

## DEPARTAMENTUL DE ACHIZIȚII PUBLICE

Bd. Mihail Kogălniceanu, nr. 36-46, sector 5 | 050107, București, ROMÂNIA

Tel.: (+4) 021 307 73 76 | Fax: (+4) 021 313 95 75

E-mail: [contact@achizitii.unibuc.ro](mailto:contact@achizitii.unibuc.ro) | Website: [www.unibuc.ro](http://www.unibuc.ro)



**CĂTRE: TOȚI POSIBILII OFERTANȚI**

### INVITAȚIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI are onoarea de a vă invita să participați la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică a serviciilor de „eliminarea a deșeurilor toxice cu excepția deșeurilor radioactive și a solurilor contaminate” și „servicii de înlăturare a deșeurilor biologice” din toate sediile menționate în caietul de sarcini.

1. Obiectul contractului : **servicii de eliminare a deșeurilor toxice cu excepția deșeurilor radioactive și a solurilor contaminate și servicii de înlăturare a deșeurilor biologice** conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României - Anexa 2 de transport, cu utilizarea ambalajelor omologate ADR, Ordinul Nr.1226 din 03.12.2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale
2. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică: **ACHIZIȚIE DIRECTĂ conform LEGII Nr. 98/2016 privind achizițiile publice**
3. Sursa de finanțare a contractului de servicii, care urmează a fi atribuit: **venituri.**
4. Durata contractului : **de la data semnării contractului până la 31.12.2018.**
5. Natura serviciilor și cod CPV : **90523000-9 și 90524300-9**
6. Valoarea estimată a contractului este de : **17227,30 lei (RON ) + 19% TVA**

Oferta depusă de ofertant trebuie să cuprindă obligatoriu:

#### 7. Documentele de calificare

- 7.1 Declarație privind eligibilitatea
- 7.2 Cod unic de înregistrare (CUI);
- 7.3 Autorizația de Mediu din care să reiasă că prestatorul este apt din punct de vedere tehnic și profesional pentru a duce la îndeplinire serviciul de colectare, transport și eliminare a deșeurilor chimice periculoase – reactivi chimici expirați.
- 7.4 Înregistrarea ofertantului la ITM pentru substanțe chimice periculoase.
- 7.5 Avize/Notificări/Autorizații sanitare de funcționare emisă de DSP pentru toate mijloacele de transport cu care se va face colectarea și transportul deșeurilor de la autoritatea contractantă



7.6 Dovada înregistrării la Autoritatea Rutieră Română-A.R.R. din care să rezulte calitatea de operator de transport deșeurilor periculoase-conform OG 27/2011 privind transportul rutier.

7.7 Autorizație integrată de mediu instalație de incinerare deșeurilor medicale periculoase

## 8. Propunerea tehnică

### Va cuprinde:

8.1 Serviciile oferite având în vedere cerințele obligatorii privind :

- Respectarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea Ordinului Nr.1226 din 03.12.2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale
- Întocmirea documentelor conform legislației: Anexa 2 de transport din HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ambalaje omologate ADR pentru colectarea selectivă a deșeurilor vor fi puse la dispoziție în mod gratuit. (Transportul rutier al mărfurilor periculoase pentru sănătate și mediu, pe teritoriul României, este permis numai în ambalaje omologate, cu respectarea prevederilor Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957.);
- Cântărirea se va face cu un cântar electronic atestat, certificat și verificat conform cerințelor legislative și recomandărilor producătorului;
- Transportul recipientilor conținând substanțe chimice periculoase de la locul colectării până la locul eliminării finale se face în conformitate cu prevederile H.G.R. nr.1061/2008;
- Prestatorul va deține Autorizația de Mediu din care să reiasă că poate fi apt din punct de vedere tehnic și profesional pentru a duce la îndeplinire serviciul de colectare, transport și eliminare a tuturor deșeurilor de natură chimică (chimice periculoase – reactivi chimici expirați etc.) și biologică (biologice, soluții de lucru, consumabile, tăietoare/înțepătoare și/sau reziduuri solide, reziduuri ADN, sânge, plasmă etc.) menționate în prezentul caiet de sarcini
- Prestatorul va prezenta diplome de calificare a personalului implicat în ducerea la îndeplinire a viitorului contract, din toate domeniile necesare(chimie, transport etc)
- Prestatorul va prezenta înregistrarea de la ITM pentru substanțe chimice periculoase.

