

## 167670-2026 - Procedură concurențială

România – Reactivi de laborator – Materiale, reactivi, consumabile și alte produse similare necesare pentru cercetare fundamentală în cadrul Proiectului Dezvoltarea cercetării genomice în România (ROGEN)

OJ S 49/2026 11/03/2026

Anunț de participare sau de concesiune - regim standard - Anunț de schimbare  
Produse

### 1. Cumpărător

---

#### 1.1. Cumpărător

Denumire oficială: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

E-mail: [eugenia.dobrita@biochim.ro](mailto:eugenia.dobrita@biochim.ro)

Forma juridică a achizitorului: Organism de drept public

Activitatea autorității contractante: Educație

### 2. Procedură

---

#### 2.1. Procedură

Titlu: Materiale, reactivi, consumabile și alte produse similare necesare pentru cercetare fundamentală în cadrul Proiectului Dezvoltarea cercetării genomice în România (ROGEN)  
Descriere: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272 /PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024. În cadrul proiectului sunt prevăzute activități de cercetare experimentală implicând secvențierea genomului unui eșantion reprezentativ pentru România și analiza expresiei diverselor gene implicate în procese patologice în sisteme de culturi celulare animale, folosind metode avansate de biochimie, biologie moleculară și celulară.  
Identificatorul procedurii: cc02d27a-f0b1-4c44-826a-944cbf79f32c

Identificator intern: 9193/25.04.2025

Tip de procedură: Deschisă

Procedura este accelerată: nu

##### 2.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

##### 2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

### 2.1.3. Valoare

Valoarea maximă a acordului-cadru: 508 244,07 RON

### 2.1.4. Informații generale

#### Temei juridic:

Directiva 2014/24/UE

### 2.1.5. Condițiile achiziției publice

#### Condiții de depunere:

Numărul maxim de loturi pentru care un ofertant poate depune oferte: 22

#### Clauzele contractuale:

Numărul maxim de loturi pentru care se pot atribui contracte unui singur ofertant: 12

### 2.1.6. Motive de excludere

Sursele motivelor de excludere: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Participarea la o organizație criminală: Operatorul economic sau o persoană din conducerea sa a fost condamnată pentru participarea la o organizație criminală.

Corupție: Operatorul economic sau orice persoană care este membru al organelor sale de conducere a fost condamnată definitiv pentru corupție, printr-o hotărâre pronunțată în ultimii cinci ani sau pentru care perioada de excludere prevăzută în hotărâre este încă aplicabilă.

Frauda: Operatorul economic sau un membru al organelor sale de conducere a fost condamnat definitiv pentru fraudă, printr-o hotărâre pronunțată în ultimii cinci ani sau cu perioadă de excludere încă valabilă.

Infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste: Operatorul economic sau un membru al conducerii a fost condamnat pentru infracțiuni teroriste sau activități conexe.

Combaterea spălării banilor sau a finanțării terorismului: Operatorul economic sau orice persoană din conducerea sa a fost condamnată pentru spălare de bani sau finanțarea terorismului.

Munca copiilor și alte forme de trafic de persoane: Operatorul economic a fost condamnat pentru utilizarea muncii copiilor sau alte forme de trafic de persoane.

Încălcarea obligației de plată a impozitelor: Operatorul economic nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor.

Încălcarea obligației de plată a contribuțiilor la asigurările sociale: Operatorul economic nu este considerat suficient de sigur pentru a evita riscuri privind securitatea națională.

Încălcarea obligațiilor în domeniile legislației de mediu: Operatorul economic a încălcat legislația privind protecția mediului.

Încălcarea obligațiilor în domeniile legislației sociale: Operatorul economic a încălcat legislația privind securitatea socială.

Încălcarea obligațiilor în domeniile legislației muncii: Operatorul economic a încălcat legislația privind dreptul muncii.

Faliment: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Insolvență: Operatorul economic se află în stare de insolvență, faliment sau lichidare.

Concordat: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Situații similare, în temeiul legislației naționale, cum ar fi falimentul: Operatorul economic se află în stare de insolvență, faliment sau lichidare.

Active administrate de lichidator: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Activitățile economice sunt suspendate: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Abaterea profesională gravă: Operatorul economic a comis o abatere profesională gravă.

Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Conflict de interese care decurge din participarea la procedura de achiziții publice: Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese legată de participarea la această procedură.

Implicare directă sau indirectă în pregătirea acestei proceduri de achiziții publice: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Încetare anticipată, daune-interese sau alte sancțiuni comparabile: Descriere momentan indisponibilă – necesită completare manuală.

Interpretare eronată, nedivulgare de informații, incapacitate de a furniza documentele necesare sau obținere de informații confidențiale referitoare la această procedură: Operatorul economic a oferit informații false, a ascuns informații sau nu a furnizat documente relevante.

## 5. Lot

---

### 5.1. Lot: LOT-0001

Titlu: REACTIVI SI CONSUMABILE PENTRU ANALIZA SI SORTAREA CELULELOR TUMORALE DIN PROBE BIOLOGICE

Descriere: 1. Beads-uri (particule de 6 μm), de tip AccuDrop sau echivalent pentru calibrarea BD FACSAria III • Microparticule care conțin un fluorofor care excitat la 670 nm, emite la 750 nm. Particulele sunt furnizate în 1,5 ml de buffer (0,05% Tween20 și 2 mM azidă de sodiu). 1 kit = 25 teste • Ambalare: bidon de 20 litri. • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 2. Lichid de antrenare (Sheath Fluid) compatibil cu citometrul in flux de tip BD. • Solutie izotona de tip "lichid de teaca", compatibila cu citometrele in flux din gama FACS. • Ambalare: bidon de 20 litri. • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 3. Anexina V-FITC • Solutie de anexina marcata cu FITC pentru evaluarea apoptozei celulare • Ambalare: 1 buc = 200 teste • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 4. Filtre sterile de 70 μm de tip sau echivalente cu MACS SmartStrainers • filtre concepute pentru îndepărtarea ușoară a agregatelor celulare sau a particulelor mari după disocierea țesuturilor sau din probe mai mari de sânge pentru a obține suspensii uniforme unicelulare. • Ambalare: 1 cutie=50 buc. • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 5. Solutie de liza a celulelor rosii (eritrocite) din sange (10x) • Solutie pentru liza hematiilor pentru a asigura liza optimă a eritrocitelor cu efect minim asupra tuturor tipurilor de celule obținute din probe de țesut sau sânge (50 ml sange integral). O etapă de spălare după liza eritrocitelor este opțională, în funcție pe aplicație. Soluția este potrivită pentru liza eritrocitelor în suspensii unicelulare de origine umană, șoarece sau șobolan. • Ambalare: sticla de 50 mL. • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare.

Identificator intern: 1

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: Bucuresti

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### 5.1.10. Criterii de atribuire

##### **Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

##### **Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### **Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### **Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### **Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

## 5.1. Lot: LOT-0002

Titlu: PROTEINE RECOMBINANTE PENTRU CULTIVAREA ORGANOIZILOR

Descriere: 1. Proteina recombinanta umană de tip Noggin (carrier-free) • proteina recombinanta exprimată în celule Hek293, puritate>95%, liofilizata, nivel de endotoxine <0.1 ng la microgram • Ambalare: 1 pachet = 20µg •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 2. Proteina recombinanta umană de tip R-Spondin 1 (carrier-free) • proteina recombinanta exprimată în celule CHO, 8x His-tag in capătul C-terminal, puritate>95%, solutie in PBS filtrata steril, nivel de endotoxine <0.1 unitati la microgram • Ambalare: 1 pachet = 100µg •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 3. Proteina recombinanta umană de tip NRG1α (carrier-free) • proteina recombinanta exprimată în celule 293E, 6x His-tag in capătul C-terminal, puritate>95%, soluție in PBS filtrata steril, nivel de endotoxine <0.1 unitati la microgram • Ambalare: 1 pachet = 25µg •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 4. Proteina recombinanta umană de tip HGF (carrier- free) • proteina recombinanta exprimată în celule CHO, 6x His-tag in capătul C-terminal, puritate>95%, soluție in PBS filtrata steril, nivel de endotoxine <0.1 unitati la microgram • Ambalare: 1 kit = 10µg •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 5. Proteina recombinanta umană de tip IGF-I (carrier-free) • proteina recombinanta exprimată in E. coli, cu eticheta de Met-6His-IEGR în capătul amino-terminal, puritate>95%, soluție in PBS filtrata steril, nivel de endotoxine <0.1 unități la microgram • Ambalare: 1 pachet = 25µg •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 6. Proteina recombinanta umană de tip EGF (carrier-free) • proteina recombinanta exprimată in E. coli, puritate>95%, liofilizata din soluție în PBS filtrata steril, nivel de endotoxine <0.1 unități la microgram • Ambalare: 1 pachet = 200µg •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. Identificator intern: 2

### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: Bucuresti

### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

### 5.1.6. Informații generale

#### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener in proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul

Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272 /PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

#### Condiții de depunere:

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

#### Informații privind deschiderea publică:

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

#### Clauzele contractuale:

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

### 5.1.15. Aspecte tehnice

#### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

#### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

### 5.1. Lot: LOT-0003

Titlu: -SUPLIMENTE PENTRU CULTIVAREA, CRIOCONSEVAREA SI ANALIZAREA ORGANOIZILOR

Descriere: 1. A83-01 2. DN-aza I 3. Y-27632 4. PMS 5. Niacinamida 6. 1-butanol 7.  $\beta$ -Estradiol 8. N-Acetyl-L-Cisteina 9. Ser fetal bovin 10. DMSO pentru culturi celulare 11. Ribonucleaza A 12. Anticorp policlonal de capra fata de receptorul pentru produsii de glicare avansata (RAGE) 13. 4-Cloro-N-ciclohexill-N-(fenil-metil)benzamidă (FPS-ZM1) 14. Proteina S-100b (S100 calcium-binding protein B) purificata din creier de bovina 15. Reactiv de montare pentru imunohistochimie 16. Membrana de PVDF pentru Western blotting cu pori de 0.45 micrometri 17. Pudra de lapte degresat pentru aplicatii de microbiologie si biotehnologie

Identificator intern: 3

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

##### **Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

##### **Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### **Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### **Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract: Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### **5.1.15. Aspecte tehnice**

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0004**

Titlu: -REACTIVI PENTRU CULTIVAREA SI PROCESAREA ORGANOIZILOR

Descriere: 1. Matrigel • Solutie de Matrigel (matrice de membrane bazala) cu factori de

crestere reduși (GFR), fara phenol rosu, dedicata pentru cresterea culturilor de organoizi •

Ambalare: 1 sticla = 10mL •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 2. Propan-2-ol •

Propan-2-ol (≥99.0%), GPR RECTAPUR. • Ambalare: 1 sticla = 1 L •Termen de valabilitate:

minim 12 luni de la livrare.

Identificator intern: 4

**5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

**5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

**5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

**5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

**5.1.6. Informații generale**

**Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener in proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024,

apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0005**

Titlu: -REACTIVI PENTRU PROCESAREA ȚESUTURILOR SI DETECȚIA PROTEINELOR

Descriere: 1. Soluție tampon de PBS.2. Soluție de L-Glutamina 3. Soluție de Penicilina Streptomycină 4. Soluție de Tripsina 0.05% EDTA 5. Supliment N2 6. Container din polistiren de 30 ml 7. Tuburi de testare plate de tip Karl Hecht sau echivalent 8. Substrat de peroxidază de hrean (HRP) pentru chemiluminescenta, compatibil cu membranele de nitroceluloză și PVDF, dedicat pentru metodele de western blotting 9. Standard de masa moleculara premarcat pentru monitorizarea proteinelor in SDS-PAGE si western blotting; 10. Anticorp secundar produs in magar cu specificitate pentru IgG (H+L) de iepure (de tip Highly Cross-Adsorbed), cuplat cu Alexa Fluor 594, 1 mg 11. Anticorp secundar produs in magar cu specificitate pentru IgG (H+L) de soarece (de tip Highly Cross-Adsorbed), cuplat cu Alexa Fluor 488, 1 mg 12. Anticorp secundar produs in magar cu specificitate pentru IgG (H+L) de capra (de tip Highly Cross-Adsorbed), cuplat cu Alexa Fluor 488, 1mg 13. Anticorpi secundari produsi in magar cu specificitate pentru IgG (H+L) de iepure, cuplati cu HRP 14. Anticorpi secundari produsi in magar cu specificitate pentru IgG (H+L) de soarece, cuplati cu HRP 15. Molecule small interfering RNA pentru diverse gene țintă,

Identificator intern: 5

#### **5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### **5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### **5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

#### **5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### **5.1.6. Informații generale**

##### **Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### 5.1.10. Criterii de atribuire

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0006**

Titlu: -- REACTIVI PENTRU IZOLAREA SI CULTIVAREA CELULELOR GENERATOARE DE SFEROIZI

Descriere: 1. Kit ALDEFLUOR sau echivalent • Kit de marcare pentru detectia aldehyd-dehidrogenazei (ALDH) prin citometrie in flux. • Permite identificarea, evaluarea si izolarea celulelor de tip stem pe baza expresiei crescute de ALDH activa. • Ambalare: 1 kit •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 2. Kit Mammocult sau echivalent • Mediu de cultura pentru mamosfere si sferoizi tumorali, serum-free, fara estrogen si progesteron, contine suplimentul necesar pentru prepararea unei sticle de 500 mL mediu complet • Ambalare: 1 kit = 500 mL •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 3. Solutie de heparina • Solutie de heparina pentru culturi celulare • Ambalare: 1 sticla = 2 mL •Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare.

Identificator intern: 6

**5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

**5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

**5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

**5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

**5.1.6. Informații generale****Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii: Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

##### Condiții de depunere:

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### Informații privind deschiderea publică:

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### Clauzele contractuale:

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### 5.1. Lot: LOT-0007

Titlu: -CONSUMABILE PENTRU STERILIZAREA MEDIILOR DE CULTURA SI FIXAREA PREPARATELOR CELULARE

Descriere: 1. Sistem de filtrare cu vacuum pentru continutul tuburilor de 50 mL tip Sterilflip sau echivalent • Unitati de filtrare cu vacuum pentru tuburi 50 ml cu filtru din PES, porozitate 0.22

microni • Permite sterilizarea solutiilor apoase sau utilizarea in aplicatii de separari celulare • Ambalare: 1 cutie = 25 buc • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 2. Filtre sterile de 33 mm cu porozitate de 0,22 microni tip Millex sau echivalent • Filtru steril pentru atasare la seringă, dimensiunea porilor 0,22 µm, diam. 33mm, membrana PVDF, hidrofila • Permite sterilizarea solutiilor apoase si a mediilor de cultura • Ambalare: 1 pachet = 50 filtre • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 3. Paraformaldehida pentru sinteza • Pulbere de paraformaldehida • Permite fixarea probelor de tesut, organoizi, sferoizi sau celule. • Ambalare: 1 cutie = 100 g • Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare  
Identificator intern: 7

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener in proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la

Înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scăzut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu  
Facturare electronică: Obligatorie  
Se va utiliza comanda electronică: nu  
Se va utiliza plata electronică: nu  
Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:  
Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### **5.1.15. Aspecte tehnice**

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### **Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### **5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### **5.1. Lot: LOT-0008**

Titlu: -CONSUMABILE, PIPETE SEROLOGICE, TUBURI ȘI VASE PENTRU CULTURI CELULARE

Descriere: 1. Pipete serologice sterile de 2 mL 2. Pipete serologice sterile de 5 mL 3. Pipete serologice sterile de 10 mL 4. Pipete serologice sterile de 25 mL 5. Placi de cultura, 6 godeuri , sterile, cu capac, fund plat, transparente , tratate pentru culturi celulare, non-pirogenice, 50 buc/pachet 6. Placi de 48 de godeuri, cu fundul plat, sterile, clare, împachetate individual, 100 buc/pachet 7. Plăci de 96 de godeuri, tip de legare Ultra-Low Attachment, 8. Vase pentru culturi celulare, suprafață de creștere 25 cm<sup>2</sup> (Ultra-Low Attachment) 9. Vase pentru culturi celulare, suprafață de creștere 75 cm<sup>2</sup> 10. Plăci de tip Petri dish cu diametrul de 60 mm, 11. Tuburi conice, de 15 mL 12. Tuburi conice, 50 mL, 13. Criotuburi dedicate pentru stocarea probelor biologice la -80C si pe azot lichid, 14. Mănuși de examinare din nitril, fara pudra, marimea S, 15. Mănuși de examinare din nitril, fara pudra, marimea M, 16. Manusi de examinare din nitril, fara pudra, marimea L

