

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

Nr. 559/ 16.11.2022

SPECIFICAȚII

document întocmit în baza Secțiunii a-3-a *Elaborarea specificațiilor tehnice și determinarea valorii estimate* din Ordinul nr. 1284/2016 privind aprobarea Procedurii competitive aplicabile solicitanților/beneficiarilor privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene

Prezenta documentație se referă la procedura de atribuire a contractului de
Furnizare:

Mobilier – CESIU SRL

Proiect finanțat prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Axa prioritară 2 – Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii

Prioritatea de investiții 2.2. – Sprijinirea creării și extinderea capacităților avansate de producție și dezvoltarea serviciilor

Denumirea proiectului: Construire sediu laborator pentru analize fizico-chimice si microbiologice de apa si produse alimentare;
echipare cu dotari aferente apartinand S.C. CESIU S.R.L.

Codul SMIS al proiectului: 125817

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

I. Informații generale

TIPUL CONTRACTULUI

☒ FURNIZARE

☐ SERVICII

OBIECTUL CONTRACTULUI DE
FURNIZARE

Bunuri:

1. Mobilier de laborator – 4 buc;
2. Dulap pastrare chimicale acizi/baze – 2 buc;
3. Dulap - 2 buc;
4. Dulap - 1 buc;
5. Dulap cu 3 sertare – 2 buc;
6. Masa de lucru – 1 buc;
7. Nisa chimica – 1 buc;
8. Masa de lucru – 5 buc;
9. Dulap – 4 buc;
10. Dulap colt – 1 buc;
11. Birou – 10 buc;
12. Biblioteca – 4 buc;
13. Dulap suspendat – 2 buc;
14. Dulap din doua corpuri – 1 buc;
15. Rafturi arhivare – 1 buc;
16. Masa pentru sala de mese – 1 buc;
17. Masă pentru balanță prevăzută cu dulap pe roțile cu sertare – 1 buc;
18. Dulap cu sertare – 4 buc;
19. Masa cu sertare – 1 buc;
20. Masa de lucru cu dulap pe roțile și cu sertare – 1 buc;
21. Dulap cu sertare – 3 buc;

LOCUL DE LIVRARE A
PRODUSELOR/PRESTARE A
SERVICIILOR (LOCAȚIA
IMPLEMENTĂRII
PROIECTULUI):

- Municipiul Tulcea, Strada Griviței, nr. 56

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

TIPUL ȘI DURATA CONTRACTULUI:	<ul style="list-style-type: none"> • contract de furnizare • durata contractului: 4 luni cu posibilitate de prelungire
TERMENUL DE LIVRARE:	<ul style="list-style-type: none"> • maxim 90 de zile de la data lansării comenzii cu posibilitate de prelungire
VALOAREA ESTIMATĂ A CONTRACTULUI:	<p><u>221.981,10 RON + TVA</u>, din care:</p> <p><i>Defalcarea valorii estimate:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mobilier de laborator – 4 buc – 21.529,44 LEI + TVA; 2. Dulap pastrare chimicale acizi/baze – 2 buc – 21.666,70 LEI + TVA 3. Dulap - 2 buc - 5.000,00 LEI + TVA; 4. Dulap - 1 buc – 3.066,00 LEI + TVA; 5. Dulap cu 3 sertare – 2 buc – 5.120,00 LEI + TVA; 6. Masa de lucru – 1 buc – 3.989,00 LEI + TVA; 7. Nisa chimica – 1 buc – 30.144,96 LEI + TVA; 8. Masa de lucru – 5 buc – 12.800,00 LEI + TVA; 9. Dulap – 4 buc – 10.240,00 LEI + TVA; 10. Dulap colt – 1 buc – 8.479,00 LEI + TVA; 11. Birou – 10 buc – 37.000,00 LEI + TVA; 12. Biblioteca – 4 buc – 10.720,00 LEI + TVA; 13. Dulap suspendat – 2 buc – 5.120,00 LEI + TVA; 14. Dulap din doua corpuri – 1 buc – 2.998,00 LEI + TVA; 15. Rafturi arhivare – 1 buc – 6.150,00 LEI + TVA; 16. Masa pentru sala de mese – 1 buc – 2.520,00 LEI + TVA; 17. Masă pentru balanță prevăzută cu dulap pe roțile cu sertare – 1 buc – 3.540,00 LEI + TVA; 18. Dulap cu sertare – 4 buc – 10.240,00 LEI + TVA; 19. Masa cu sertare – 1 buc – 5.954,00 LEI + TVA; 20. Masa de lucru cu dulap pe roțile și cu sertare – 1 buc – 5.174,00 LEI + TVA; 21. Dulap cu sertare – 3 buc – 10.530,00 LEI + TVA;

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

PROCEDURA DE ATRIBUIRE A ACHIZITIIEI ESTE LOTIZATĂ ȘI DEFALCATĂ PE LOTURI SEPARATE DE PRODUSE ȘI/SAU SERVICII	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
OFERTELE SE DEPUN SEPARAT PENTRU LOTURI DE PRODUSE ȘI/SAU SERVICII CARE FAC OBIECTUL ACHIZITIIEI	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
PROCEDURA DE ATRIBUIRE APLICATĂ:	Ordinul 1284 din 2016, Procedura competitivă aplicată de beneficiarii privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.
CRITERIUL DE EVALUARE ȘI SELECȚIE A OFERTELOR DE PREȚ:	<p>Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea avantajelor tehnice și financiare prezentate de către ofertanți, cu condiția respectării criteriilor solicitate de transmitere și prezentare a ofertelor. Va fi selectată câștigătoare oferta cu cele mai multe avantaje pentru realizarea scopului proiectului. Elementele de departajare a ofertelor primite, in ordinea priorității, sunt prezentate în capitolul II.</p> <p>Detalii despre evaluarea ofertelor:</p> <p>Clarificări care pot fi solicitate în etapa de evaluare a ofertelor de preț:</p> <ul style="list-style-type: none">- Neconcordanțe în informațiile furnizate de ofertanți în oferta de preț și anexele ofertei- Lipsesc informații sau nu sunt clare (ex. Condiții de plată, costurile ofertate nu sunt clar detaliate)- Lipsa anexelor 1 - Declarație pe propria răspundere din partea ofertantului privind conflictul de interese, 2 – Fișă tehnică comparativă și 3 – Centralizator oferte de preț. Lipsa acestor anexe poate face obiectul unei singure clarificări. <p>Lipsa ofertei tehnice nu poate face obiectul unei clarificări. Lipsa acesteia are ca efect excluderea ofertei în</p>

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

	etapa de evaluare a acestora.
TERMENUL LIMITĂ PENTRU DEPUNEREA OFERTELOR:	23.11.2022
LOCUL ȘI MODALITATEA DE DEPUNERE:	Oferta se depune într-un singur exemplar, în original, semnat și ștampilat din partea ofertantului. La ofertă trebuie anexate documentele prevăzute la Secțiunea IV. Ofertele se depun/ se transmit prin curierat sau personal la: Municipiul Tulcea, Strada Salciilor, Nr.10 Judet Tulcea
MODELUL DE PREZENTARE A OFERTEI ȘI A ANEXELOR	Oferta de preț va conține anexele obligatorii de la sfârșitul documentației și oferta de preț trebuie să conțină în mod obligatoriu o detaliere tehnică a echipamentului / echipamentelor. Nu este suficient din punct de vedere tehnic să se prezinte doar Anexa 2 – Fișa tehnică comparativă.
ÎN OFERTA DE PREȚ PREZENTATĂ DE CĂTRE POTENȚIALII OFERTANȚI SE VA MENȚIONA:	<div>a. Perioada de garanție</div> <div>b. Condiții de plată: Se va menționa în cadrul ofertei condițiile de plată propuse și dacă se acceptă condițiile de plată utilizând mecanismul cererilor de plată și a cererilor de rambursare reglementat prin OUG nr. 40/2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2014-2020 și a normelor de aplicare a OUG nr.40/2015 aprobate prin HG 93/2016)</div> <div>c. Termenul de livrare a echipamentelor</div> <div>d. În oferta de preț prezentată de către ofertanți se va evidenția separat costul echipamentelor/utilajelor, costurile de transport, asigurare, livrare și punere în funcțiune a bunurilor (dacă sunt gratuite, atunci se va specifica acest lucru în ofertă).</div> <div>e. Alte informații pe care le considerați relevante.</div>