8.2 Prestatorul ofertant are următoarele obligații:

- să presteze serviciile prevăzute în prezentul caiet de sarcini cu profesionalism și promptitudine conform angajamentului asumat prin propunerea tehnică;
- prestatorul are obligația de a supraveghea prestarea serviciilor efectuate de personalul propriu, de a asigura resursele umane, materialele, instalațiile, echipamentele de protecție individuală,



echipamentele de muncă/lucru, ambalaje și orice alte asemenea, fie de natură provizorie, fie definitivă cerute de achizitor;

- personalul propriu al ofertantului va fi instruit din punct de vedere al securității și sănătății în muncă, al situațiilor de urgență și protecției mediului;
- prestatorul are obligația de a face dovada faptului că deține autorizațiile solicitate, conform legislației în vigoare și va anunța achizitorul în momentul oricărei modificări; în sensul acesta va face demersurile pentru reînnoirea oricărui document expirat și îl va prezenta achizitorului, pe parcursul desfășurării serviciilor
- în ofertă vor fi incluse modalități/proceduri privind serviciile de:
  - colectarea (sortare, ambalare, etichetare, încărcare în mijloc de transport) deșeurilor din depozitele situate la adresele stabilite în caietul de sarcini, cu personal propriu;
  - transportul;
  - incinerarea/distrugerea.

8.3 Prestatorul este pe deplin responsabil pentru prestarea serviciilor, fiind răspunzător atât de desfășurarea în siguranță a tuturor operațiilor și metodelor de prestare utilizate, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.

8.4 Colectarea deșeurilor chimice și biologice provenite din activități de laborator se va efectua din toate locațiile Facultății de Biologie prezentate în caietul de sarcini la punctul II.3.

8.5 Oferta va fi întocmită pentru colectarea, transportul și eliminarea tuturor deșeurilor provenite din laboratoarele Facultății de Biologie prezentate în ANEXA1 din caietul de sarcini.

8.6 Alte informații considerate semnificative pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.

**9. Propunerea financiară și formular de ofertă:** Se va completa tabelul Centralizator de prețuri (cap III.1 din caietul de sarcini)

**10. Limba de redactare a ofertei:** română.

**11. Prețul ofertei** va fi ferm în lei.

**12. Criteriul** care va fi utilizat pentru atribuirea contractului de prestare a serviciilor de eliminare a deșeurilor toxice cu excepția deșeurilor radioactive și a solurilor contaminate, precum și serviciilor de înlăturare a deșeurilor biologice: **prețul cel mai scăzut în lei, fara TVA.**

**13. La oferta de bază:** NU se acceptă oferte alternative.



**14.Perioada de garanție a serviciilor:** conform caietului de sarcini.

**15.Termenul comercial** în care se va încheia contractul : **Colectarea** deșeurilor chimice și biologice provenite din activități de laborator se va realiza de la sediile beneficiarului menționate în caietul de sarcini, conform unei programări lunare și la cererea beneficiarului.Prestatorul de servicii se va prezenta la sediile beneficiarului cu personal instruit și specializat precum și cu toată aparatura, echipamentele, ambalajele, mijloacele de transport etc. necesare sortării, ambalării și colectării deșeurilor fără a percepe taxă suplimentară. Cheltuielile de transport atât în București cât și în țară, și alte cheltuieli ocazionate de prestarea serviciilor la beneficiar vor fi suportate de prestator. Menționăm că sediile Universității din București se află în București conform indicațiilor din caietul de sarcini.

**16. Plata prețului contractului** se va face în lei la cursul BNR din ziua facturării, prin contul **RO83TREZ23F65601200101X** deschis la TREZORERIA sectorului 5 în maxim 30 zile de la data primirii facturii fiscale și a procesului verbal de recepție.

**17.Adresa** la care se depune oferta: Universitatea din București, Facultatea de Biologie cu sediul în București, Splaiul Independenței nr.91-95, sector 5, email [ionclaudia2006@yahoo.com](mailto:ionclaudia2006@yahoo.com), telefon: 0736008834, pentru firma câștigătoare actele cerute vor fi depuse în original.

**18.Data limită** pentru depunerea ofertei: 19.03.2018 ora 11:00.

**19.Perioada de derulare a contractului:** de la data semnării până la 31.12.2018.

**Pentru informații suplimentare** ne puteți contacta la Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Splaiul Independenței nr.91-95, sector 5, email [ionclaudia2006@yahoo.com](mailto:ionclaudia2006@yahoo.com), telefon: 0736008834.

