

# ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Reagenților de laborator pentru Departamentul de investigații de laborator

prin procedura de valoare mică

- 1. Denumirea autorității contractante:** IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”
- 2. IDNO:** 1003600150783
- 3. Adresa:** MD-2025, mun.Chișinău, str.Nicolae Testemițanu 29
- 4. Numărul de telefon/fax:** 022 403 697
- 5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:**  
[www.scr.md/achizitiipublicescr@gmail.com](http://www.scr.md/achizitiipublicescr@gmail.com)
- 6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
- 7. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire Lot	Denumirea bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată, fără TVA, lei
1	33696000-5	<b>Lot 1.</b> Reagenții și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS- 2100 i	CUVETTE SUC-400A	Set	3	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i existent	12 735,00
2	33696000-5	<b>Lot 2.</b> Reagenții și consumabile pentru Coagulometru Automat SYSMEX CS- 2100 i	CA CLEAN I	Set	4	Compatibil cu coagulometru automat Sysmex CS-2100i existent	2 200,00
3	33696000-5	<b>Lot 3.</b> Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Automat de urină SYSMEX UX-2000	BAC-1 UX II SEARCH-BAC 25,0ml	Flacon	2	Compatibil cu an Sysmex UX 2000 existent	5 103,00
4	33696000-5	<b>Lot 4.</b> Reagenții și consumabile pentru Analizatorul Automat de urină SYSMEX UX-2000	SED-1 UX II SEARCH-SED 29,0ml	Flacon	2	Compatibil cu an Sysmex UX 2000 existent	4 446,00
5	33696000-5	<b>Lot 5.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul ARHITECT Ci 8200 sistem închis (Reactivi biochimici)	ARCHITECT c8000 Alanil amino-Transferaza (ALT)	Set	1	Compatibili cu analizator ABBOTT Architect ci8200 existent	5 300,00
6	33696000-5	<b>Lot 6.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul ARHITECT Ci 8200 sistem închis (Reactivi biochimici)	Architect Lipaza	Set	1	Compatibili cu analizator ABBOTT Architect ci8200 existent	14 110,00
7	33696000-5	<b>Lot 7.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul ARHITECT Ci 8200 sistem închis (Reactivi biochimici)	ARCHITECT c8000 Ac. Uric (U)	Set	1	Compatibili cu analizator ABBOTT Architect ci8200 existent	2 095,00

8	33696000-5	<b>Lot 8.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul ARCHITECT Ci 8200 sistem închis (Reactivi biochimici)	ARCHITECT c8000 Microalbumina (U) 1000 TESTE	Set	1	Compatibili cu analizator ABBOTT Architect ci8200 existent	8 283,00
9	33696000-5	<b>Lot 9.</b> Compatibili cu aparatul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile, pentru determinarea probelor reumatice (un singur lot de la același producător)	Rheumatoid Factors (RF II) (227 teste Architect Ci8200) (numar de seturi pentru 6129 teste)	Set	2	Compatibili cu aparatul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile, pentru determinarea probelor reumatice (un singur lot de la același producător, num. de seturi pentru 6000 teste.)	7 016,40
10	33696000-5	<b>Lot 10.</b> Consumabile și reagenți pentru Analizator EasyLyte Na/K	Daily Rinza , praf, 90 -95ml	Set	1	Compatibil cu an Easy Lyte Na/K existent	1 780,00
11	33696000-5	<b>Lot 11.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru determinarea markerilor hepatitelor virale si markeri tumorali analizatorul Cobas 6000/Architect Ci 8200 sistem închis (Reactivi imunologici)	AFP reagent	Set	2	Compatibili cu analizatorul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile, pentru determinarea markerilor hepatitelor virale si markeri tumorali (un singur lot de la același producător)	5 800,00
12	33696000-5	<b>Lot 12.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru determinarea markerilor hepatitelor virale si markeri tumorali analizatorul Cobas 6000/Architect Ci 8200 sistem închis (Reactivi imunologici)	CEA reagent	Set	4	Compatibili cu analizatorul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile, pentru determinarea markerilor hepatitelor virale si markeri tumorali (un singur lot de la același producător)	12 400,00
13	33696000-5	<b>Lot 13.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru determinarea markerilor hepatitelor virale si markeri tumorali analizatorul Cobas 6000/Architect Ci 8200 sistem închis (Reactivi imunologici)	CA 19-9 reagent	Set	3	Compatibili cu analizatorul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile, pentru determinarea markerilor hepatitelor virale si markeri tumorali (un singur lot de la același producător)	13 050,00