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

DATA OFERTELOR:	DESCHIDERII	24/11/2022
LIMBA DE REDACTARE A OFERTEI:		Română
MONEDA FOLOSITĂ:		Ron
OFERTELE ALTERNATIVE:		Sunt interzise
MODALITATEA DE SOLICITARE A CLARIFICĂRILOR DIN PARTEA OFERTANȚILOR:		Clarificările pot fi trimise prin email la: Bojian Petru, cesiu2018@yahoo.com până la data de 21.11.2022

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

II. Specificații tehnice

Echipamentele pentru care se solicită ofertele de preț:

Nr. crt.	Denumire echipament	Caracteristici tehnice solicitate		Cantitate (bucăți)
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Ordinea priorității	
1.	Mobilier de laborator	<u>Masa de lucru in laborator:</u> - dimensiuni: - lungime: minim 1500 mm, max 1800 mm - latime: maxim 750 mm - inaltime: max 900 mm - cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime.	1	4
		<u>Blatul de lucru:</u> - este din HPL (sau echivalent) max 26 mm grosime; - antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti.	2	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<p><u>Corp de depozitare (tip 1)- mobil</u></p> <p>- dimensiuni:</p> <p>- inaltime: maxim 850 mm</p> <p>- lungime: maxim 600 mm</p> <p>- latime: maxim 650 mm</p> <p>- echipat cu o usa plina, un sertar si o polita interioara.</p> <p>Usa este prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la maxim 110 grade si inchidere amortizata. Sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Polita din interior este reglabila pe inaltime, in minim 3 pozitii presetate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru si este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</p> <p>Panouri frontale (fete de usa si de sertar) din HPL vopsit mat (sau echivalent) in grosime de maxim 26 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de maxim 20 mm grosime + cant ABS sau echivalent de maxim 3 mm pe muchiile vizibile.</p>	3	
		<p><u>Corp de depozitare (tip 2) - mobil</u></p> <p>Dimensiuni:</p> <p>- inaltime: maxim 850 mm</p> <p>- lungime: maxim 950 mm</p> <p>- latime: maxim 650 mm</p> <p>- echipat cu un sertar si o polita interioara /sau 3 sertare, functie de necesitati .</p> <p>Usa este prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la maxim 110 grade si inchidere amortizata. Sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Polita din interior este reglabila pe inaltime, in minim 3 pozitii presetate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru si este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</p> <p>Panouri frontale (fete de usa si de sertar) sunt din HPL vopsit mat (sau echivalent) in grosime de max 26 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de maxim 20 mm grosime + cant ABS sau echivalent de maxim 3 mm pe muchiile vizibile.</p> <p>Corpurile de depozitare vor fi echipate cu usa plina si un sertar sau 3 sertare, in functie de pozitionarea si destinatia mesei de lucru.</p>	4	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<p><u>Consola pentru echipamente si consumabile de laborator</u></p> <p>- dimensiuni:</p> <p>Lungime: maxim 1500 mm</p> <p>Latime: maxim 200mm</p> <p>Inaltime: maxim 1500 mm.</p> <p>Inaltimea ansamblului este de maxim 1500 mm si cuprinde structura de sustinere si o nava de utilitati deasupra blatului de lucru.</p> <p>Este echipata cu:</p> <ul style="list-style-type: none">- minim 2 prize electrice duble, cu protectie- minim un robinet pentru apa rece, pentru laborator, anticoroziv- minim un robinet de gaz, pentru laborator. <p>Corpul navei depaseste adancimea structurii de sustinere, iar la interiorul acestui corp se fac toate conexiunile care se coboara prin piciorul structurii metalice la nivelul pardoselii pentru alimentare.</p> <p>La partea superioara, nava de utilitati se inchide printr-un panou antiacid din HPL compact (sau echivalent) de minim 16 mm grosime - rezistent chimic.</p> <p>Nava de utilitati cuprinde pe latura catre masa, un canal pe care se pot agata cu usurinta, fara suruburi sau prinderi mecanice, diversi suportii pentru servetele/manusi/pipete.</p> <p>Suportii astfel agatati pot fi miscati cu usurinta in plan orizontal de la stanga la dreapta.</p> <p>Fiecare consola se echipeaza cu un suport cutie de servetele si unul pentru cutie de manusi. Structura de sustinere a consolei se compune din minim doi stalpi - profile verticale din aluminiu anodizat (sau echivalent), vopsite electrostatic, cu canal de prindere rapida in orice punct.</p> <p>Acestea au picioruse de reglaj pe inaltime pentru compensarea eventualelor denivelari ale pardoselii. Stalpii consolei se prind rigid in structura metalica a mesei de mai sus.</p>	5	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:		
		Certificat de conformitate ISO9001	6	
		Caracteristici tehnice obligatorii		