### FACULTATEA DE BIOLOGIE

Decan,

Prof univ dr Carmen POSTOLACHE

Responsabil SSM și agenți periculoși,

Claudia ION



UNIVERSITATEA DIN  
BUCUREȘTI

Universitatea din București  
REGISTRATURĂ ACHIZIȚII

Nr. înregistrare.....2507

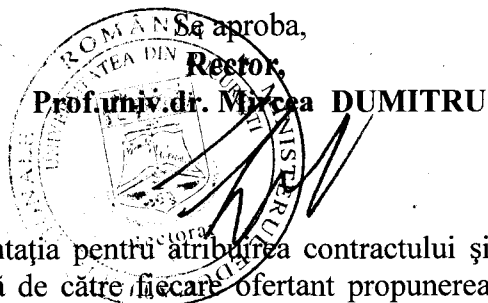
Ziua.....08 Luna.....03 Anul.....2018

DEPARTAMENTUL DE ACHIZIȚII PUBLICE

Bd. Mihail Kogălniceanu, nr. 36-46, sector 5 | 050107, București, ROMÂNIA

Tel.: (+4) 021 307 73 76 | Fax: (+4) 021 313 95 75

E-mail: contact@achizitii.unibuc.ro | Website: www.unibuc.ro



### Caietul de sarcini

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru atribuirea contractului și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. **Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale.**

În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. Ofertarea de servicii cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini sau care nu satisface cerințele caietului de sarcini va fi declarată ofertă neconformă și va fi respinsă.

### I.1. DENUMIRE ACHIZITIE :

Nr. crt	Cod C.P.V.	Denumire serviciu	Unitate de măsură	Cantitate
1	90523000-9	Servicii de eliminare a deșeurilor toxice cu excepția deșeurilor radioactive și a solurilor contaminate.	Kg sau l	Conform Anexei 1 și Tabel CENTRALIZATOR DE PREȚURI
2	90524300-9	Servicii de înlăturare a deșeurilor biologice	Kg sau l	Conform Anexei 1 și Tabel CENTRALIZATOR DE PREȚURI

### II. OBIECTUL CERERII DE OFERTĂ

Serviciul de colectare (sortare, ambalare, etichetare, încărcare în mijloc de transport), transport și eliminare a deșeurilor toxice cu excepția deșeurilor radioactive și a solurilor contaminate, transport distrugere și/sau incinerare a deșeurilor chimice periculoase (reactivi chimici expirați) și deșeuri biologice, soluții de lucru, consumabile, tăietoare/înțepătoare și/sau reziduuri solide etc. generate de activitățile didactice și de cercetare din laboratoarele Facultății de Biologie.

#### II.1.1 Serviciile oferite vor îndeplini cerințele obligatorii privind :

- Respectarea Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea Ordinului Nr. 1226 din 03.12.2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale
- Întocmirea documentelor conform legislației: Anexa 2 de transport din HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ambalaje omologate ADR pentru colectarea selectivă a deșeurilor vor fi puse la dispoziție în mod gratuit. (Transportul rutier al mărfurilor periculoase pentru sănătate și mediu, pe teritoriul României, este permis numai în ambalaje omologate, cu respectarea prevederilor Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (A.D.R.), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957.;



- Cântărirea se va face cu un cântar electronic atestat, certificat și verificat conform cerințelor legislative și recomandărilor producătorului;
- Transportul recipientilor conținând substanțe chimice periculoase de la locul colectării până la locul eliminării finale se face în conformitate cu prevederile H.G.R. nr.1061/2008;
- Prestatorul va deține Autorizația de Mediu din care să reiasă că poate fi apt din punct de vedere tehnic și profesional pentru a duce la îndeplinire serviciul de colectare, transport și eliminare a tuturor deșeurilor de natură chimică (chimice periculoase – reactivi chimici expirați etc.) și biologică (biologice, soluții de lucru, consumabile, tăietoare/întepătoare și/sau reziduuri solide, reziduuri ADN, sânge, plasma etc.) menționate în prezentul caiet de sarcini
- Prestatorul va prezenta diplome de calificare a personalului implicat în ducerea la îndeplinire a viitorului contract din toate domeniile necesare(chimie, transport etc)
- Prestatorul va prezenta înregistrarea de la ITM pentru substanțe chimice periculoase.