Identificator intern: 8

##### **5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

##### **5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

##### **5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

##### **5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### **5.1.6. Informații generale**

##### **Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### 5.1.10. Criterii de atribuire

##### Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

##### Condiții de depunere:

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### Informații privind deschiderea publică:

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### Clauzele contractuale:

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Române

#### **5.1. Lot: LOT-0009**

Titlu: -TUBURI ȘI VÂRFURI DE PIPETĂ PENTRU BIOCHIMIE

Descriere: 1. Tuburi tip Eppendorf safe-lock de 1,5 mL, 2. Tuburi tip Eppendorf safe-lock de 2 mL , 3. Tuburi tip Eppendorf safe-lock de 5,0 mL, 4. Vârfuri albe tip Gilson, 0,5-10 µL, fără filtru, 5. Vârfuri galbene 2-200 µL, fără filtru, 6. Varfuri de pipete, sterile, fara filtru, volum de pipetare 50-1000 uL, 7. Varfuri efilate pentru incarcare în gel dedicate pentru Western blotting PENTRU PROSUDELE 4 – 7 si anume: Vârfuri albe tip Gilson, 0,5-10 µL, fără filtru, Vârfuri galbene 2-200 µL, fără filtru, Varfuri de pipete, sterile, fara filtru, volum de pipetare 50-1000 uL, Varfuri efilate pentru incarcare în gel dedicate pentru Western blotting, PENTRU FINALIZAREA EVALUARII TEHNICE SI DESEMNAAREA CASTIGATORULUI SE VA TRANSMITE DE CATRE FIECARE OFERTANT CATE O MOSTRA IN TERMEN DE MAXIM 6 ZILE DE LA DATA LIMITA DE DEPUNERE A OFERTELOR, LA SEDIUL INSTITUTULUI DE BIOCHIMIE DIN BUCURESTI, SECTOR 6, SPLAIUL INDEPENDENTEI NR. 296, ETAJ 2.  
Identificator intern: 9

##### **5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

##### **5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

##### **5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

##### **5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

##### **5.1.6. Informații generale**

###### **Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener in proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrisi într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrisi într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

### 5.1.10. Criterii de atribuire

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0010**

Titlu: -TUBURI ȘI VÂRFURI DE PIPETĂ PENTRU PCR

Descriere: 1. Tuburi de reacție PCR de 0.2 mL, cu capac plat Tuburile de reacție cu capace proiectate în mod optim pentru experimente de PCR. Grosimea constantă a plasticului să permită încălzirea și răcirea uniformă pentru rezultate precise. Suprafața lustruită și fundul conic să permită recuperarea maximă a probei. Culoare: transparent Volum de lucru: 0,2 mL Volum metric: 0,25 mL Capac: plat, pentru o mai usoara etichetare probelor Compatibil pentru utilizarea cu aparate PCR convenționale Applied Biosystems și Corbett din dotarea laboratorului. Compatibil cu viteza de reacție Fast. Autoclavabil: Da. Material: Polipropilenă Certificare și conformitate: Certificat DNA/RNase Free Ambalare: 1.000 de tuburi/pachet 2. Varfuri de pipete cu filtru 100-1000 ul Sa fie compatibile cu pipete Gilson și Eppendorf Sa fie sterile și sa aiba filtru Sa nu aibă urme de DNaza, RNaza, ADN, ATP, Inhibitori de PCR, Endotoxine si Pirogeni Certificare și conformitate: RNase, DNase si pyrogen Free Aplicații Biologie moleculară Ambalare: Cutie 96 varfuri 3. Varfuri de pipete cu filtru 20-200 ul Sa fie compatibile cu pipete Gilson și Eppendorf Sa fie sterile și sa aiba filtru Sa nu aibă urme de DNaza, RNaza, ADN, ATP, Inhibitori de PCR, Endotoxine si Pirogeni Certificare și conformitate: RNase, DNase si pyrogen Free Aplicații Biologie moleculară Ambalare: Cutie 96 varfuri 4. Varfuri de pipete cu filtru 1-10 ul Sa fie compatibile cu pipete Gilson și Eppendorf Sa fie sterile și sa aiba filtru Sa nu aibă urme de DNaza, RNaza, ADN, ATP, Inhibitori de PCR, Endotoxine si Pirogeni Certificare și conformitate: RNase, DNase si pyrogen Free

Aplicații Biologie moleculară Ambalare: Cutie 96 varfuri 5. Varfuri pipeta cu filtru, 20ul sterile, retentie scazuta Sa fie compatibile cu pipete Gilson și Eppendorf Sa fie sterile și sa aiba filtru Sa nu aibă urme de DNaza, RNaza, ADN, ATP, Inhibitori de PCR, Endotoxine si Pirogeni  
Certificare și conformitate: RNase, DNase si pyrogen Free pentru qPCR/Biologie, Ambalare cutie cu 96 de varfuri  
Identificator intern: 10

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener in proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care

se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

**Criteriu: Referințe despre livrări specificate**

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronica: nu

Forma juridica pe care trebuie sa o adopte un grup de ofertanti caruia i se atribuie un contract:  
Asociere conform art. 53. din Legea privind achizitiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### Acord-cadru:

Acord-cadru, fara reluarea procedurii concurențiale

Numarul maxim de participanti: 22

##### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu exista un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### 5.1. Lot: LOT-0011

Titlu: -ANTICORPI PENTU PROTEINE CELULARE

Descriere: 1. Anticorpi anti-EDEM1 · EDEM 1 (ER degradation-enhancing alpha-mannosidase-like protein 1) este implicat în degradarea asociată reticulului endoplasmatic (ERAD), participând la degradarea glicoproteinelor pliate greșit. Prezintă activitate manozidazică. Masa moleculară a EDEM1 este de 74 kDa. · Să fie produs în iepure, policlonal, izotip IgG. · Să fie produs față de epitopi din cadrul regiunii de aminoacizi 150-200 din EDEM1 uman. · Să recunoască EDEM1 din probe umane, de șoarece sau de șobolan. · Să fie potrivit pentru următoarele tehnici: WB. · Să fie disponibil la o concentrație de aproximativ 1 mg/mL, în PBS pH 7.2, cu azidă de Na maxim 0.1 % · Să fie purificat prin tehnici de afinitate și să aibă o puritate de minim 95%; · Să poată fi depozitat la 4°C pe termen scurt și la -20°C pe termen lung; · Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. 2. Anticorpi anti-EDEM2 · EDEM 2 (ER degradation-enhancing alpha-mannosidase-like protein 2) este implicat în degradarea asociată reticulului endoplasmatic (ERAD), participând la degradarea glicoproteinelor pliate greșit. Prezintă activitate manozidazică, îndepărtând resturile terminale de manoză. Masa moleculară a EDEM2 este de 66 kDa. · Să fie produs în iepure, policlonal, izotip IgG. · Să fie produs față de epitopi din cadrul regiunii de aminoacizi 400-550 din EDEM2 uman. · Să recunoască EDEM2 din probe umane, de șoarece sau de șobolan. · Să fie potrivit pentru următoarele tehnici: WB, IHC-P. · Să fie disponibil la o concentrație de aproximativ 0.1 mg/mL, în 59% PBS pH 7.2, cu azidă de Na 0.02 % și glicerol 40%; · Să fie purificat prin tehnici de afinitate; · Să poată fi depozitat la 4°C pe termen scurt și la -20°C pe termen lung; · Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. 3. Anticorp monoclonal față de receptorul pentru producția de glicare avansată (RAGE) Receptorul RAGE leaga AGEs, proteine S100, HMGB1 și beta-amiloid și activează cai de semnalizare care controlează proliferarea și migrarea celulară și expresia mediatorilor pro-inflamatorii. O activitate exacerbata a receptorului a fost asociată cu disfuncții celulare în boli cronice precum diabet, cancer, boli inflamatorii și neurodegenerative. Diferite izoforme RAGE, cu mase moleculare cuprinse între 35 și 50kDa au fost raportate în literatura de specialitate. - Anticorpul să recunoască proteina RAGE de la om, șoarece, șobolan; - Anticorpul să fie monoclonal de iepure; - Anticorpul să fie purificat prin cromatografie de afinitate; - Anticorpul să fie testat pentru detectia RAGE în Western blotting, imunohistochimie, imunocitochimie, imunoprecipitare și citometrie în flux, anticorpul

detectează proteine de aproximativ 45-55kDa în lizate de la om, soarece și sobolan în Western blotting; - Anticorpul este disponibil într-o concentrație de cel puțin 0.5mg/ml, în PBS, pH: 7.2 - 7.4, cu azida de sodiu și glicerol; - împachetare cel puțin 50 micrograme; - Anticorpul să poată fi depozitat la 4°C pe termen scurt și la -20°C pe termen lung. - Să existe cel puțin 30 referințe bibliografice pentru acest anticorp - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare.