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

2.	Dulap pastrare chimicale acizi/baze	(Cerință obligatorie eliminatorie)		2
		Dimensiuni gabaritice minim 600x500x1998 mm, dimensiuni interne max 520 x 440 x 765+726 mm;	1	
		Cabinet aspirat si filtrat pentru stocarea in siguranta a produselor chimice, acizi, baze	2	
		Rafturile vor fi realizate din material rezistent la acizi și baze	3	
		Este prevazut cu doua compartimente de stocare - unul pentru acizi si unul pentru baze -, fiecare echipate cu cate 2 rafturi si cu cate un bazin de colectare; cu filtru de cărbune si protectie termica + sistem de aspiratie;	4	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:		
		Certificat de conformitate ISO9001	5	
		Standarde de indeplinit: EN 61010-1, EN 16121, EN 16122	6	
3.	Dulap	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		2
		Corp de depozitare - mobil	1	
		Dimensiuni: maxim dimensiunile 1800 /800 / 900 mm;	2	
		Echipat cu minim 12 sertare, dispuse pe trei coloane si 4 randuri.	3	
		Sertarele sunt din PAL, cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul are placa superioara realizata din PAL sau echivalent placat cu HPL sau echivalent de min 0,8 mm.	4	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>Se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala.</i>		
		<i>Panouri frontale din HPL vopsit mat sau echivalent de min 18 mm grosime. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 16 mm grosime + cant ABS de minim 2 mm pe muchiile vizibile.</i>	5	
		<i>Acestea au picioruse de reglaj pe inaltime pentru compensarea eventualelor denivelari ale pardoselii. Stalpii consolei se prind rigid in structura metalica a mesei de mai sus.</i>		
		<i>Dulapul este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i>	6	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:		
		<i>Certificat de conformitate ISO9001</i>	7	
4.	Dulap	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		1
		<i>Format din:: <u>Corp de depozitare (tip 1): fix</u> - dimensiuni min 500/450/1170 mm - echipat cu o usa plina batanta si polite la interior cu reglaj pe inaltime in mai multe pozitii presetate. - usile sunt prinse in balamale cu deschidere la min 110 grade si inchidere amortizata. - manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. - elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia. - panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 10 mm. - carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de minim 2 mm pe muchiile vizibile. - picioruse cauciucate.</i>	1	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<u>Corp de depozitare tip 2- fix:</u> <ul style="list-style-type: none">- dimensiuni min 800/450/1170 mm;- echipat cu minim patru sertare;- sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata;- manere metalice pentru uzul in laborator – satinat;- elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia.- panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 10 mm;- carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile;- picioruse cauciucate.	2	
		<u>Blatul de lucru:</u> <ul style="list-style-type: none">- este din HPL sau echivalent de minim 0.8 mm grosime;- strat superficial antiacid pe suprafata de lucru realizat din HPL antiacid sau echivalent in grosime de min 1 mm;- strat pe intradosul blatului din HPL (non-decorativ) sau echivalent de minim 1 mm, strat de stabilizare anticurbare;- blatul este bordurat cu cant din PP sau echivalent in grosime de minim 2 mm, aplicat prin adezivare poliuretana.	3	
5.	Dulap cu 3 sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		2
		Corp de depozitare - mobil	1	
		Dimensiuni: maxim 500/ 750/1000 mm	2	
		Echipat cu trei sertare;	3	
		Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata	4	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>Manere metalice pentru uzul in laborator - satinate</i>	5	
		<i>Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala.</i>	6	
		<i>Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 18 mm</i>	7	
		<i>Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile.</i>	8	
		<i>Dulapul este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i>	9	
		<i>Blatul de lucru este din HPL sau echivalent de min 0.8 mm grosime, placat ,dublat cu PAL sau echivalent. Strat superficial antiacid pe suprafata de lucru realizat din HPL antiacid sau echivalent in grosime de minim 1 mm. Blatul este bordurat cu cant din PP sau echivalent in grosime de minim 2 mm, aplicat prin adezivare poliuretunica. Dimensiuni minime blat: 500/850/10 mm.</i>	10	
6.	Masa de lucru	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		1
		<i>Masa de lucru in laborator: Dimensiuni: - lungime: minim 2300 mm - latime: maxim 900 mm - inaltime: maxim 900 mm</i>	1	
		<i>Cu structura fixa metalica in forma de "C" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime.</i>	2	
		<i>Corp de depozitare - mobil –2 buc, dimensiun max 500/ 750/1000 mm; echipat cu trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru,</i>	3	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Dulapul este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i>		
		<i>Blatul de lucru:</i> - este din blat HPL microplus – pentru laboratoare microbiologice sau echivalent.	4	
7.	Nisa chimica	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		1
		<i>Nisa chimica cu exhaustare</i>	1	
		<i>Suprafata de lucru din ceramica tehnica antiacida sau echivalent</i>	2	
		<i>Dimensiuni interioare: min 1800/750/2000 mm</i>	3	
		<i>Schelet metalic de sustinere a suprafetei de lucru si a incintei de preparare</i>	4	
		<i>Carcasa exterioara metalica, din tabla de otel galvanizat sau echivalent vopsit in camp electrostatic</i>	5	
		<i>Carcasa exterioara metalica, din tabla de otel galvanizat sau echivalent vopsit in camp electrostatic. Iluminat interior, min 2 prize , panou de sigurante, incinta interna de preparare capitonata cu panouri antiacide din HPL sau echivalent, panou deflector gaze inclus. Deschidere vitrata din material sticla securizata</i>	6	
		<i>Sistem de aspiratie-exhaustare cu ventilator centrifugal antiacid, turbina interioara si carcasa din PP sau echivalent</i>	7	
		<i>Prevazuta cu dulap de depozitare cu sertare. Integral realizat din tabla metalica, vopsita in camp electrostatic. Grile de aerisire practicate in usi + incuietoare. Dulapul este conectat la sistemul de exhaustare al nisei</i>	8	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		Chiuveta - realizata din material antiacida și antialcalină , anticoroziva sau echivalent. Sifon de scurgere din PP antiacida sau echivalent inclus;	9	
		Nișa va fi dotată cu: -Robinet pentru apa rece cu comanda la distanta - conform EN 13792 -Priza cu protectie apă și împământare -Bec gaz cu telecomanda -Cutie filtre - acizi si baze. Filtru din CA - in cutie din PP sau echivalent, cu usa de vizitare/inlocuire filtre uzate	10	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:		
		Certificat de garanție și conformitate	11	
		Manual de utilizare în limba română și limba engleză	12	
8.	Masa de lucru	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		5
		Masa de lucru - mobilă: - dimensiuni: - lungime: maxim 2000 mm - latime: maxim 750 mm - inaltime: maxim 900 mm - cu structura fixa metalica in forma de "C" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime	1	
		Blatul de lucru: - este din HPL compact sau echivalent, minim 22 mm grosime; - antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti. - echipată cu minim 2 corpuri, fiecare cu minim 3 sertare;	2	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

9.	Dulap	<i>Corp de depozitare - fix</i> <i>Dimensiuni:</i> <i>Lungime: maxim 900 mm</i> <i>Latime: maxim 600 mm</i> <i>Inaltime: maxim 2100 mm</i>	1	4
		<i>Dulapul va fi compus din doua compartimente verticale astfel:</i> <i>-1 corp joly fiecare corp cu dimensiunile L = minim 300 mm, l = minim 500 mm, h= maxim 2090 mm,</i> <i>Usa va fi prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, va fi prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere de minim 110 grade. Usa va fi , confectionata din HPL vopsit mat sau echivalent si va fi aplicata pe corp</i> <i>Mânerele vor fi metalice pentru uzul în laborator- satinat.</i>	2	
		<i>Corpul va fi prevazut cu un numar de minim 6 polite.</i> <i>Politele din interior vor fi reglabile pe înălțime, în minim 5 poziții presetate.</i> <i>Corpul va fi realizat din HPL sau echivalent + cant ABS de minim 2 mm pe muchiile vizibile</i>	3	
10.	Dulap colt	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		1
		<i>Format din:</i> <u><i>Corp 1 cu sertare</i></u> <i>Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 400/600/ maxim 900 mm ; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL sau echivalent vopsit mat in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 20 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i>	1	
		<u><i>Corp 2 de colt</i></u> <i>Corp de depozitare - pe plinta – dimensiuni min 1100/600/ maxim 900 mm; echipat cu o usa plina pliabila si o polita la interior cu reglaj pe inaltime in min 5 pozitii presetate. Usa este prinsa in</i>	2	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

	<p><i>balamale cu deschidere la min 110 grade. Maner metalic pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de usa) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i></p>		
	<p><u>Corp 3 – Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 900/600/870 mm; echipat cu min doua usi pline batante si min doua polite la interior cu reglaj pe inaltime in min 5 pozitii presetate. Usile sunt prinse in balamale cu deschidere la min 110 grade si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de usi) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</u></p>	3	
	<p><u>Corp 4 cu sertare - Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 700/600/ maxim 900 mm; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</u></p>	4	
	<p><u>Corp 5 cu sertare - Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 750/600/ maxim 900 mm; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</u></p>	5	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		Blatul de lucru este din HPL compact sau echivalent de min 22 mm grosime -antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti. Dimensiuni: min 2000/max 900/min 16 mm.	6	
11.	Birou	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		10
		<i>Birou – dimensiuni min 1500/650/ 750 mm; este prevazut cu un corp cu min trei compartimente, spatiu pentru unitatea PC si o placa pentru tastatura pozitionata sub blat si prevazuta cu sistem de culisare.</i>	1	
		<i>Dimensiuni corp cu sertare: min 600/600/685 mm. Sertarele sunt pe glisiere metalice, pe bile, cu extragere totala si inchidere amortizata. Spatiul pentru PC: dimensiuni: min 250/600/650 mm.</i>	2	
		<i>In partea inferioara este montata o polita pe care se amplaseaza unitatea PC, iar in partea superioara a spatiului este prevazuta o polita. Blat si structura realizate din PAL dublat sau echivalent de min 36 mm grosime.</i>	3	
		<i>Corpul cu sertare, spatiul pentru PC si placa pentru tastatura sunt din PAL sau echivalent de min 12 mm + cant ABS de min 2 mm.</i>	4	
		<i>Corpurile de depozitare vor fi echipate cu ușă plină și/sau sertar în funcție de poziționarea și necesitățile angajatului.</i>	5	
12.	Biblioteca	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		
		<i>Biblioteca - dimensiuni de gabrit 2200/350/2000 mm; compusa din 2 corpuri de minim 1100/350/2000 mm; la partea inferioara cele 2 corpuri au cate 2 usi pline batante, si rafturi deschise la partea superioara pentru depozitare/arhivare documente, bibliorafturi.</i>	1	
		<i>Politele de depozitare/arhivare sunt distribuite pe inaltime astfel incat sa permita pozitionarea bibliorafturilor pe verticala. La jumatea coprului, este placa verticala pentru a preintampina deformarea rafturilor. Se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Corpul de biblioteca este realizat integral din PAL melaminat (sau echivalent) de minim 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm.</i>	2	
		<i>Rafturile vor fi echipate cu ușă plină și/sau sertar în funcție de poziționarea și necesitățile scopului de utilizat.</i>	3	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