## II. 2. Prestatorul ofertant are următoarele obligații:

- să presteze serviciile prevăzute în prezentul caiet de sarcini cu profesionalism și promptitudine conform angajamentului asumat prin propunerea tehnică;
- prestatorul are obligația de a supraveghea prestarea serviciilor efectuate de personalul propriu, de a asigura resursele umane, materialele, instalațiile, echipamentele de protecție individuală, echipamentele de muncă/lucru, ambalaje și orice alte asemenea, fie de natură provizorie, fie definitivă cerute de achizitor;
- personalul propriu al ofertantului va fi instruit din punct de vedere al securității și sănătății în munca, al situațiilor de urgență și protecției mediului;
- prestatorul are obligația de a face dovada faptului că deține autorizațiile solicitate, conform legislației în vigoare și va anunța achizitorul în momentul oricărei modificări; în sensul acesta va face demersurile pentru reînnoirea oricărui document expirat și îl va prezenta achizitorului, pe parcursul desfășurării .
- în ofertă vor fi incluse modalități/proceduri privind serviciile de:
  - colectarea (sortare, ambalare, etichetare, încărcare în mijloc de transport), deșeurilor din depozitele situate la adresele stabilite în caietul de sarcini, cu personal propriu;
  - transportul;
  - incinerarea/distrugerea.

**Prestatorul este pe deplin responsabil pentru prestarea serviciilor, fiind răspunzător atât de desfășurarea în siguranță a tuturor operațiilor și metodelor de prestare utilizate, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.**

**II.3. Colectarea deșeurilor de natură chimică și/sau biologică** provenite din activități de laborator se va efectua lunar și la cerere, din locațiile Facultății de Biologie, prezentate în tabelul de mai jos:

Nr crt	Facultatea	Locatia
1.	BIOLOGIE	Splaiul Independenței, nr. 91-95, sector 5
		Aleea Portocalelor, nr. 1-3, sector 6

**II.4. Serviciile de colectare, transport și eliminare a deșeurilor chimice și biologice provenite din laboratoarele Facultății de Biologie se vor presta pentru:**

**ANEXA 1**

**1) FACULTATEA DE BIOLOGIE :**

I. Adresa beneficiar (locatie exactă de livrare): Splaiul Independenței nr. 91 - 95, sector 5, București și Aleea Portocalelor, nr. 1-3, sector 6, București

Persoana de contact: Ion Claudia Telefon: 0736008834

Servicii de eliminare a deșeurilor toxice cu exceptia deșeurilor radioactive si a solurilor contaminate si

Servicii de înlăturare a deșeurilor biologice

Nr. Crt	Denumire serviciu	U.M.	Cantitate	Caracteristici
<b>FACULTATEA DE BIOLOGIE</b>				
1.	Distrugere si transport agenti chimici neidentificati cod 16 05 06*	kg/an	63	agenti chimici neidentificati lichizi si solizi
2.	Distrugere si transport agenti chimici identificati cod 16 05 06*	kg/an	25	agenti chimici identificati
3.	Distrugere si transport deseuri biologice cod 18 02 02*	kg/an	28	cadavre, sange, organe, resturi care raman in urma prelevarii probelor etc.
4.	Distrugere si transport consumabile: varfuri, seringi, flascuri, placi Petri cu agenti patogeni cultivati, resturi care raman in urma prelevarii probelor de sange etc, material cu potential infectios cod 18 01 03*	kg/an	1250	varfuri, seringi, flascuri, placi Petri cu agenti patogeni cultivati, resturi care raman in urma prelevarii probelor de sange etc, material cu potential infectios
5.	Distrugere si transport solutii de lucru care contin substante periculoase de tipul: amestec acizi, baze, bicromat de potasiu etc. cod 18 01 06*	Kg/an	280	solutii de lucru care contin substante periculoase de tipul: amestec acizi, baze, bicromat de potasiu etc
6.	Distrugere si transport medii de cultura, sange cu potential infectios cod 18.01.03	kg/an	450	medii de cultura, sange cu potential infectios
7.	Distrugere si transport reziduuri solide de genul: geluri agaroză/acrilamida cu bromura de etidiu incorporata-migrare electroforetica a probelor ADN/ARN/proteine in cadrul lucrari practice desfasurate cu	kg/an	120	geluri agaroză/acrilamida cu bromura de etidiu incorporata-migrare electroforetica a probelor ADN/ARN/proteine in cadrul lucrari practice desfasurate cu