14	33696000-5	<b>Lot 14.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru determinarea markerilor hepatitelor virale și markeri tumorali analizatorul Cobas 6000/Architect Ci 8200 sistem închis (Reactivi imunologici)	PSA total reagent	Set	4	Compatibili cu analizatorul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile, pentru determinarea markerilor hepatitelor virale și markeri tumorali (un singur lot de la același producător)	11 600,00
15	33696000-5	<b>Lot 15.</b> Specificații standard pentru investigații biochimice, Reactive și consumabile pentru analizator biochimic automat Flexor XL	Creatin chinaza MB (Creatin kinase MB)	Mililitru	250	Metoda de determinare - Fotometrică fermentativă. Determinare CINETICĂ; Tipul reagenților - Lichid Stabil gata pentru folosire. Bireagent; Material pentru investigații - Ser, plasma EDTA sau heparinizată; Limita minimă de detecție pentru set ≤ 2 U/L; Interferențe - Acid Ascorbic până la 1,7 mmol/l, Bilirubina până la 1,1 mmol/l, lipemie până la 600 mg/dl; Flacoane cu volumul de la 20 până la 25 ml	1 191,25
16	33696000-5	<b>Lot 16.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Alkaline Phosphatase IFCC (ALP IFCC, 400T)	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	2 037,55
17	33696000-5	<b>Lot 17.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Calcium (CA, 300T)	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 401,30
18	33696000-5	<b>Lot 18.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	HDL-Cholesterol (HDL-C, 200T)	Set	1	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 165,50
19	33696000-5	<b>Lot 19.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Iron (IRON, 200T)	Set	2	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 062,00
20	33696000-5	<b>Lot 20.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	LDL-Cholesterol (LDL-C, 175T)	Set	2	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	7 073,95
21	33696000-5	<b>Lot 21.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Lipase colorimetric (LIPC, 200T)	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	2 686,50

22	33696000-5	<b>Lot 22.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Phosphor (PHOS, 250T)	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 206,90
23	33696000-5	<b>Lot 23.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Triglycerides (TRIGL, 250T)	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 668,60
24	33696000-5	<b>Lot 24.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Urea (UREAL, 500T)	Set	2	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 710,00
25	33696000-5	<b>Lot 25.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Ferritin Gen. 4 (FERR)	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	20 250,00
26	33696000-5	<b>Lot 26.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Capacitatea de legare a fierului- Iron Binding Capacity (UIBC) .	Set	3	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	1 957,50
27	33696000-5	<b>Lot 27.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru analizatorul Cobas 6000, Roche Diagnostics, Germania, sistem închis	Testosterone reagent,	Set	1	Compatibili cu aparatul Cobas 6000; existent	2 390,00
28	33696000-5	<b>Lot 28.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru determinarea hormonilor analizatorul Cobas 6000/Architect Ci 8200 sistem închis (Reactivi imunologici)	Cortisol reagent	Set	1	Compatibili cu aparatul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru determinarea hormonilor (un singur lot de la același producător)	2 856,60
29	33696000-5	<b>Lot 29.</b> Reagenți calibratori și materiale de control pentru determinarea hormonilor analizatorul Cobas 6000/Architect Ci 8200 sistem închis (Reactivi imunologici)	Prolactin reagent	Set	1	Compatibili cu aparatul Cobas 6000 / Architect Ci8200 Reagenți, calibratori, materiale de control și consumabile pentru determinarea hormonilor (un singur lot de la același producător)	2 135,00
30	33696000-5	<b>Lot 30.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anti-ds DNA	Set	3	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul “+” și “-” calibratori	6 210,00