13.	Dulap suspendat	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		2
		<i>Corp de depozitare - suspendat dimensiuni maxim 2000/300/750 mm; echipat cu minim 3 usi pline batante si polite la interior.</i>	1	
		<i>Usile au incuietoare cu min doua chei, sunt prinse in balamale metalice aplicate cu deschidere la min 110 grade si inchidere amortizata. Politele din interior sunt reglabile pe inaltime, in min 5 pozitii presetate. Sunt min trei compartimente cu min 3 usi. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat.</i>	2	
		<i>Caracasa corpului este executata din PAL melaminat sau echivalent de min 12 mm grosime + cant ABS de min 2 mm, iar usile sunt din HPL vopsit mat sau echivalent de min 12 mm grosime.</i>	3	
14.	Dulap din doua corpuri	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		1
		<i>Corp de depozitare – dimensiuni: min 1500/600/2000 mm; format din:</i>	1	
		<i>-corp superior: un blat superior, fără uși; dimensiuni corp susperior: min 1500/600/500 mm;</i>	2	
		<i>-corp inferior: deschis, dimensiuni min 1500/600/2000 mm; Prevăzut cu minim 3 sertare, Panouri frontale (fete de usi) sunt HPL vopsit mat sau echivalent de min 18 mm grosime + cant ABS de min 2 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 12 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile;</i>	3	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		
		<i>Rastel metalic – dimensiuni minim 2500/600/2000 mm - cu coloana verticala la jumate.</i>	1	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

15.	Rafturi arhivare	<i>Construit din teava rectangulara, metalica, vopsita electrostatic. Polite fixe.</i>	2	1
		<i>Echipat cu min 5 rafturi fixe, prevazute cu rafturi de sustinere, metalice si cate o polita din PAL sau echivalent de min 18 mm grosime. Format din maxim 3 coloane.</i>	3	
16.	Masa pentru sala de mese	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)		1
		<i>Masa – maxim 3000/800/900 mm - cadru metalic de sustinere, vopsit electrostatic, picioare min 4 bucati, realizate din teava rectangulara;</i>	1	
		<i>Prevazuta la un capat cu o placa de fixare prin care se realizeaza prinderea piciorului de blatul mesei, iar la celalalt capat cu sistem de reglare pe inaltime;</i>	2	
		<i>Blat melaminat</i>	3	
17.	Masă pentru balanță prevăzută cu dulap pe roțile cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)		1
		<i>Masa pentru balanțe – pe plintă min 1500/800/900 mm, fiind dotată cu min două locuri pentru balanță echipata, fiind dotată cu min 2 placi de cantarire din quartz-compozit sau echivalent de min 20 mm grosime; dimensiune placa min 400x400x20 mm.</i>	1	
		<i>Se sustine pe structura metalica/carcasa din panou laminat sau echivalent, prevazuta cu picior din material plastic pentru reglaj fin al planeitatii blatului.</i>	2	
		<i>Masa este prevăzută în lateral cu un dulap cu roțile, folosit pentru depozitat ustensile necesare cântăririi.</i>	3	
		<i>Corp cu sertare - Corp de depozitare - mobil - dimensiuni min 750/600/870 mm; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i>	4	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

18.	Dulap cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		4
		Corp de depozitare - pe rotile – dimensiuni min 1000/600/900 mm; echipat cu minim sase sertare, dispuse pe doua coloane. Sertarele de jos (2 bucati) au inaltimea de min 300 mm, iar cel de la partea superioara are inaltimea de min 220 mm. Sertarele sunt din PAL melaminat sau echivalent + cant ABS de min 2 mm, glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul are placa superioara realizata din PAL sau echivalent placat cu HPL sau echivalent de min 0,8 mm. Se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala.	1	
		Panouri frontale din vopsit mat sau echivalent de min 18 mm grosime. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 16 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile.	2	
19.	Masa cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		1
		Masa de lucru in laborator: Dimensiuni: - lungime: minim 3400 mm - latime: minim 600 mm - inaltime: minim 900 mm - cu 3 structuri fixe metalice in forma de "H" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime.	1	
		Blat de lucru din: - HPL microplus – pentru laboratoare microbiologice sau echivalent - minim 16 mm grosime; - rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti.	2	
		Corp de depozitare - mobil – 3 bucati Dimensiuni: - inaltime: maxim 850 mm - lungime: maxim 600 mm - latime: maxim 650 mm	3	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<ul style="list-style-type: none">- echipat cu minim 2 sertare- sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisieră cu extragere totală și închidere amortizată.- echipat cu un sertar și o polită interioară /sau 3 sertare, funcție de necesități . <p>Usa este prevăzută cu încuietore cu minim 2 chei, este prinsă în balamale metalice aplicate cu deschidere la maxim 110 grade și închidere amortizată. Sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisieră cu extragere totală și închidere amortizată. Manere metalice pentru uzul în laborator - satinat. Polita din interior este reglabilă pe înălțime, în minim 3 poziții presetate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru și este echipat cu maxim 4 roți - două dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</p> <p>Panouri frontale (fete de usa și de sertar) sunt din HPL vopsit mat (sau echivalent) în grosime de minim 18 mm. Carcasa corpului este realizată din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de minim 2 mm pe muchiile vizibile.</p> <p>Corpurile de depozitare vor fi echipate cu ușă plină și un sertar sau 3 sertare, în funcție de poziționarea și destinația mesei de lucru.</p>		
20.	Masa de lucru cu dulap pe roți și sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)		
		Masa de lucru în laborator: Dimensiuni: <ul style="list-style-type: none">- lungime: minim 3400 mm- latime/adâncime: maxim 900 mm- înălțime: minim 1200 mm- cu structură fixă metalică, în formă de H (realizată din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidică, aplicată electrostatic, în straturi suprapuse), pe picioare reglabile pe înălțime. Reglajul picioarelor să fie posibil la minim 20 cm <ul style="list-style-type: none">- pe două nivele – prevăzută cu o polită pe suport metalic de lungime minimă 3400 mm- maxim 4 despartitoare metalice de rezistență;	1	1
		Blatul de lucru: <ul style="list-style-type: none">- Blat HPL microplus – pentru laboratoare microbiologice sau echivalent- minim 16 mm grosime;- capacitate portantă minim 200 kg (pentru sarcină distribuită uniform).	2	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

21.	Dulap cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)		3
		<i>Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni minim 2000/750/900 mm; echipat cu minim opt sertare egale, dispuse pe minim trei două coloane.</i>		
		<i>Sertarele au sertarul din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Elementul are placa superioara realizat din HPL dublat sau echivalent de min 0.8 mm grosime; dimensiuni blat: minim 2000/700/38 mm. Se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala.</i>	1	
		<i>Panouri frontale (fete de sertare) sunt HPL vopsit mat sau echivalent de min 19 mm grosime. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 12 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile.</i>	2	

*Prezentarea caracteristicilor tehnice suplimentare, constituie un avantaj tehnic în selectarea furnizorului câștigător, dar nu este obligatoriu prezentarea acestora.