4. Anticorp policlonal de iepure față de receptorul pentru producția de glicare avansată (RAGE) Receptorul RAGE leagă AGEs, proteine S100, HMGB1 și beta-amiloid și activează cai de semnalizare care controlează proliferarea și migrarea celulară și expresia mediatorilor pro-inflamatorii. O activitate exacerbată a receptorului a fost asociată cu disfuncții celulare în boli cronice precum diabet, cancer, boli inflamatorii și neurodegenerative. Diferite izoforme RAGE, cu mase moleculare cuprinse între 35 și 50kDa au fost raportate în literatura de specialitate. - Anticorpul să recunoască proteina RAGE de la soarece; - Anticorpul să fie policlonal, obținut în iepure, izotip IgG; - Anticorpul să fie produs față de epitopi din secvența de aminoacizi corespunzătoare regiunii 350-400 a RAGE murin; - Anticorpul să fie purificat prin cromatografie de afinitate; - Anticorpul este disponibil într-o concentrație de aproximativ 1mg/ml, în PBS cu azida de sodiu; - Anticorpul să fie testat pentru detecție RAGE în Western blot, imunohistochimie, atât pe secțiuni înghețate, cât și pe secțiuni fixate, imparafinate; anticorpul produce în Western blotting benzi de aproximativ 45-55kDa, detectate în lizat de plămân de soarece, - Impachetare cel puțin 100 micrograme - Anticorpul să poată fi depozitat la 4°C pe termen scurt și la -20°C pe termen lung. - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare.

Identificator intern: 11

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024,

apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0012**

Titlu: -KIT DE DIAGNOSTIC HBsAG ELISA

Descriere: 1. Kit de diagnostic HBsAg · Kit ELISA pentru detecția antigenului HBs al Virusului

Hepatitei B din ser uman sau plasmă · Să poată fi folosit pentru minim 480 de reacții. · Să

conțină plăci organizate în câte 8 godeuri, cotate cu anticorpi monoclonali anti-HBs · Să fie

rapid, cu o durată de maxim 3 h · Să permită controlul vizual (colorimetric) al distribuției

conjugatului și soluției de stopare. · Să permită interpretarea rezultatelor prin determinarea

densității optice la 450/620-700 nm · Să aibă o limită de sensibilitate de cel puțin 0.060 ng/mL

· Să poată fi păstrat la temperaturi de 2-8°C. · Să conțină următoarele: plăci cotate cu anticorpi

anti-HBs, control negativ, control pozitiv, soluție de spălare concentrată, conjugat conținând

anticorpi anti-HBs monoclonali din șoarece și policlonali din iepure, cuplați cu peroxidază de

hrean (HRP) - liofilizat, soluție pentru resuspendarea conjugatului, substrat cromogen TMB

concentrate și soluție pentru diluarea substratului, H2SO4 1N.

Identificator intern: 12

**5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAЕ (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

##### **Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

##### **Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### **Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### **Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### **5.1.15. Aspecte tehnice**

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor  
Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0013**

Titlu: -Kit pentru sinteza ADNc și amplificare prin real-time PCR, cu SYBR Green

Descriere: 1. Kit pentru sinteza ADNc și amplificare prin real-time PCR, cu SYBR Green -  
Producții de amplificare să poată fi obținute într-un singur pas (Revers-transcriere și qPCR),  
pornind de la ARNt sau ARNm folosind primeri specifici - Să fie dezvoltat și optimizat pentru o  
reacții one-step RT-qPCR rapide, extrem de specifice, ultra sensibile și reproductibile. - Să fie  
optimizat pentru detecția unui număr mic de copii ARN. - Kitul să beneficieze de cele mai  
recente progrese în domeniul chimiei pentru buffer, să conțină dNTP ultra pure, o revers  
transcriptaza MMLV de mare sensibilitate, alături de nouă generație de polimeraza hot start -  
Componente: Amestec pentru reacție, Revers Transcriptaza, Inhibitor pentru Rnaze -  
Concentrația finală de MgCl<sub>2</sub> să fie 3 mM - Prin inactivarea transcriptazei la 95°C timp de 2  
min. să aibă loc activarea simultană a polimerazei hot start - ADN complementar să poată fi  
sintetizat pornind de la cantități mici de 0.01 pg-1μg ARN/20μl într-un interval de temperatura  
45-48°C. - Să fie compatibil cu aparatul Qiagen (Corbett ) Rotor-Gene™ 3000 & 6000. - Kitul  
și componentele sale să fie testate pentru activitate, procesivitate, eficiență, activare termică,  
sensibilitate, absența contaminării cu nucleaze și acizi nucleici. - Kitul să fie suficient pentru  
minim 500 reacții - Condiții de stocare optime: minim 12 luni la -20°C.

Identificator intern: 13

**5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

**5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

**5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

**5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

**5.1.6. Informații generale**

**Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu  
executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE  
Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu  
Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii: Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

##### Condiții de depunere:

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### Informații privind deschiderea publică:

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### Clauzele contractuale:

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### 5.1. Lot: LOT-0014

Titlu: -KITURI PENTRU CUANTIFICAREA CĂILOR DE SEMNALIZARE CELULARĂ  
MEDIATE DE ACTIVAREA RECEPTORILOR CUPLAȚI CU PROTEINE G (GPCRS)

Descriere: 1. Kit pentru recrutarea B-arr2 folosind tehnologia HTRF - Kit bazat pe tehnologia HTRF (Homogeneous Time-Resolved Fluorescence) care detectează recrutarea beta-

arestinei 2 mediată de activarea receptorilor cuplați cu proteine G în celule aderente. - Anticorpul pentru AP2 este conjugat cu Europium criptate, iar anticorpul pentru beta-arestina 2 este cuplat cu d2. - Să se realizeze direct pe celulele aderente, fără liză. - Să poată fi folosit pentru 1000 de reacții. - Volumul probei să fie de 200 µL. - Detecția să fie realizată la un aparat compatibil HTRF folosind raportul acceptor/donor (665 nm/620 nm). 2. Kit pentru detectia ERK p-T202/Y204 folosind tehnologia HTRF - Kit bazat pe tehnologia HTRF (Homogeneous Time-Resolved Fluorescence) care detectează fosforilarea proteinei ERK (Thr202/Tyr204) umane sau murine. - Permite cuantificarea formei fosforilate a proteinei ERK (Thr202/Tyr204), într-un format de testare fără pași de spălare (no-wash). - Include doi anticorpi marcați fluorescent: unul marcat cu un fluorofor donor, specific pentru secvența fosforilată a proteinei, și altul marcat cu un fluorofor acceptor, care recunoaște proteina indiferent de starea de fosforilare. - Include doi anticorpi marcați fluorescent: unul marcat cu un fluorofor donor, specific pentru secvența fosforilată a proteinei, și altul marcat cu un fluorofor acceptor, care recunoaște proteina indiferent de starea de fosforilare. - Metoda nu necesită spălări intermediare, facilitând aplicarea în analize rapide și reproductibile - Volumul probei să fie de 16 µL. - Să poată fi folosit pentru 500 de reacții. 3. Kit ELISA pentru detectia IP (inositol monophosphate) - Kit ELISA care detectează inozitol monofosfatul (IP1), un metabolit secundar al IP3 care se acumulează în celule în urma activării receptorilor cuplați cu proteinele Gq. - Să aibă intervalul de detecție cuprins între 10 - 3,000 nM cu limita de detecție de 10 nM - Să aibă un format de tip imunotest competitiv, care utilizează un anticorp IP1 conjugat cu HRP (peroxidază) și un anticorp monoclonal de șoarece specific IP1. - Plăcile de microtitrare (96 godeuri) să fie pre-acoperite cu un anticorp anti-șoarece și să fie gata de utilizare. - Să permită stimularea celulelor în prezența clorurii de litiu (LiCl), care determină acumularea de IP1 ca urmare a activării receptorilor celulari. - Detecția să fie posibilă prin adăugarea substratului TMB TMB (tetrametilbenzidină), specific pentru HRP și să poată fi oprită prin adăugarea unei soluții stop, urmată de citirea densității optice (DO) la 450 nm. - Să fie specifică fără detecție încrucișată a 50 µM mio-inozitol, PIP2, IP2, IP3, IP4 sau PIP3 - Volumul probei să fie de 50 µL. - Să poată fi folosit pentru 96 de reacții.  
Identificator intern: 14