31	33696000-5	<b>Lot 31.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test ANA (Anticorpii Anti-Nucleari)	Set	5	Metoda ELISA, test cantitativ vezi cerințe generale, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul “+” și “-” calibratori	11 250,00
32	33696000-5	<b>Lot 32.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anti-MPO ( p-Anticorpii citoplasmatici anti neutrofile)	Set	2	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale	4 950,00
33	33696000-5	<b>Lot 33.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anti-PR3 (c-Anticorpii citoplasmatici anti neutrofile)	Set	2	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale	5 201,67
34	33696000-5	<b>Lot 34.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anticorpii antifosfolipidici i IgG/IgM	Set	2	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale	4 950,00
35	33696000-5	<b>Lot 35.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anti -SS –A	Set	1	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale	2 421,00
36	33696000-5	<b>Lot 36.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anti - SS – B	Set	1	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale	2 421,00
37	33696000-5	<b>Lot 37.</b> Specificații standard pentru investigații imunologice	Test Anti - Scl – 70	Set	1	Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale	2 475,00

- 8. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta (se va selecta):** 1) Pentru un singur lot;
- 9. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:** nu se admite
- 10. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați:** în decurs de 10 zile din data semnării contractului.
- 11. Termenul de valabilitate a contractului:** 31 decembrie 2019
- 12. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim/obligativitatea cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate:**

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativ.
1	Informații generale despre ofertant	Să conțină obligatoriu numele conducătorului, date de contact (telefon și e-mail) și coordonatele bancare – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatori
2	Oferta conform modelului atașat	Încărcată la procedură, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatori
3	Decizie/ Extras de înregistrare	Copie, emis de Agenția Servicii Publice, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatori
4	Licența de activitate farmaceutică conform legislației/Autorizație	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatori

5	Prezentarea de dovezi privind conformitatea produsului identificată prin referire la specificații sau standarde relevante	*Corespunderea fiecărui parametru tehnic și standard de calitate, pentru fiecare poziție în mod individual va fi confirmată în mod obligatoriu, prin prezentarea documentelor confirmative, cu indicarea paginei din pașaportul tehnic, manualul utilizatorului, pliantul produsului (emise de producător). Ofertantul va evidenția, marca în pagina indicată, din fișa tehnică textul care confirmă specificația în cauză. Certificatele de calitate/standardizare vor fi prezentate inclusiv cu anexele corespunzătoare; *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit pe suport hârtie – copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat;	Obligatoriu
6	Declarație pe proprie răspundere privind termenul de valabilitate restant (la momentul livrării)	Original – confirmată prin semnătura electronică. Pentru reagenți –termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 60% din cel inițial pentru reagenți cu o valabilitate de 2 ani și mai mult, și de 80% din cel inițial pentru reagenți cu o valabilitate de până la 2 ani;	Obligatoriu
7	Declarație pe proprie răspundere precum că livrarea va avea loc cu respectarea lanțului condițiilor de păstrare și transportare	Original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatoriu
8	Termenul de livrare/prestare	În decurs de 10 zile din data semnării contractului;	Obligatoriu
Prezentarea mostrelor		În decurs de 5 zile din data solicitării;	
Modalitatea de efectuare a evaluării		Cel mai mic preț fără TVA cu corespunderea cerințelor solicitate, pe lot;	
Termen și modalitatea de achitare		Prin transfer, în termen de 30 zile, din data prezentării facturii;	

**13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):** licitație electronică

**14. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului:** Cel mai mic preț fără TVA cu corespunderea cerințelor solicitate, pe lot

**15. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

- până la: SIA RSAP
- pe: SIA RSAP

**16. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**

*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

**17. Locul deschiderii ofertelor:** SIA RSAP

*Ofertele întârziate vor fi respinse.*

**18. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:** româna

**19. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**

*Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*  
*Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*  
*Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*

**20. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: SIA RSAP**

**21. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:**

<b>Denumirea instrumentului electronic</b>	<b>Se va utiliza/accepta sau nu</b>
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se acceptă
sistemul de comenzi electronice	Nu se acceptă
facturarea electronică	Se acceptă
plățile electronice	Se acceptă

**Conducătorul grupului de lucru: \_\_\_\_\_ Ion BALICA**