Mobilierul de laborator oferat trebuie sa corespunda ca proiectare si executie fiecarui spatiu de lucru indicat de catre Achizitor, sa se alinieze la fluxul de activitati din respectivul spatiu; astfel, realizand un concept unitar cromatic si functional de amenajare, alaturi de celelalte elemente prezente (pereti, placari de pereti, tencuieli, pardoseli, ferestre, parapeti, scurgeri, puncte de alimentare cu apa si cu energie electrica, coloristica generala). In acest sens, nivelul tehnic de calitate si echipare / accesoriizare va fi acelasi in toate spatiile cu aceeasi aplicatie, pastrandu-se intacte functionalitatea si design-ul, pentru usurinta in viitoarele relocari sau reamenajari.

Dupa atribuirea Contractului, ofertantul se obliga sa efectueze propriile masuratori in teren, in baza spatiilor si compartimentelor reale, in vederea dimensionarii exacte a pieselor de mobilier oferate, si pentru definitivarea planurilor de mobilare, astfel incat incadrarea in spatiul alocat si functionalitatea mobilierului sa fie asigurate la receptia acestuia, fara costuri suplimentare pentru

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

Achizitor în raport cu propunerea financiară din cadrul ofertei prezentate. Planurile finale, agreate și semnate de către Achizitor (sau un reprezentant al acestuia cu drept de semnatura), vor sta la baza transmiterii comenzii ferme (termenul de livrare va curge de la parafarea acestor planuri finale de mobilare – conform cărora se va desfășura montajul și instalarea mobilierului pentru întreg proiectul).

Culorile mobilierului vor fi acceptate de achizitor și menționate în contract.

Poziția chiuvetelor antiacide și anexelor (suport uscat sticlăria, suport șervețele etc) vor fi acceptate de achizitor și menționate în contract.

În contractul încheiat cu prestatorul vor fi anexate dimensiunile exacte efectuate după finalizarea lucrărilor de construcție, dar acestea se vor încadra în specificațiile stipulate mai sus.

Există posibilitatea modificărilor pentru îmbunătățirea confortului, asigurarea normelor de protecția muncii, PSI și asigurarea sistemului de management impus de SR ISO 17025-2018.

Componenta produsului oferit trebuie să asigure funcționarea la parametrii solicitați, fără a necesita achiziții auxiliare din partea Achizitorului (tubulatură, racorduri, material izolant, prinderi, etc).

Menționăm că modificarea dimensiunilor nu trebuie să afecteze bugetul, scopul și obiectivele proiectului, indicatorii de rezultat, valoarea maximă a pretului prevăzut prin contract și nici factorii de evaluare care au stat la baza atribuirii contractului.

Ordinea priorității se va aplica la atribuirea ofertelor, ca elemente de departajare în situația în care fiecare potențial furnizor participant a depus o ofertă în care se regăsesc toate caracteristicile tehnice minime. În această situație departajarea se va realiza în baza priorităților mai sus amintite.

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

În cazul în care, în întreaga documentație de atribuire, au fost menționate specificații tehnice care ar putea indica o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, referitor la acestea, se înțelege de la sine că achizitorul face mențiunea “sau echivalent”.

Oferta de preț trebuie să conțină în mod obligatoriu o detaliere tehnică a echipamentului / echipamentelor. Nu este suficient din punct de vedere tehnic să se prezinte doar Anexa 2 – Fișa tehnică comparativă.

III. Clauze contractuale solicitate:

În contractele de **furnizare** vor fi prevazute în mod expres condiții referitoare la livrare, montaj, punere în funcțiune, recepție, standarde de calitate, service, garanții, posibilitatea de acordare a unui avans. Oferta de preț câștigătoare se anexează la contractul de furnizare.

Dimensiunile mobilierului pot avea o abatere de maxim *plus / minus 20 cm*. Detaliile / schițele vor fi specificate în contract prestări servicii, printr-o anexă după măsurătorile finale.

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

IV. Anexa/Anexele solicitate a fi completate din partea ofertanților

ANEXA NR. 1 – DECLARATIE PE PROPRIA RASPUNDERE DIN PARTEA OFERTANTULUI PRIVIND CONFLICTUL DE INTERESE

OFERTANT/OFFERTANT ASOCIAT

Nr...../data

.....

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

Subsemnatul(a),, în calitate de, referitor la procedura, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, că nu mă încadrez în ipotezele descrise la art. 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 142/2012, cu modificările și completările ulterioare.

Subsemnatul(a),, declar că voi informa imediat dacă vor interveni modificări în prezenta declarație.

De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarației, orice informații suplimentare.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

.....

(numele și funcția persoanei autorizate)

.....

(semnătura persoanei autorizate)

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

Anexa nr. 2.

OFERTANT/OFERTANT ASOCIAT

.....

(denumirea/numele

Fișa tehnică comparativă

Nr. crt.	Denumire echipament	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	Caracteristici tehnice oferitate (se va completa de către ofertant, luând datele tehnice specifice din oferta de preț, ceea ce se ofertează)
1.	Mobilier de laborator	<u>Masa de lucru in laborator:</u> - dimensiuni: - lungime: minim 1500 mm, max 1800 mm - latime: maxim 750 mm - inaltime: max 900 mm - cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime.	
		<u>Blatul de lucru:</u> - este din HPL (sau echivalent) max 26 mm grosime; - antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti.	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<p><u>Corp de depozitare (tip 1)- mobil</u></p> <p>- dimensiuni:</p> <p>- inaltime: maxim 850 mm</p> <p>- lungime: maxim 600 mm</p> <p>- latime: maxim 650 mm</p> <p>- echipat cu o usa plina, un sertar si o polita interioara.</p> <p>Usa este prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la maxim 110 grade si inchidere amortizata. Sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat.</p> <p>Polita din interior este reglabila pe inaltime, in minim 3 pozitii presetate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru si este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</p> <p>Panouri frontale (fete de usa si de sertar) din HPL vopsit mat (sau echivalent) in grosime de maxim 26 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de maxim 20 mm grosime + cant ABS sau echivalent de maxim 3 mm pe muchiile vizibile.</p>	
		<p><u>Corp de depozitare (tip 2) - mobil</u></p> <p>Dimensiuni:</p> <p>- inaltime: maxim 850 mm</p> <p>- lungime: maxim 950 mm</p> <p>- latime: maxim 650 mm</p> <p>- echipat cu un sertar si o polita interioara /sau 3 sertare, functie de necesități .</p> <p>Usa este prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu</p>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<p><i>deschidere la maxim 110 grade si inchidere amortizata. Sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Polita din interior este reglabila pe inaltime, in minim 3 pozitii presetate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru si este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i></p> <p><i>Panouri frontale (fete de usa si de sertar) sunt din HPL vopsit mat (sau echivalent) in grosime de max 26 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de maxim 20 mm grosime + cant ABS sau echivalent de maxim 3 mm pe muchiile vizibile.</i></p> <p><i>Corpurile de depozitare vor fi echipate cu ușa plină și un sertar sau 3 sertare, în funcție de poziționarea și destinația mesei de lucru.</i></p>	
		<p><u>Consola pentru echipamente si consumabile de laborator</u></p> <p><i>- dimensiuni:</i></p> <p><i>Lungime: maxim 1500 mm</i></p> <p><i>Latime: maxim 200mm</i></p> <p><i>Inaltime: maxim 1500 mm.</i></p> <p><i>Inaltimea ansamblului este de maxim 1500 mm si cuprinde structura de sustinere si o nava de utilitati deasupra blatului de lucru.</i></p> <p><i>Este echipata cu:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>- minim 2 prize electrice duble, cu protectie</i><i>- minim un robinet pentru apa rece, pentru laborator, anticoroziv</i><i>- minim un robinet de gaz, pentru laborator.</i> <p><i>Corpul navei depaseste adancimea structurii de</i></p>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<p><i>sustinere, iar la interiorul acestui corp se fac toate conexiunile care se coboara prin piciorul structurii metalice la nivelul pardoselii pentru alimentare. La partea superioara, nava de utilitati se inchide printr-un panou antiacid din HPL compact (sau echivalent) de minim 16 mm grosime - rezistent chimic.</i></p> <p><i>Nava de utilitati cuprinde pe latura catre masa, un canal pe care se pot agata cu usurinta, fara suruburi sau prinderi mecanice, diversi suportii pentru servetele/manusi/pipete. Suportii astfel agatati pot fi miscati cu usurinta in plan orizontal de la stanga la dreapta. Fiecare consola se echepeaza cu un suport cutie de servetele si unul pentru cutie de manusi.</i></p> <p><i>Structura de sustinere a consolei se compune din minim doi stalpi - profile verticale din aluminiu anodizat (sau echivalent), vopsite electrostatic, cu canal de prindere rapida in orice punct.</i></p> <p><i>Acestea au picioruse de reglaj pe inaltime pentru compensarea eventualelor denivelari ale pardoselii.</i></p> <p><i>Stalpii consolei se prind rigid in structura metalica a mesei de mai sus.</i></p>	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:	
		Certificat de conformitate ISO9001	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Dimensiuni gabaritice minim 600x500x1998 mm, dimensiuni interne max 520 x 440 x 765+726 mm;</i>	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