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii: Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

##### Condiții de depunere:

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### Informații privind deschiderea publică:

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### Clauzele contractuale:

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### 5.1. Lot: LOT-0015

Titlu: -KIT-URI PENTRU OBTINEREA SI MODIFICAREA ADN

Descriere: 1. Kit de mutagenză direcționată, care permite mutageneza rapidă, specifică a ADN plasmidial dublu catenar. - Permite realizarea mutagenezei specifice într-un interval de timp de maximum 2 ore. - Include un sistem de proiectare a primerilor nesuprapuși, care

asigură o amplificare exponențială robustă și o rată ridicată de generare a mutației dorite dintr-o gamă variată de șabloane ADN. - Include o etapă de ligare intramoleculară, urmată de transformare în celule competente cu eficiență ridicată, cu randament mare de colonii. - Conține o polimerază termostabilă cu fidelitate înaltă și activare la cald, cu rată foarte scăzută de eroare, care permite configurarea reacției la temperatura camerei și reduce timpul necesar pentru screening. - Include enzima DpnI - Permite utilizarea de primeri standard (nefosforilați și nepurificați), fără a necesita oligonucleotide speciale. - Conține un master mix de PCR ușor de utilizat și un amestec enzimatic dedicat etapei de tratament post-PCR, care poate fi realizată în 5 minute la temperatura camerei. - Compatibil cu orice tip de celule E. coli chimic competente destinate clonării. - Kitul trebuie să fie livrat împreună cu celule competente. - Cantitate solicitată: kit pentru minimum 10 reacții. - Dimensiunea plasmidelor să fie până la 20 kb - Să aibă un protocol rapid, etapa de tratament enzimatic să dureze maxim 5 minute la temperatura camerei. 2. Kit de purificare ADN plasmidial (<300kbp) de tip midi cu coloane de filtrare cu membrana silica. - Kit pentru izolarea ADN plasmidial de calitate pentru transfectare, în format midi-prep, bazat pe cromatografie prin schimb ionic. - Tehnologie de purificare: cromatografie prin schimb anionic, cu colonițe de polipropilen cu membrane de silica - Format: midi-prep. - Mod de lucru: flux gravitațional. - Clarificarea lizatelor: realizată prin filtrare pe coloană cu capacitate de 1000 µg - Material biologic compatibil: culturi bacteriene, în special Escherichia coli. - Volum de cultură procesabil: până la 200 mL pentru plasmide cu număr mare de copii și până la 400 mL pentru plasmide cu număr redus de copii. - Dimensiunea maximă a vectorului ADN: până la 300 kbp. - Randament tipic: aproximativ 500 µg ADN per preparat. - Capacitate teoretică de legare a coloanei: minimum 800 µg ADN. - Puriitate tipică a ADN-ului: raport A260/A280 cuprins între 1.8 și 1.95. - Nivel de endotoxine: între 1 și 10 EU/µg ADN. - Etapa de precipitare cu izopropanol: realizabilă prin centrifugare sau utilizarea unor accesorii specifice (ex. accesorii finale de purificare). - Timp de preparare: aproximativ 70 minute/preparat. - Aplicații ulterioare recomandate: clonare moleculară, PCR, analize de restricție, secvențiere, transfectarea celulelor eucariote. - Condiții de păstrare: între 18 și 25°C. - Durata de valabilitate de la data fabricației: minim 39 luni. - Kit pentru minimum 50 de preparate individuale. 3. Kit de purificare produși PCR (10kb) cu coloane de filtrare cu membrana silica - Kit purificare produși PCR din gel sau mixul de reacție. - Kit pentru 250 reacții. - Kit pentru purificarea produsilor PCR atât direct din mixul de reacție cât și din gelul de agaroză sau poliacrilamida. - Asigura o recuperare bună, aproximativ 70-95%, a fragmentelor de 50pb până la 20kbp. - Tehnologie: membrana de siliciu. - Format: coloane mini spin. - Volumul de elutie: 15–30 µL; - Timp de preparare: 10 min/ 6 probe; - Capacitatea de legare: 25 µg. - Este compatibil cu aplicații ulterioare precum: clonare, secvențiere, PCR, restricție enzimatică. - Asigura înlăturarea contaminatilor precum: nucleotide, primeri, enzime, ulei mineral, aditivi PCR (DMSO), detergenți (Tween20, Triton X100, coloranți (bromura de etidium). - kitul poate fi depozitat la temperatura camerei - să conțină buffer NTI cu indicator de pH, pentru asigurarea parametrilor optimi pentru ADN - Solubilizarea gelului să se realizeze la 50 °C în 5-10 minute  
Identificator intern: 15

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

### 5.1.6. Informații generale

#### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a

activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

##### **Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

##### **Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### **Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### **Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### **5.1.15. Aspecte tehnice**

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### **Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### **5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### **5.1. Lot: LOT-0016**

Titlu: -ANTICORPI FATA DE PROTEINE INTRACELULARE SAU ETICHETE RECOMBINANTE

Descriere: 1. Anticorp pentru detectia FLAG 2. Anticorp anti-TREM-2 : 3. Set de anticorpi care recunosc kinazele activate din familia MAPK 4. Anticorpi anti-ATF2 5. Anticorpi anti-Caspase-12 6. Anticorpi anti IRE1 $\alpha$  7. Kit de anticorpi pentru detectia unor proteine cheie implicate în autofagie a. Anticorpi anti Beclin 1 b. Anticorpi anti-LC3A/B c. Anticorpi anti ATG5 d. Anticorpi anti-ATG12 e. Anticorpi anti-ATG16I1 f. Anticorpi anti-ATG7 g. Anticorpi anti-ATG3 h. Anticorpi secundar anti-iepure IgG, cuplat cu HRP

Identificator intern: 16

##### **5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

##### **5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

##### **5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

##### **5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

##### **5.1.6. Informații generale**

###### **Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

### 5.1.10. Criterii de atribuire

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0017**

Titlu: -KITURI PENTRU PURIFICAREA SI MODIFICAREA ACIZILOR NUCLEICI

Descriere: 1. Kit pentru purificarea ARN total din diferite surse biologice - Sa permita izolarea ARN total de inalta calitate si puritate, preferabil cu ajutorul colonitelor cu membrane pe baza de siliciu, dintr-o gama variata de surse biologice (de exemplu: linii celulare, tesuturi umane si animale, sange, diferite probe lichide); - Kitul trebuie sa ofere o metoda simpla, rapida si fiabila pentru purificarea ARN total; - Kitul sa poata procesa probe provenind dintr-o cantitate de pana la 200mg tesut, sau 108 celule din culturi de celule pe o singura colonita in maxim 20 minute dupa omogenizarea probei; - asigura izolarea a pana la 1000 micrograme ARN intr-o extractie - Sa nu permita impurificarea sau sa asigure o minima contaminare cu ADN genomic a ARN purificat; - Sa permita eluarea ARN purificat de pe colonite intr-un volum de tampon de elutie cat mai mic pentru concentrarea ARN, acolo unde este necesar; - ARN purificat obtinut sa poata fi utilizat in continuare intr-o varietate de aplicatii: RT-PCR, qRT-PCR, Northern blotting, prepararea de biblioteci de ADN complementar - impachetare 50 preps; - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. 2. Kit pentru sinteza ADN complementar pornind de la mRNA sau ARN total - Sa permita sinteza cu eficienta inalta a cADN pornind de la mRNA sau ARN total purificat; - Sa contina revers transcriptaza M-MuLV care prezinta activitate RNase H mai slaba decat a AMV revers transcriptaza si care este capabila sa sintetizeze cADN cu lungime de pana la 13 kDa; - Sa contina un inhibitor de RNaze care sa protejeze ARN de degradare, in timpul incubarilor la temperaturi de pana la 55°C; - Sa contina separat primeri oligo(dT)18 si hexameri aleatorii; - Sa contina un amestec de dNTP, cu concentratie 10mM fiecare; - Sa permita utilizarea de primeri specifici pentru a sintetiza o secventa de interes; -