	studentii/masteranzi/doctoranzi cod 18 01 03			studentii/masteranzi/doctoranzi
8.	Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, ace cu fir, catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care nu au intrat în contact cu material potențial infecțios cod 18.01.01	kg/an	115	ace, ace cu fir, catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care nu au intrat în contact cu material potențial infecțios
9.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru deseuri biologice:cadavre, sânge, organe, resturi care raman in urma prelevării probelor etc, reziduuri solide de genul: geluri agaroză/acrilamida cu bromura de etidiu incorporată, varfuri, seringi, flascuri, placi Petri cu agenți patogeni cultivati. capacitate 40L, cod 44613800-8	buc	129	capacitate 40L
10.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru solutii de lucru 20L cod 44613800-8	buc	40	Capacitate 20 L
11.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru varfuri, seringi, flascuri, placi Petri, pipete de plastic, etc. 3,2L, cod 44613800-8	buc	110	Capacitate 3,2 L
12.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru varfuri, seringi, flascuri, placi Petri, pipete de plastic, etc. 5L, cod 44613800-8	buc	57	Capacitate 5 L
13.	Saci de polietilena de culoare galbena inscriptiati "Deseuri periculoase" pentru Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, seringi cu ac, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care au intrat în contact cu material potențial infecțios	buc	160	Capacitate 20 L



	20L cod 19640000-4			
14.	Saci de polietilena de culoare galbena inscriptionati "Deseuri periculoase" pentru Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, seringi cu ac, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care au intrat în contact cu material potențial infecțios 40L, cod 19640000-4	buc	580	Capacitate 40 L
15.	Saci de polietilena de culoare galbena inscriptionati "Deseuri periculoase" pentru Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, seringi cu ac, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care au intrat în contact cu material potențial infecțios 120L, cod 19640000-4	buc	475	Capacitate 120 L
16.	Cosuri pentru deseuri medicale din material plastic 20 L cod 34928480-6	buc	7	Capacitate 20 L
17.	Recipienti colectare deseuri inflamabile, capacitate 5 L, cod 44613800-8	buc	2	Capacitate 5 L
18.	Recipienti colectare deseuri toxice, capacitate 5 L, cod 44613800-8	buc	5	Capacitate 5 L
19.	Recipienti colectare deseuri corozive: acizi, capacitate 5 L, cod 44613800-8	buc	5	Capacitate 5 L
20.	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase(ambalaje in care au fost substante periculoase) cod 18 01 01	kg	60	Ambalaje pentru sticla,plastic sau metal

### III. Evaluare ofertelor

III. 1 Evaluarea ofertelor se face în funcție de valoarea totală a contractului, ofertată (**Valoarea TOTALĂ Biologică**), obținută conform tabelului de mai jos din prezentul caiet de sarcini:



Tabel  
CENTRALIZATOR DE PREȚURI

Nr. Crt	Denumire serviciu	U.M.	Cantitate	Preț unitar estimat lei fără TVA	Valoare estimată lei fără TVA	Caracteristici
1.	Distrugere si transport agenti chimici neidentificati cod 16 05 06*	kg/an	63			agenti chimici neidentificati lichizi si solizi
2.	Distrugere si transport agenti chimici identificati cod 16 05 06*	kg/an	25			agenti chimici identificati
3.	Distrugere si transport deseuri biologice cod 18 02 02*	kg/an	28			cadavre, sange, organe, resturi care raman in urma prelevarii probelor etc.
4.	Distrugere si transport consumabile: varfuri, seringi, flascuri, placi Petri cu agenti patogeni cultivati, resturi care raman in urma prelevarii probelor de sange etc,material cu potential infectios, cod 18 01 03*	kg/an	1250			varfuri, seringi, flascuri, placi Petri cu agenti patogeni cultivati, resturi care raman in urma prelevarii probelor de sange etc,material cu potential infectios
5.	Distrugere si transport solutii de lucru care contin substante periculoase de tipul: amestec acizi, baze,bicromat de potasiu etc. cod 18 01 06*	Kg/an	280			solutii de lucru care contin substante periculoase de tipul: amestec acizi, baze,bicromat de potasiu etc
6.	Distrugere si transport medii de cultura, sange cu potential infectios, cod 18.01.03	kg/an	450			medii de cultura, sange cu potential infectios
7.	Distrugere si transport reziduuri solide de genul: geluri agaroză/acrilamida cu bromura de etidiu incorporata-migrare electroforetica a probelor ADN/ARN/proteine in cadrul lucrari practice desfasurate cu studentii/masteranzi/doctoranzi, cod 18 01 03	kg/an	120			geluri agaroză/acrilamida cu bromura de etidiu incorporata-migrare electroforetica a probelor ADN/ARN/proteine in cadrul lucrari practice desfasurate cu studentii/masteranzi/doctoranzi
8.	Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, ace cu fir, catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu,	kg/an	115			ace, ace cu fir, catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de



	pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care nu au intrat în contact cu material potențial infecțios, cod 18.01.01					unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care nu au intrat în contact cu material potențial infecțios
9.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru deseuri biologice: cadavre, sange, organe, resturi care raman in urma prelevării probelor etc, reziduuri solide de genul: geluri agaroză/acrilamida cu bromura de etidiu incorporată, varfuri, seringi, flascuri, placi Petri cu agenți patogeni cultivați. capacitate 40L, cod 44613800-8	buc	129			capacitate 40L
10.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru soluții de lucru 20L cod 44613800-8	buc	40			Capacitate 20 L
11.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru varfuri, seringi, flascuri, placi Petri, pipete de plastic, etc. 3,2L cod 44613800-8	buc	110			Capacitate 3,2 L.
12.	Recipiente (containere) de stocare cu capac etans pentru varfuri, seringi, flascuri, placi Petri, pipete de plastic, etc. 5L, cod 44613800-8	buc	57			Capacitate 5 L
13.	Saci de polietilena de culoare galbena inscriptionati "Deseuri periculoase" pentru Deșeurile înșepătoare-tăietoare: ace, seringi cu ac, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit,	buc	160			Capacitate 20 L



	care au intrat în contact cu material potențial infecțios 20L,cod 19640000-4					
14.	Saci de polietilena de culoare galbena inscriptionati "Deseuri periculoase" pentru Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, seringi cu ac, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care au intrat în contact cu material potențial infecțios 40L,cod 19640000-4	buc	580			Capacitate 40 L
15.	Saci de polietilena de culoare galbena inscriptionati "Deseuri periculoase" pentru Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, seringi cu ac, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care au intrat în contact cu material potențial infecțios 120L,cod 19640000-4	buc	475			Capacitate 120 L
16.	Cosuri pentru deseuri medicale din material plastic 20 L, cod 34928480-6	buc	7			Capacitate 20 L
17.	Recipienti colectare deseuri inflamabile, capacitate 5 L cod 44613800-8	buc	2			Capacitate 5 L
18.	Recipienti colectare deseuri toxice, capacitate 5 L cod 44613800-8	buc	5			Capacitate 5 L
19.	Recipienti colectare deseuri corozive: acizi, capacitate 5 L, cod 44613800-8	buc	5			Capacitate 5 L
20.	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante	kg	60			Ambalaje pentru sticla,plastic sau metal

periculoase(ambalaje in care au fost substante periculoase) cod 18 01 01				
TOTAL fără TVA				
TOTAL cu TVA				

III.2. Criteriul de atribuire : **prețul cel mai scăzut** (valoarea totală de contract cea mai mică)

#### IV. DISPOZIȚII FINALE :

IV.1. Plata serviciilor se va efectua prin **ordin de plată**, pe baza facturii acceptate de Universitatea din București, **în contul pe care furnizorul se obligă să-l deschidă la trezorerie.**

**Pentru a fi luată în considerare, factura va fi însoțită** de o anexă ce va cuprinde:

- Proces verbal de (recepție servicii) predare – primire deșeuri generate de agenți chimici și/sau biologici provenite din laboratoarele Facultății de Biologie semnat și ștampilat atât de reprezentantul achizitorului cât și de cel al prestatorului.

IV.2. Neîndeplinirea oricărei cerințe din caietul de sarcini de către prestator, dă posibilitatea achizitorului de a rezilia contractul de servicii distrugere și transport probe biologice.

**Ofertanții vor depune oferta pentru toate cantitățile și pentru toate serviciile solicitate.**

NOTĂ: Acolo unde apar specificații tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație se va citi "sau echivalent".

NOTĂ: Răspunderea pentru conținutul caietului de sarcini aparține persoanei din departamentul/compartimentul autorității contractante ce procedează la întocmirea/completarea/actualizarea acestuia și redactarea fișei de date a achiziției, pe baza necesităților asumate de compartimentul respectiv, în funcție de specificul documentației de atribuire și de complexitatea problemelor care urmează să fie rezolvate în contextul aplicării respectivei proceduri de atribuire.

#### FACULTATEA DE BIOLOGIE

Decan,  
prof univ dr **Carmen POSTOLACHE**



Intocmit,  
Responsabil SSM și agenți periculoși,  
**Claudia ION**