2.	Dulap pastrare chimicale acizi/baze	<i>Cabinet aspirat si filtrat pentru stocarea in siguranta a produselor chimice, acizi, baze</i>	
		<i>Rafturile vor fi realizate din material rezistent la acizi si baze</i>	
		<i>Este prevazut cu doua compartimente de stocare - unul pentru acizi si unul pentru baze -, fiecare echipate cu cate 2 rafturi si cu cate un bazin de colectare; cu filtru de cărbune si protectie termica + sistem de aspiratie;</i>	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:	
		<i>Certificat de conformitate ISO9001</i>	
		<i>Standarde de indeplinit: EN 61010-1, EN 16121, EN 16122</i>	
3.	Dulap	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Corp de depozitare - mobil</i>	
		<i>Dimensiuni: maxim dimensiunile 1800 /800 / 900 mm;</i>	
		<i>Echipat cu minim 12 sertare, dispuse pe trei coloane si 4 randuri.</i>	
		<i>Sertarele sunt din PAL, cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul are placa superioara realizata din PAL sau echivalent placat cu HPL sau echivalent de min 0,8 mm. Se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala.</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>Panouri frontale din HPL vopsit mat sau echivalent de min 18 mm grosime. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 16 mm grosime + cant ABS de minim 2 mm pe muchiile vizibile. Acestea au picioruse de reglaj pe inaltime pentru compensarea eventualelor denivelari ale pardoselii. Stalpii consolei se prind rigid in structura metalica a mesei de mai sus.</i>	
		<i>Dulapul este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i>	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:	
		<i>Certificat de conformitate ISO9001</i>	
4.	Dulap	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Format din:: <u>Corp de depozitare (tip 1): fix</u> - dimensiuni min 500/450/1170 mm - echipat cu o usa plina batanta si polite la interior cu reglaj pe inaltime in mai multe pozitii presetate. - usile sunt prinse in balamale cu deschidere la min 110 grade si inchidere amortizata. - manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. - elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia. - panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 10 mm. - carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de minim 2 mm pe muchiile vizibile.</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<ul style="list-style-type: none">- <i>picioruse cauciucate.</i>	
		<p><u>Corp de depozitare tip 2- fix:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- <i>dimensiuni min 800/450/1170 mm;</i>- <i>echipat cu minim patru sertare;</i>- <i>sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata;</i>- <i>manere metalice pentru uzul in laborator – satinat;</i>- <i>elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia.</i>- <i>panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 10 mm;</i>- <i>carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile;</i>- <i>picioruse cauciucate.</i>	
		<p><u>Blatul de lucru:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- <i>este din HPL sau echivalent de minim 0.8 mm grosime;</i>- <i>strat superficial antiacid pe suprafata de lucru realizat din HPL antiacid sau echivalent in grosime de min 1 mm;</i>- <i>strat pe intradosul blatului din HPL (non-decorativ) sau echivalent de minim 1 mm, strat de stabilizare anticurbare;</i>- <i>blatul este bordurat cu cant din PP sau echivalent in grosime de minim 2 mm, aplicat prin adezivare poliuretana.</i>	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

5.	Dulap cu 3 sertare	<i>Corp de depozitare - mobil</i>	
		<i>Dimensiuni: maxim 500/ 750/1000 mm</i>	
		<i>Echipat cu trei sertare;</i>	
		<i>Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata</i>	
		<i>Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat</i>	
		<i>Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala.</i>	
		<i>Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 18 mm</i>	
		<i>Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile.</i>	
		<i>Dulapul este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i>	
		<i>Blatul de lucru este din HPL sau echivalent de min 0.8 mm grosime, placat ,dublat cu PAL sau echivalent. Strat superficial antiacid pe suprafata de lucru realizat din HPL antiacid sau echivalent in grosime de minim 1 mm. Blatul este bordurat cu cant din PP sau echivalent in grosime de minim 2 mm, aplicat prin adezivare poliuretanică. Dimensiuni minime blat: 500/850/10 mm.</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

6.	Masa de lucru	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Masa de lucru in laborator: Dimensiuni: - lungime: minim 2300 mm - latime: maxim 900 mm - inaltime: maxim 900 mm</i>	
		<i>Cu structura fixa metalica in forma de "C" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime.</i>	
		<i>Corp de depozitare - mobil –2 buc, dimensiun max 500/750/1000 mm; echipat cu trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de minim 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Dulapul este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i>	
		<i>Blatul de lucru: - este din blat HPL microplus – pentru laboratoare microbiologice sau echivalent.</i>	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Nisa chimica cu exhaustare</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

7.	Nisa chimica	<i>Suprafata de lucru din ceramica tehnica antiacida sau echivalent</i>	
		<i>Dimensiuni interioare: min 1800/750/2000 mm</i>	
		<i>Schelet metalic de sustinere a suprafetei de lucru si a incintei de preparare</i>	
		<i>Carcasa exterioara metalica, din tabla de otel galvanizat sau echivalent vopsit in camp electrostatic</i>	
		<i>Carcasa exterioara metalica, din tabla de otel galvanizat sau echivalent vopsit in camp electrostatic. Iluminat interior, min 2 prize , panou de sigurante, incinta interna de preparare capitonata cu panouri antiacide din HPL sau echivalent, panou deflector gaze inclus. Deschidere vitrata din material sticla securizata</i>	
		<i>Sistem de aspiratie-exhaustare cu ventilator centrifugal antiacid, turbina interioara si carcasa din PP sau echivalent</i>	
		<i>Prevazuta cu dulap de depozitare cu sertare. Integral realizat din tabla metalica, vopsita in camp electrostatic. Grile de aerisire practicate in usi + incuietoare. Dulapul este conectat la sistemul de exhaustare al nisei</i>	
		<i>Chiuveta - realizata din material antiacida și antialcalină , anticoroziva sau echivalent. Sifon de scurgere din PP antiacida sau echivalent inclus;</i>	
		<i>Nișa va fi dotată cu:</i> <i>-Robinet pentru apa rece cu comanda la distanta - conform EN 13792</i> <i>-Priza cu protectie apă și împământare</i> <i>-Bec gaz cu telecomanda</i> <i>-Cutie filtre - acizi si baze. Filtru din CA - in cutie din PP sau</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>echivalent, cu usa de vizitare/inlocuire filtre uzate</i>	
		Caracteristici tehnice suplimentare*:	
		<i>Certificat de garanție și conformitate</i>	
		<i>Manual de utilizare în limba română și limba engleză</i>	
8.	Masa de lucru	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Masa de lucru - mobilă: - dimensiuni: - lungime: maxim 2000 mm - latime: maxim 750 mm - inaltime: maxim 900 mm - cu structura fixa metalica in forma de "C" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime</i>	
		<i>Blatul de lucru: - este din HPL compact sau echivalent, minim 22 mm grosime; - antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti. - echipată cu minim 2 corpuri, fiecare cu minim 3 sertare;</i>	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Corp de depozitare - fix Dimensiuni: Lungime: maxim 900 mm</i>	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