Sa poate fi utilizat pentru: sinteza primei catene ADNc care serveste drept matrita pentru reactii PCR sau real-time PCR, sinteza celei de a doua catene ADNc sau amplificarea ARN linear; construirea unor biblioteci de cDNA, generarea unor sonde de hibridizare; - Sa contina reactivii necesari pentru minim 100 de reactii de revers transcriere; - Sa poata fi depozitat la congelator (-20°C) pentru minim un an de zile de la data fabricatiei, respectiv la -70°C pentru timp mai indelungat; - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. 3. Kit de purificare a ADN din gel de agaroză - kitul permite o purificare rapida (maxim 15 minute) a fragmentelor ADN in domeniul 25pb-20kb; - Kitul foloseste tehnologia cu membrana de siliciu, impachetata intr-o coloana de tip mini care poate fi centrifugata; - kitul permite extractia din gel de agaroză standard sau agaroză cu temperatura de topire scazuta si este compatibil cu tampoanele TAE si TB; - kitul permite purificarea cu inalta eficienta (pana la 95% recuperare) a fragmentelor ADN cu marimea cuprinsa intre 100pb-100kb; - colonitele au capacitate de legare pana la 25micrograme ADN si pot procesa pana la 1g gel de agaroză; - ADN-ul purificat cu acest kit poate fi folosit in aplicatii de biologie moleculara precum digestie enzimatica, clonari, PCR, secventiere, marcare etc. - kit-ul contine reactivi si colonite pentru 50 purificari; - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. 4. Kit de revers-transcriere cu înaltă specificitate si sensibilitate, pentru sinteza de ADNc. - Kit pentru sinteza primului lanț de ADN complementar (cADN) destinat aplicațiilor de tip RT-qPCR în două etape. Kitul trebuie să permită sinteza eficientă și reproductibilă a cADN-ului din ARN total, cu integrarea unui pas de eliminare a ADN-ului genomic. - Număr de reacții: 200 - Include dsDNază (double-strand DNase) - Enzimă utilizată: Maxima Reverse Transcriptase, derivată din evoluția in vitro a M-MuLV RT - Temperatura optimă de reacție: 50–55°C - Durata reacției: 15–30 minute - Dimensiune cDNA finală: Până la 20 kb - Material de pornire: RNA total - Aplicații: RT-PCR în două pași, RT-qPCR - Componente incluse: Maxima Enzyme Mix (Maxima Reverse Transcriptase și RiboLock RNase Inhibitor) 5X Reaction Mix (buffer de reacție, dNTP-uri, oligo(dT)18 și primere hexameri aleatori) dsDNază 10X dsDNază Buffer Apă fără nuclează - Avantaje: Sinergie între eliminarea ADN-ului genomic și sinteza cDNA într-un singur pas Performanță ridicată în PCR cu conținut ridicat de GC Sensibilitate și specificitate înalte Reproducibilitate excelentă cu cantități mici de RNA (1 pg – 5 μg) Componente premixate pentru reducerea erorilor de pipetare - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. 5. Solutie de liza a probelor biologice (tesut, celule) de tip sau echivalent cu solutia Trizol - Solutia trebuie sa mentina integritatea ARN, avand un efect ridicat de inhibare a enzimelor care digera ARN. - Sa permita izolarea tuturor formelor de ARN, indiferent de marime - Solutie monofazica de fenol si guanidin izotiocianat - Solutie care sa permita separarea ARN, ADN si proteine din diverse celule sau tesuturi: umane, vegetale, bacterii. - RNA izolat cu acest reactiv sa poata fi folosit in RT-PCR, analiza Northern blot, translatia in vitro, clonare moleculara - DNA izolat sa poata fi folosit in PCR, digestie cu enzime de restrictie, Southern blot - volum: 1 sticla = 200 ml; - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare.

Identificator intern: 17

#### **5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### **5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### **5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAЕ (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii,

Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

##### **Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

##### **Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### **Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### **Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### **5.1.15. Aspecte tehnice**

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### **Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### **5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### **5.1. Lot: LOT-0018**

Titlu: -SOLUȚIE DE ACRILAMIDĂ/BISACRILAMIDĂ PENTRU PREPARAREA GELURILOR DE PROTEINE

Descriere: Soluție stoc apoasă de acrilamidă și bisacrilamidă într-un raport de 37,5:1 pentru prepararea gelurilor de proteine, 1 l - Sa fie o soluție apoasă de concentrație de 30% de acrilamida/ bisacrilamida în raport 37,5:1 (g/g); - Sa permită o separare bună a proteinelor în gel, prin electroforeza, cu reproductibilitate înaltă; - Sa fie o soluție filtrată prin filtru de 0,2 μm; - Sa fie o soluție stabilă în timp care să poată fi păstrată la 2- 8°C timp cât mai îndelungat; - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare

Identificator intern: 18

##### **5.1.1. Scop**

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

##### **5.1.2. Locul de executare**

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

##### **5.1.3. Durata estimată**

Durată: 12 Luni

##### **5.1.4. Reînnoire**

Numărul maxim de reînnoiri: 0

##### **5.1.6. Informații generale**

###### **Participare rezervată:**

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

### 5.1.10. Criterii de atribuire

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

### 5.1.11. Documentele achiziției

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

**5.1. Lot: LOT-0019**

Titlu: -MEDII DE CULTURA CELULE MAMALIENE SI SUPLIMENTE

Descriere: 1. Mediu de cultura DMEM (Dulbecco's Modified Eagle Medium) pentru celule mamaliene - cu continut ridicat de glucoza (4.5g/L); - cu L-glutamina (580 mg/L) si Piruvat (110 mg/L); - cu fenol red; - sterilizat prin filtrare; - concentratie 1X; - fara HEPES ; - volum: 1 sticla=500 mL - impachetare in set de 6-10 sticle - depozitare la 2-8°C pentru minim un an de zile de la data fabricatie. 2. Mediu de cultura pentru celule mamaliene RPMI 1640 - cu glutamina sau GlutaMAX (2 mM); - cu glucoza (11.11 mM sau 2g/L); - cu HEPES (25 mM); - cu bicarbonat de Na ( 2 g/L); - cu Fenol Red; - sterilizat prin filtrare; - fara Piruvat; - concentratie 1X; - volum: 1 sticla=500mL - impachetare in set de 6-10 sticle - depozitare la 2-8°C pentru minim un an de zile de la data fabricatie. 3. Soluție de Penicilina Streptomcina - Antibiotic pen/strep folosit pentru a preveni infectia bacteriana in culturi de celule mamaliene. - Contine penicilina (10000U/mL) si streptomcina (10,000 micrograme/mL), in concentratie de 100 ori mai mare fata de concentratie de lucru - Ambalare: 1 sticla = 100 mL - Termen de valabilitate: minim 12 luni de la livrare. 4. Solutia de piruvat de sodiu 100ml - Concentratia: 100mM; - Impachetare : 100 ml; - sterilizat prin filtrare; - depozitare la 2-8°C pentru minim un an de zile de la data fabricatie. 5. Ser fetal bovin pentru cresterea celulelor de mamifere - Steril; - Nivel de endotoxina ≤20 EU/mL; - Filtrat de trei ori cu 0.1 μm filtru; - testat pentru virusuri si bacterii; - 1 sticla=500ml - Termen de valabilitate minim 12 luni de la livrare. PENTRU PRODUSUL 5 si anume: Ser fetal bovin pentru cresterea celulelor de mamifere, PENTRU FINALIZAREA EVALUARII TEHNICE SI DESEMNAAREA CASTIGATORULUI SE VA TRANSMITE DE CATRE FIECARE OFERTANT CATE O MOSTRA IN TERMEN DE MAXIM 6

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere

completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscriși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

### 5.1.15. Aspecte tehnice

#### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

#### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

### 5.1. Lot: LOT-0020

Titlu: -REACTIVI ELISA PENTRU DETERMINAREA HORMONILOR PANCREATICI (INSULINA, PROINSULINA, GLUCAGON)

