

**CAIET DE SARCINI**  
**Bunuri/Servicii**

Obiectul **Reagenți și consumabile de laborator pentru 2025 (partea II)**

(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă **IMSP Policlinica de Stat, mun.Chisinau, str. 31 August 1989, nr. 70**

(denumirea, adresa)

**1. Descriere generală. Informații**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)	
	33696500-0	<b>Lotul 1. Reactivi si consumabile pentru analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur CP"</b>					
1.1	33696500-0	ADVIA Centaur HBsAgII	set	1	Reactiv pentru determinarea testului HBsAgII. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 200 teste/set		
1.2	33696500-0	ADVIA Centaur enhanced T3	set	6	Reactiv pentru determinarea testului Total T3. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 80 teste/set		
1.3	33696500-0	ADVIA Centaur Anti-HCV	set	1	Reactiv pentru determinarea testului Anti HCV. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 200 teste/set		
1.4	33696500-0	ADVIA Centaur T4-total	set	4	Reactiv pentru determinarea testului Total T4. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 100 teste/set		
1.5	33696500-0	ADVIA Centaur TSH3 ultra	set	5	Reactiv pentru determinarea testului TSH. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 500 teste/set		
1.6	33696500-0	ADVIA Centaur FT4	set	15	Reactiv pentru determinarea testului FT4. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 50 teste/set		
1.7	33696500-0	ADVIA Centaur Anti-TPO	set	8	Reactiv pentru determinarea testului Anti TPO. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 100 teste/set		
1.8	33696500-0	ADVIA Centaur Total IgE	set	2	Reactiv pentru determinarea testului Total IgE. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 50 teste/set		

1.9	33696500-0	ADVIA Centaur iPSA	set	16	Reactiv pentru determinarea testului total PSA. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 100 teste/set	
1.10	33696500-0	Advia Centaur HBcT 2	set	2	Reactiv pentru determinarea testului HBcT. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 100 teste/set	
1.11	33696500-0	Advia Centaur anti HBs2	set	1	Reactiv pentru determinarea testului anti HBs. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 200 teste/set	
1.12	33696500-0	Advia Centaur AFP	set	1	Reactiv pentru determinarea testului AFP. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 100 teste/set	
1.13	33696500-0	Advia Centaur CEA	set	1	Reactiv pentru determinarea testului CEA. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 100 teste/set	
1.14	33696500-0	Advia Centaur Ca 19-9	set	2	Reactiv pentru determinarea testului CA 19-9. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 50 teste/set	
1.15	33696500-0	ADVIA Centaur Calibrator A	set	1	Pentru calibrarea testelor (FT3, FT4, T3, T4, ). Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x2x5 ml/set	
1.16	33696500-0	ADVIA Centaur Calibrator Q	set	1	Pentru calibrarea testelor (PSA). Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur", Ambalaj : 2x2x2 ml/set	
1.17	33696500-0	ADVIA Centaur Calibrator O	set	1	Pentru calibrarea testelor (aTPO). Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x2x1 ml/set	
1.18	33696500-0	APW3	set	1	Solutie de spalare compatibila cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x25 ml/set	
1.19	33696500-0	ADVIA Centaur HBsAg Control	set	0,5	Control imunologic pentru verificarea valorilo de HBSAg. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x2x10 ml/set	
1.20	33696500-0	ADVIA Centaur Anti-HCV Control	set	0,5	Control imunologic pentru verificarea valorilo de HCV. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur"	
1.21	33696500-0	ADVIA Centaur Anti-HBc Total Control	set	0,5	Control imunologic pentru verificarea valorilo de Anti-HBc Total. Compatibil cu	

					analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x2x7 ml/set	
1.22	33696500-0	ADVIA Centaur aHBs2 quality control material	set	0,5	Control imunologic pentru verificarea valorilo de aHBs. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x2x10 ml/set	
1.23	33696500-0	ADVIA Centaur Anti-TPO Control 1, 2	set	1	Control imunologic pentru verificarea valorilor de Anti-TPO. Compatibil cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x3x2 ml/set	
1.24	33696500-0	Cleaning solution	set	1	Solutie de spalare concentrata, compatibila cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 12x70 ml/set	
1.25	33696500-0	ADVIA Centaur Wash 1	set	6	Solutie de intretinere, compatibila cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x1500 ml/set	
1.26	33696500-0	ADVIA Centaur CP Reagent 1 and 2	set	6	Acid si baza pentru reactia imunologica la anlizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 2x50 ml/set	
1.27	33696500-0	Cuvettes	set	4	Cuvete compatibile cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 3000 buc/set	
1.28	33696500-0	Sample Tips	set	1	Virfuri de unica folosinta compatibile cu analizatorul automat de imunologie "Advia Centaur". Ambalaj : 6480 buc/set	
1.29	33696500-0	Sample Cups (5 mL)	set	1	Cupite pentru controale si calibratori compatibile cu analizatorul automat de imunologie „Advia Centaur”. Ambalaj : 1500 buc/set	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 1</b>						<b>328 000,00</b>
<b>Lotul 2. Reactivi si consumabile pentru analizatorul automat de coagulare "Sismex CA 660"</b>						
2.1	33696500-0	Tromborel S	Set	3	Reactiv liofilizat de tromboplastina extras din placenta umana pentru determinarea timpului de protrombina (PT) conform metodei Quick, dar si determinarea activitatii factorilor de coagulare ai caii extrinseci de coagulare (II, V, VII, X) atunci cand este folosit impreuna cu plasma deficitara de factor. Sa permita determinarea concomitenta a parametrilor derivati din PT: raportul protrombinic (PR), activitatea protrombinica (PA) si raportul international normalizat	

					(INR). Fiecare lot de reactiv să fie însoțit de un tabel de valori pentru ISI pe categorii de instrumente automate. Reactiv sub formă liofilizată cu împachetare originală de la producător 10x4 ml, Compoziție: Tromboplastina din placenta umană liofilizată, Clorura de calciu, Stabilitate și stocare: min 5 zile la 2 - 8°C (după reconstituire)- pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.2	33696500-0	PT Multicalibrator	Set	1	Set de 6 calibratori pentru trasarea curbei de calibrare pentru activitatea protrombinică (AP) și raportul internațional normalizat (INR). Să permită determinarea automată a valorii ISI a instrumentului folosit și a valorii plasmei cu activitate protrombinică de 100%. Fiecare lot de reactiv va fi însoțit de un tabel de valori pentru AP și INR pentru fiecare din cei 6 calibratori, pe categorii de reactiv de tromboplastina și instrumente automate. Prezentare: Set de 6 calibratori sub formă liofilizată cu împachetare originală de la producător 6x 1ml; Compoziție: Plasma umană liofilizată și stabilizată cu tampon. Stabilitate și stocare: min 4 săptămâni la ≤ -18°C. pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.3	33696500-0	Thrombin reagent	Set	7	Reactiv liofilizat pentru determinarea fibrinogenului în plasma conform metodei Clauss modificate (fără diluție). Reactiv ce nu mai presupune diluția preliminară a plasmei cu tampon imidazol 1:10. Împachetare 10x1 ml. Compoziție: Trombina bovină 100 NIH, tampon și stabilizatori. Stabilitate și stocare: 5 zile la 2 - 8°C (după reconstituire), 2 luni la ≤ - 20°C (după reconstituire) pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.4	33696500-0	Owren's Veronal Buffer	Set	2	Reactiv suplimentar pentru determinarea testului de	