9.	Dulap	<i>Latime: maxim 600 mm Inaltime: maxim 2100 mm</i>	
		<i>Dulapul va fi compus din doua compartimente verticale astfel: -1 corp joly fiecare corp cu dimensiunile $L = \text{minim } 300 \text{ mm}$, $l = \text{minim } 500 \text{ mm}$, $h = \text{maxim } 2090 \text{ mm}$, Usa va fi prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, va fi prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere de minim 110 grade. Usa va fi , confectionata din HPL vopsit mat sau echivalent si va fi aplicata pe corp Mânerele vor fi metalice pentru uzul în laborator- satinat.</i>	
		<i>Corpul va fi prevazut cu un numar de minim 6 polite. Polițele din interior vor fi reglabile pe înălțime, în minim 5 poziții presetate. Corpul va fi realizat din HPL sau echivalent + cant ABS de minim 2 mm pe muchiile vizibile</i>	
10.	Dulap colt	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Format din: <u>Corp 1 cu sertare</u> Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 400/600/ maxim 900 mm ; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiere cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL sau echivalent vopsit mat in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 20 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

	<p><u>Corp 2 de colt</u> <i>Corp de depozitare - pe plinta – dimensiuni min 1100/600/ maxim 900 mm; echipat cu o usa plina pliabila si o polita la interior cu reglaj pe inaltime in min 5 pozitii presetate. Usa este prinsa in balamale cu deschidere la min 110 grade. Maner metalic pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de usa) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i></p>	
	<p><u>Corp 3 – Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 900/600/870 mm; echipat cu min doua usi pline batante si min doua polite la interior cu reglaj pe inaltime in min 5 pozitii presetate. Usile sunt prinse in balamale cu deschidere la min 110 grade si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de usi) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</u></p>	
	<p><u>Corp 4 cu sertare</u> - Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 700/600/ maxim 900 mm; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in</p>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i>	
		<i><u>Corp 5 cu sertare</u> - Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni min 750/600/ maxim 900 mm; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structura rigida de sustinere a acestuia; plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent in grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i>	
		<i><u>Blatul de lucru</u> este din HPL compact sau echivalent de min 22 mm grosime -antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti. Dimensiuni: min 2000/max 900/min 16 mm.</i>	
		Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Birou – dimensiuni min 1500/650/ 750 mm; este prevazut cu un corp cu min trei compartimente, spatiu pentru unitatea PC si o placa pentru tastatura pozitionata sub blat si prevazuta cu</i>	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

11.	Birou	sistem de culisare.	
		Dimensiuni corp cu sertare: min 600/600/685 mm. Sertarele sunt pe glisiere metalice, pe bile, cu extragere totala si inchidere amortizata. Spatiul pentru PC: dimensiuni: min 250/600/650 mm.	
		In partea inferioara este montata o polita pe care se amplaseaza unitatea PC, iar in partea superioara a spatiului este prevazuta o polita. Blat si structura realizate din PAL dublat sau echivalent de min 36 mm grosime.	
		Corpul cu sertare, spatiul pentru PC si placa pentru tastatura sunt din PAL sau echivalent de min 12 mm + cant ABS de min 2 mm.	
		Corpurile de depozitare vor fi echipate cu ușa plină și/sau sertar în funcție de poziționarea și necesitățile angajatului.	
12.	Biblioteca	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		Biblioteca - dimensiuni de gabrit 2200/350/2000 mm; compusa din 2 corpuri de minim 1100/350/2000 mm; la partea inferioara cele 2 corpuri au cate 2 usi pline batante, si rafturi deschise la partea superioara pentru depozitare/arhivare documente, bibliorafturi.	
		Politele de depozitare/arhivare sunt distribuite pe inaltime astfel incat sa permita pozitionarea bibliorafturilor pe verticala. La jumatea coprului, este placa verticala pentru a preintampina deformarea rafturilor. Se sprijina pe o plinta metalica la partea inferioara vopsita electrostatic (detasabila) si picioruse cu reglaj la pardoseala. Corpul de biblioteca este realizat integral din PAL melaminat (sau echivalent) de minim 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm.	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>Rafturile vor fi echipate cu uşă plină şi/sau sertar în funcţie de poziţionarea şi necesităţile scopului de utilizat.</i>	
13.	Dulap suspendat	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerinţă obligatorie eliminatoire)	
		<i>Corp de depozitare - suspendat dimensiuni maxim 2000/300/750 mm; echipat cu minim 3 usi pline batante si polite la interior.</i>	
		<i>Usile au incuietoare cu min doua chei, sunt prinse in balamale metalice aplicate cu deschidere la min 110 grade si inchidere amortizata. Politele din interior sunt reglabile pe inaltime, in min 5 pozitii presetate. Sunt min trei compartimente cu min 3 usi. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat.</i>	
		<i>Caracasa corpului este executata din PAL melaminat sau echivalent de min 12 mm grosime + cant ABS de min 2 mm, iar usile sunt din HPL vopsit mat sau echivalent de min 12 mm grosime.</i>	
14.	Dulap din doua corpuri	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerinţă obligatorie eliminatoire)	
		<i>Corp de depozitare – dimensiuni: min 1500/600/2000 mm; format din:</i>	
		<i>-corp superior: un blat superior, fără uşi; dimensiuni corp superior: min 1500/600/500 mm;</i>	
		<i>-corp inferior: deschis, dimensiuni min 1500/600/2000 mm; Prevăzut cu minim 3 sertare, Panouri frontale (fete de usi) sunt HPL vopsit mat sau echivalent de min 18 mm grosime + cant ABS de min 2 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de min 12 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile;</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

15.	Rafturi arhivare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Rastel metalic – dimensiuni minim 2500/600/2000 mm - cu coloana verticala la jumate.</i>	
		<i>Construit din teava rectangulara, metalica, vopsita electrostatic. Polite fixe.</i>	
		<i>Echipat cu min 5 rafturi fixe, prevazute cu rafturi de sustinere, metalice si cate o polita din PAL sau echivalent de min 18 mm grosime. Format din maxim 3 coloane.</i>	
16.	Masa pentru sala de mese	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Masa – maxim 3000/800/900 mm - cadru metalic de sustinere, vopsit electrostatic, picioare min 4 bucati, realizate din teava rectangulara;</i>	
		<i>Prevazuta la un capat cu o placa de fixare prin care se realizeaza prinderea piciorului de blatul mesei, iar la celalalt capat cu sistem de reglare pe inaltime;</i>	
		<i>Blat melaminat</i>	
17.	Masă pentru balanță prevăzută	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Masa pentru balanțe – pe plintă min 1500/800/900 mm, fiind dotată cu min două locuri pentru balanță echipata, fiind dotată cu min 2 placi de cantarire din quartz-compozit sau echivalent de min 20 mm grosime; dimensiune placa min 400x400x20 mm.</i>	
		<i>Se sustine pe structura metalica/carcasa din panou laminat sau echivalent, prevazuta cu picior din material plastic pentru reglaj fin al planeitatii blatului.</i>	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap. 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

