alama
Dimensiuni(WxHxD) (mm)	620x420x260
Greutatea neta(Kg)	Aprox. 21,5
Standard	Conform standardelor DIN 51701, Partea 4

SECȚIUNEA III
= FORMULARE =

Declarație privind neîncadrarea în situațiile de conflict de interese

Subsemnatul(a)..... , în calitate de reprezentant legal al ofertantului declar pe propria răspundere că atât eu, cât și ofertantul pe care îl reprezint nu ne aflăm în niciuna dintre situațiile de conflict de interese menționate la art. 14 din O.U.G. nr. 66/2011.

Situațiile menționate sunt cele precizate la art. 14 din O.U.G. nr. 66/2011, adică: „[...] situației în care există legături între structurile acționariatului beneficiarului și ofertanții acestuia, între membrii comisiei de evaluare și ofertanți sau în care ofertantul câștigător deține pachetul majoritar de acțiuni în două firme participante pentru același tip de achiziție.”

De asemenea, mă angajez ca dacă apare o situație de conflict de interese pe perioada derulării procedurii de achiziție, să notific în scris, de îndată, entitatea care a organizat această procedură și să iau măsuri pentru înlăturarea situației respective, în conformitate cu prevederile art. 15 (2) din O.U.G. nr. 66/2011.

Data:

Declarant,

.....