Descriere: 1. Kit de detectie insulina · Kit ELISA (Enzyme-Linked Immunosorbent Assay) pentru detectia insulinei din ser uman, plasma sau mediu de culturi celulare · Sa poata fi folosit pentru minim 48 de reactii · Limitele de detectie: 3-200mU/L (0.13-8.70µg/L) · Sa contina stripuri de cate 8 godeuri, cotate cu anticorpi anti insulina · Cu detectie bazata pe colorimetrie si metoda de detectie sa fie prin citirea absorbantei optice la 450nm · Sa aiba limita de detectie de cel putin 1mU/L (0.043µg/L) · Volumul probei: 25µl · Timpul de incubare: 1h si 15 min · Sa nu recunoasca proinsulina sau petidul C · Componente incluse: 12 stripuri pre-acoperite cu anticorpi, standard de insulina, solutie substrat, tampon de spalare,, reactiv stop. · Termen de valabilitate minim la livrare: minim 12 luni · Conditii de pastrare: 2-8°C 2. Kit de detectie proinsulina · Kit ELISA pentru detectia proinsulinei din ser uman sau plasma, mediu de culturi celulare · Sa poata fi folosit pentru minim 48 de reactii · Limitele de detectie intre 3.3-130pmol/L (0.03-1.180µg/L) · Sa contina stripuri de cate 8 godeuri, cotate cu anticorpi anti proinsulina · Cu detectie bazata pe colorimetrie si metoda de detectie sa fie prin citirea absorbantei optice la 450nm · Sa aiba limita de detectie de cel putin 1.7pmol/L (0.043µg/L) · Volumul probe sa fie de 50µl · Timpul de incubare sa fie de 1h si 15 min · Sa nu recunoasca insulina sau petidul C · Termen de valabilitate minim la livrare: minim 12 luni · Conditii de pastrare: 2-8°C 3. Kit de detectie glucagon - Kit ELISA pentru detectia glucagonului din ser uman sau plasma, mediu de culturi celulare · Sa poata fi folosit pentru minim 96 de reactii si limitele de detectie intre 1.5-130pmol/L (5-453pg/L) · Sa contina stripuri de cate 8 godeuri, cotate cu anticorpi anti glucagon · Cu detectie bazata pe colorimetrie si metoda de detectie sa fie prin citirea absorbantei optice la 450nm · Sa aiba limita de detectie de cel putin 0.7pmol/L · Volumul probe sa fie de 25µl · Timpul de incubare 18-22h + 1h+30min · Sa nu recunoasca proglucagon 1-16, glucagon 3-29 sau glicentin · Termen de valabilitate minim la livrare: minim 12 luni · Conditii de pastrare: 2-8°C

Identificator intern: 20

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România  
Informații suplimentare: BUCURESTI

### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

### 5.1.6. Informații generale

#### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

### 5.1.9. Criterii de selecție

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic

individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

##### **Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

##### **Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### **Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### **Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### **5.1.15. Aspecte tehnice**

##### **Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### **Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### **5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:  
Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

### 5.1. Lot: LOT-0021

Titlu: -CONSUMABILE PENTRU CROMATOGRAFIA DE LICHIDE SI SPECTROMETRIA DE MASA

Descriere: 1. Trasee pentru conectorul T pentru A și B 2. Traseu de la pompa A/S la senzorul de presiune 3. Odour element pentru EMF20 pk5 4. Mist Element pentru Edwards Mist Filter 5. MicroFerrule for 1/32" OD Tubing 6. Cartuș filtru de apă pentru recirculator de apă de tip ThermoFlex 900 sau echivalent 7. Multiplicator de electroni 8. COLOANĂ PEPMAP 100 C18, 75 μm x 150 mm, 3 μm 9. Set de semeringuri piston, pentru numere de serie între P-000100 și P-009799 (1 set = 4 buc) 10. Senzor de debit de tip LTQ-Orbitrap sau echivalent 11. Buclă injecție 50 uL 12. Capilar tip column out pentru nanoLC 13. Capilar tip waste in pentru nanoLC 14. Injector pentru autosampler nanoLC 15. Cartuș filtru de apă intern pentru Orbitrap 16. Rezervor cu lubrifiant compatibil cu pompa turbomoleculara HiPace 8 sau echivalenta 17. Rezervor cu lubrifiant compatibil cu pompa turbomoleculara HiPace 3 sau echivalenta 18. MicroFerrule for 1/32" OD Tubing 19. Filtru triplu (umiditate, oxigen, hidrocarburi) cu indicator 20. Flacoane de 0.3 mL din polipropilena, Snap, 11 mm cu insertii conice (1 set = 100 buc 21. Capace SNAP cu septum din cauciuc și membrană PTFE roșie 22. Set de filtre disc rezervă (1 set = 2 buc) 23. Kit filtru 100 microni pentru recirculator de apa ThermoFlex 900-5000 sau echivalent (include 2 saculeți) 24. Valvă de sens unic dinspre solvent 25. Valvă de sens unic dinspre reziduu

Identificator intern: 21

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener in proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod

SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA" din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### 5.1.12. Condițiile achiziției publice

##### Condiții de depunere:

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

##### Informații privind deschiderea publică:

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

##### Clauzele contractuale:

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

#### 5.1.15. Aspecte tehnice

##### Acord-cadru:

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

##### Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

#### 5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

#### 5.1. Lot: LOT-0022

Titlu: -REACTIVI PENTRU ANALIZA PROTEOMICĂ

Descriere: 1. Reactivi pentru marcarea covalentă, ireversibilă a grupărilor aminelor primare (–NH<sub>2</sub>) de tip TMT sixplex label sau echivalent. 72 de probe. 2 x 5 mg (per tag) Kit special conceput pentru a permite identificarea și cuantificarea proteinelor în diferite probe utilizând spectrometria de masă în tandem. Posibilitate de a marca șase până la zece probe peptidice diferite preparate din celule sau țesuturi în paralel și apoi combinate pentru analiză. Kitul de marcarea izobarică trebuie să conțină șase până la zece compuși izobarici cu aceeași masă și structură chimică (adică izotopomerici) compuși dintr-o grupă NHS-ester amino-reactivă, un braț distanțier și un raportor de masă. Pentru fiecare probă, trebuie să se utilizeze o masă

unică de reporter (de exemplu, în regiunea de masă joasă a spectrului MS/MS de înaltă rezoluție pentru a măsura nivelurile relative de expresie proteică în timpul fragmentării peptidice și al spectrometriei de masă în tandem). Trebuie să fie compatibil cu instrumentul și software-ul aflat în dotarea laboratorului - optimizat pentru utilizarea cu platforme Orbitrap MS/MS de înaltă rezoluție, cu analiza datelor complet susținută de Proteome Discoverer 2.3. 2. Soluție de calibrare ESI pozitiv pentru LTQ Velos. 10 ml Soluția de calibrare pentru calibrarea în mod pozitiv a spectrometrului de masă LTQ-Orbitrap Velos Pro cu următoarele caracteristici: - trebuie să aibă picuri cu un raport semnal/zgomot specific instrumentului ce se calibrează pentru fiecare din calibranții componenți - trebuie să fie gata de utilizare necesitând doar încărcarea standardului de referință de masă într-o seringă și se injectează în instrument - soluția de calibrare trebuie să aibă puritate înaltă - compatibil cu LTQ Orbitrap Velos/Orbitrap Velos Pro - cantitate 10 mL 3. Rasina de tip TOP14 Abundant Protein Depletion sau echivalent. 50 ml Rasină dedicată pentru depleția albuminei, imunoglobulinelor și a altor proteine cu abundență din serul sau plasma umană în vederea pregătirii pentru analiza prin spectrometrie de masă sau folosind electroforeza în gel 1D și 2D. Îndepărtează >95% din IgG și >95% din albumină (HSA/Immunoglobulina); plus 12 alte proteine abundente (Top 14 – HAS / albumină, IgG, IgA, IgM, IgD, IgE, lanțuri ușoare kappa și lambda, alpha-1-acidglicoproteina, alpha-1-antitripsina, alpha-2-macroglobulina, apolipoproteina A1, fibrinogen, haptoglobina și transferină) Proces rapid în #10 minutes  
Identificator intern: 22

#### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 33696500 Reactivi de laborator

#### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Informații suplimentare: BUCURESTI

#### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 12 Luni

#### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

#### 5.1.6. Informații generale

##### Participare rezervată:

Participarea nu este rezervată.