	cu dulap pe roțile cu sertare	<i>Masa este prevăzută în lateral cu un dulap cu roțile, folosit pentru depozitat ustensile necesare cântăririi.</i>	
		<i>Corp cu sertare - Corp de depozitare - mobil - dimensiuni min 750/600/870 mm; echipat cu min trei sertare. Sertarele sunt din PAL sau echivalent, pe glisieră cu extragere totală și închidere amortizată. Manere metalice pentru uzul în laborator - satinat. Elementul este amplasat sub blatul de lucru, are rol de structură rigidă de susținere a acestuia; plinta metalică la partea inferioară vopsită electrostatic (detasabilă) și picioruse cu reglaj la pardoseală. Panouri frontale (fete de sertare) sunt din HPL vopsit mat sau echivalent în grosime de min 18 mm. Carcasa corpului este realizată din PAL melaminat sau echivalent de min 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de min 2 mm pe muchiile vizibile. Picioruse cauciucate.</i>	
18.	Dulap cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatorie)	
		<i>Corp de depozitare - pe roțile – dimensiuni min 1000/600/900 mm; echipat cu minim șase sertare, dispuse pe două coloane. Sertarele de jos (2 bucăți) au înălțimea de min 300 mm, iar cel de la partea superioară are înălțimea de min 220 mm. Sertarele sunt din PAL melaminat sau echivalent + cant ABS de min 2 mm, glisieră cu extragere totală și închidere amortizată. Manere metalice pentru uzul în laborator - satinat. Elementul are placă superioară realizată din PAL sau echivalent placat cu HPL sau echivalent de min 0,8 mm. Se sprijină pe o plintă metalică la partea inferioară vopsită electrostatic (detasabilă) și picioruse cu reglaj la pardoseală.</i>	
		<i>Panouri frontale din vopsit mat sau echivalent de min 18 mm grosime. Carcasa corpului este realizată din PAL melaminat sau echivalent de min 16 mm grosime + cant ABS de min 2 mm</i>	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<i>pe muchiile vizibile.</i>	
19.	Masa cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Masa de lucru in laborator:</i> <i>Dimensiuni:</i> - lungime: minim 3400 mm - latime: minim 600 mm - inaltime: minim 900 mm - cu 3 structuri fixe metalice in forma de "H" (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime.	
		<u>Blat de lucru din:</u> - HPL microplus – pentru laboratoare microbiologice sau echivalent - minim 16 mm grosime; - rezistent la zgarieturi, la apa si la dezinfectanti.	
		<i>Corp de depozitare - mobil – 3 bucati</i> <i>Dimensiuni:</i> - inaltime: maxim 850 mm - lungime: maxim 600 mm - latime: maxim 650 mm - echipat cu minim 2 sertare - sertarul este din PAL sau echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. - echipat cu un sertar si o polita interioara /sau 3 sertare, funcție de necesități . Usa este prevazuta cu incuietoare cu minim 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la maxim 110 grade si inchidere amortizata. Sertarul este din PAL sau	

C.U.I.: RO 11601324

Nr. înmatriculare: J36/112/1999

Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,

Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea

Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		<p><i>echivalent, pe glisiera cu extragere totala si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Polita din interior este reglabila pe inaltime, in minim 3 pozitii presetate. Elementul este amplasat sub blatul de lucru si este echipat cu maxim 4 roti - doua dintre acestea cu posibilitatea de blocare.</i></p> <p><i>Panouri frontale (fete de usa si de sertar) sunt din HPL vopsit mat (sau echivalent) in grosime de minim 18 mm. Carcasa corpului este realizata din PAL melaminat sau echivalent de minim 19 mm grosime + cant ABS sau echivalent de minim 2 mm pe muchiile vizibile.</i></p> <p><i>Corpurile de depozitare vor fi echipate cu ușa plină și un sertar sau 3 sertare, în funcție de poziționarea și destinația mesei de lucru.</i></p>	
20.	Masa de lucru cu dulap pe roțile si sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<p><i>Masa de lucru in laborator:</i></p> <p><i>Dimensiuni:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- lungime: minim 3400 mm- latime/adancime: maxim 900 mm- inaltime: minim 1200 mm- cu structura fixa metalica, în formă de H (realizata din profil metalic, acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. <p><i>Reglajul picioruselor sa fie posibil la minim 20 cm</i></p> <ul style="list-style-type: none">- pe doua nivele – prevazuta cu o polita pe suport metalic de lungime minima 3400 mm-maxim 4 despartitoare metalice de rezistenta;	
		<p><i>Blatul de lucru:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Blat HPL microplus – pentru laboratoare microbiologice sau echivalent	

C.U.I.: RO 11601324
 Nr. înmatriculare: J36/112/1999
 Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
 Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
 Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

		- <i>minim 16 mm grosime;</i> - <i>capacitate portantă minim 200 kg (pentru sarcină distribuită uniform).</i>	
21.	Dulap cu sertare	Caracteristici tehnice obligatorii (Cerință obligatorie eliminatoire)	
		<i>Corp de depozitare - pe plinta - dimensiuni minim 2000/750/900 mm; echipat cu minim opt sertare egale, dispuse pe minim trei două coloane.</i>	
		<i>Sertarele au sertarul din PAL sau echivalent, pe glisieră cu extragere totală și închidere amortizată. Elementul are placă superioară realizată din HPL dublat sau echivalent de min 0.8 mm grosime; dimensiuni blat: minim 2000/700/38 mm. Se sprijină pe o plintă metalică la partea inferioară vopsită electrostatic (detasabilă) și picioruse cu reglaj la pardoseală.</i>	
		<i>Panouri frontale (fete de sertare) sunt HPL vopsit mat sau echivalent de min 19 mm grosime. Carcasa corpului este realizată din PAL melaminat sau echivalent de min 12 mm grosime + cant ABS de min 2 mm pe muchiile vizibile.</i>	

Data completării:

Nume și prenume:

Semnătura

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

ANEXA 3

CENTRALIZATOR OFERTE DE PREȚ

La procedura de atribuire - Furnizare:
" Mobilier – CESIU SRL "

ELEMENTE SOLICITATE	ELEMENTE OFERTATE
Prezenta ofertă este valabilă un număr minim de 60 zile de la data deschiderii ofertei	
Oferta este datată după data de 16.11.2022	
Oferta este redactată în limba română	
Termenul de livrare solicitat este de maxim 90 de zile de la data lansării comenzii cu posibilitate de prelungire	
Condiția de plată solicitată este: Se va menționa în cadrul ofertei condițiile de plată propuse și dacă se acceptă condițiile de plată utilizând mecanismul cererilor de plată și a cererilor de rambursare reglementat prin OUG nr. 40/2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2014-2020 și a normelor de	

C.U.I.: RO 11601324
Nr. înmatriculare: J36/112/1999
Adresa: Municipiul Tulcea, Strada Marasesti, Nr. 15,
Camera nr. 2, bl. 41, sc. A, et. 2, ap . 12, Judet Tulcea
Mobil: 0740238917 / e-mail: cesiu2018@yahoo.com

aplicare a OUG nr.40/2015 aprobate prin HG 93/2016)	
Mobilierul oferat este nou	
Perioada de garanție oferată este de minim 24 luni de la data punerii în funcțiune	
Montarea si punerea în funcțiune a mobilierului / echipamentelor se va realiza la sediul laboratorului, din Municipiul Tulcea, str. Griviței nr. 56	
Costul	
Costul transportului, livrarea, punerea în funcțiune și alte servicii conexe (dacă sunt gratuite, atunci se va specifica acest lucru).	

Data:...../...../.....

OFERTANT

SEMNĂTURA.....