Trebuie să fie specificate numele și calificările profesionale ale personalului însărcinat cu executarea contractului: Nu este obligatorie

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: INSTITUTUL DE BIOCHIMIE al ACADEMIEI ROMÂNE (IBAR) este partener în proiectul „Dezvoltarea cercetării genomice în România- Acronim ROGEN” (cod SMIS 324809), coordonat de UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE ”CAROL DAVILA” din București și finanțat de Autoritatea de Management pentru Programul Sănătate (AMPS) cadrul Programului Sănătate, Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical, Obiectiv specific: RSO1.1 – Dezvoltarea și sporirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea tehnologiilor avansate (FEDR), Acțiunea: Operațiuni strategice predefinite din cadrul Programului Sănătate, publicat în MO nr. 263/ 27.03.2024, apelul de proiecte nr: PS/272/PS\_P5/OP1/RSO1.1/PS\_P5\_RSO1.1\_A9 – Sprijin pentru

implementarea de soluții de cercetare de importanță strategică în domeniul medical: genomică; boli netransmisibile (ex. dezvoltarea de soluții de cercetare pentru tratarea cancerelor); vaccinuri, seruri și alte medicamente biologice. Proiectul se desfășoară pe parcursul a 60 de luni, prin contractul de finanțare Nr. 96006/17.12.2024.

#### **5.1.9. Criterii de selecție**

Sursele criteriilor de selecție: Anunț, Documentul european de achiziție unic (DEAU)

Criteriu: Înregistrare într-un registru profesional relevant

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

Criteriu: Referințe despre livrări specificate

Descrierea criteriului de selecție: Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant și Terț Susținător) trebuie să fie înscrși într-un registru profesional sau comercial din țara în care sunt stabiliți. Cerința minimă menționată mai sus referitoare la înscrierea într-un registru profesional sau comercial trebuie să fie îndeplinită de toți Operatorii Economici implicați în procedură, indiferent de rolul acestora: Ofertant (Operator Economic individual), membru al unei Asocieri, Subcontractanții nominalizați sau Terți Susținători pe care se bazează Ofertantul. Ca dovadă preliminară pentru verificarea capacității de exercitare a activității profesionale, Operatorii Economici (Ofertant individual, membru al Asocierii, Subcontractant, Terț Susținător) trebuie să prezinte o declarație pe propria răspundere completată și semnată. Declarația pe proprie răspundere este reprezentată de DUAE (răspuns).

#### **5.1.10. Criterii de atribuire**

**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Descrierea metodei care trebuie utilizată dacă ponderarea nu poate fi exprimată prin criterii:

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

#### **5.1.11. Documentele achiziției**

Unde se găsesc documentele achiziției: <https://e-licitatie.ro/pub/notices/c-notice/v2/view/100204645>

#### **5.1.12. Condițiile achiziției publice**

**Condiții de depunere:**

Depunere electronică: Obligatorie

Adresa de depunere: <https://www.e-licitatie.ro>

Limbile în care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: română

Catalog electronic: Nu este permisă

Variante: Autorizată

Termenul-limită pentru primirea ofertelor: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Durata în care oferta trebuie să rămână valabilă: 3 Luni

**Informații privind deschiderea publică:**

Data deschiderii: 30/03/2026 15:00:00 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Locul: In SEAP

Informații suplimentare: Comisia de evaluare

**Clauzele contractuale:**

Executarea contractului trebuie efectuată în cadrul unor programe de angajare protejată: Nu

Facturare electronică: Obligatorie

Se va utiliza comanda electronică: nu

Se va utiliza plata electronică: nu

Forma juridică pe care trebuie să o adopte un grup de ofertanți căruia i se atribuie un contract:

Asociere conform art. 53. din Legea privind achizițiile publice nr 98/2016

**5.1.15. Aspecte tehnice**

**Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

Numărul maxim de participanți: 22

**Informații despre sistemul dinamic de achiziții:**

Nu există un sistem dinamic de achiziție

**5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac**

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care primește cererile de participare: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Organizația care prelucrează ofertele: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

## 8. Organizații

---

**8.1. ORG-0004**

Denumire oficială: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Număr de înregistrare: 4183270

Adresă poștală: Strada: Independenței, nr. 296

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 060031

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Punct de contact: Stefana-Maria Petrescu

E-mail: [eugenia.dobrita@biochim.ro](mailto:eugenia.dobrita@biochim.ro)

Telefon: +40 212239069

Fax: +40 212239068

Adresa de internet: <https://www.biochim.ro>

Profilul achizitorului: <https://www.e-licitatie.ro>

**Rolurile acestei organizații:**

Cumpărător

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții

Organizația care primește cererile de participare

Organizația care prelucrează ofertele

**8.1. ORG-0002**

Denumire oficială: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Număr de înregistrare: 20329980

Adresă poștală: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 030084

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

E-mail: [office@cnscl.ro](mailto:office@cnscl.ro)

Telefon: +40 213104641

Fax: +40 213104642

Adresa de internet: <http://www.cnscl.ro>

**Rolurile acestei organizații:**

Organizația responsabilă cu căile de atac

**8.1. ORG-0005**

Denumire oficială: Institutul de Biochimie al Academiei Romane

Număr de înregistrare: 4183270\_3

Adresă poștală: Strada: Independenței, nr. 296

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 060031

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Punct de contact: Stefana-Maria Petrescu

E-mail: [eugenia.dobrita@biochim.ro](mailto:eugenia.dobrita@biochim.ro)

Telefon: +40 212239069

Fax: +40 212239068

Adresa de internet: <https://www.biochim.ro>

**Rolurile acestei organizații:**

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac

**8.1. ORG-0001**

Denumire oficială: Operator SEAP

Număr de înregistrare: RO42283735

Adresă poștală: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: -

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 020976

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

Punct de contact: Roxana Popescu

E-mail: [contact.autoritati@e-licitatie.ro](mailto:contact.autoritati@e-licitatie.ro)

Telefon: +40 213032997

Adresa de internet: <https://www.adr.gov.ro/>

**Rolurile acestei organizații:**

## 10. Modificare

---

Versiunea anunțului anterior care urmează să fie modificată

:

b2bf593d-fc80-4b08-8a18-fa060a42596d-01

Principalul motiv al modificării

:

Informații actualizate

Descriere

:

În urma unei verificări interne asupra Documentației de Atribuire publicate în SEAP pentru procedura sus menționată, s-a constatat necesitatea corectării unor erori materiale și a unor neconcordanțe tehnice prezente în Anunțul de Participare și în Caietul de Sarcini.

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0001

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0002

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0003

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0004

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0005

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0006

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0007

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0008

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0009

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

### 10.1. Modificare

Identificator secțiune: LOT-0010

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0011

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0012

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0013

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0014

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0015

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0016

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0017

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0018

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0019

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0020

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0021

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0022

Descrierea modificărilor: IV.2.2) Termen limita pentru primirea ofertelor - data

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0001

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0002  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0003  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0004  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0005  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0006  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0007  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0008  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0009  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0010  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0011  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0012  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0013  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0014  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de
- 10.1. Modificare**  
Identificator secțiune: LOT-0015  
Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0016

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0017

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0018

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0019

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0020

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0021

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0022

Descrierea modificărilor: Oferta trebuie sa fie valabila pana la data de

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0001

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0002

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0003

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0004

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0005

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0006

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0007

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0008

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0009

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0010

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0011

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0012

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0013

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0014

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0015

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0016

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0017

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0018

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0019

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0020

Descrierea modificărilor: Data deschiderii

**10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0021  
Descrierea modificărilor: Data deschiderii

#### **10.1. Modificare**

Identificator secțiune: LOT-0022  
Descrierea modificărilor: Data deschiderii

### **Informații privind anunțul**

---

Identificatorul/versiunea anunțului: 8baa5a6d-2807-40fc-9cb4-2a18467845f0 - 01  
Tip de formular: Procedură concurențială  
Tip de anunț: Anunț de participare sau de concesiune - regim standard  
Subtipul anunțului: 16  
Data notificării expedierii: 10/03/2026 15:51:43 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale  
Data de expediere a anunțului eSender: 10/03/2026 14:01:01 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale  
Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română  
Numărul de publicare al anunțului: 167670-2026  
Numărul ediției JO S: 49/2026  
Data publicării: 11/03/2026