					fibrinogen.Impachetare: 10 Flacoane x 15 mL.Compozitie: sodium barbital si sodium chloride, pH 7.35. Stabilitate si stocare: 8 saptamani la 2-8°Reactiv suplimentar pentru determinarea testului de fibrinogen.Impachetare: 10 Flacoane x 15 mL.Compozitie: sodium barbital si sodium chloride, pH 7.35. Stabilitate si stocare: 8 saptamani la 2-8°C pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.5	33696500-0	Actin FS	Set	2	Reactiv lichid pentru determinarea timpului de tromboplastina partial activata (APTT) in plasma citrate, dar si activitatii factorilor de coagulare ai caii intrinseci de coagulare (VIII, IX, XI, XII) atunci cand este folosit impreuna cu plasma deficitara de factor. Sa permita determinarea concomitenta a raportului de tromboplastina partial activata. reactiv sub forma lichida cu impachetare originalade la producator 10x2; Compozitie: Fosfatide din soia purificate in acid elagic, solutie tampon, Stabilizatori, Conservanti. Stabilitate si stocare:min 7 zile la (2 - 8°C ).	
2.6	33696500-0	Calcium Cloride	Set	1	Reactiv suplimentar pentru determinarea timpului de tromboplastina partial activate (APTT). Prezentare:Reactiv sub forma lichida cu impachetare originala de la producator 10 x 15 ml;Compozitie: solutie CaCl2 0.025 mol/l. Stabilitate si stocare:min 8 saptamani la (2 - 25°C)	
2.7	33696500-0	Standard Human Plasma	Set	0,5	Calibratori liofilizati pentru trasarea curbei de calibrare a fibrinogenului, testelor speciale, si a testelor de cagulare ce necesita calibrare. Fiecare lot de reactiv este insotit de un tabel de valori pentru toate testele, pe categorii de instrumente. Impachetare: flacon de 1 mL. Compozitie: Plasma umana liofilizata si diluata si stabilizata cu tampon. Stabilitate si stocare: 4 saptamani la ≤ -18°C. pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.8	33696500-0	Control plasma N	Set	0,50	Set de control liofilizat de plasma umana pentru verificarea preciziei si deviatiei analitice a testelor PT, APTT, fibrinogen si a testelor speciale (a Proteinei C, Proteinei S libere si a	

					Antitrombinei) in intervalul normal. Fiecare lot de control va fi insotit de un tabel de valori pentru toate testele pe categorii de reactivi si instrumente. Prezentare: Reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala 10 x 1ml; Compozitie: Plasma umana obtinuta de la donatori de sange sanatosi si stabilizata cu tampon HEPES. Stabilitate si stocare: min 4 saptamani la -20°C (dupa reconstituire). pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.9	33696500-0	Control plasma P	Set	0,50	Set de control liofilizat de plasma umana pentru verificarea preciziei si deviatiei analitice a testelor PT, APTT, fibrinogen si a testelor speciale (a Proteinei C, Proteinei S libere si a Antitrombinei) in intervalul normal. Fiecare lot de control va fi insotit de un tabel de valori pentru toate testele pe categorii de reactivi si instrumente. Prezentare: Reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala 10 x 1ml; Compozitie: Plasma umana obtinuta de la donatori de sange sanatosi si stabilizata cu tampon HEPES. Stabilitate si stocare: min 4 saptamani la -20°C (dupa reconstituire). pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.10	33696500-0	Citrol 2	Set	1	Plasma de control folosita pentru verificarea valorilor patologice de timp de APTT Prezentare: Reactiv sub forma liofilizata cu impachetare originala de la producator 10 x 1ml;Compozitie: Plasma umana liofilizata, conservanti si tampon; Stabilitate si stocare: 8 ore la 15 - 25°C (flacon inchis)16 ore la 4°C (flacon inchis)	
2.11	33696500-0	Innovance® D-DIMER	Set	1	Set pentru determinarea cantitativa a testului Ddimer. Sa contina reagent gata de lucru, buffer, supliment, diluent, Calibratori. Impachetare: 3 x 4 mL, 3 x 5 mL, 3 x 2.6 mL, 3 x 5 mL,2 x 1 mL.	
2.12	33696500-0	CA Clean I	Set	10	Solutie de spalare Compozitie: Hipocloride de sodiu de concentratie 1%Impachetare originala de la producator 1x 50 ml. pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	

2.13	33696500-0	CA Clean II	buc	1	Solutie de spalare conncetrata. Impachetare originala de la producator 1x500ml, pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
2.14	33696500-0	Cuvettes	set	4	Cuve de reactie din plastic siliconat compatibile cu analizorul Sysmex CA – 660 sistem inchis.Impachetrae originala de la producator: 1 set 1000 cuve. pentru cuagulometrul automat Sysmex CA-660	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 2</b>						<b>63 800,00</b>
<b>Lotul 3. Reagenți și consumabile pentru analizatorul imunologic "QFT 9000"</b>						
3.1	33696500-0	Troponina inalt sensibilă	set	3	Teste compatibile cu analizatorul imunologic "QFT 9000". Ambalaj : 20 teste/set	
3.2	33696500-0	Vitamina D	set	4	Teste compatibile cu analizatorul imunologic "QFT 9000"	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 3</b>						<b>11 850,00</b>
<b>Lotul 4 Control de evaluare externă a calității</b>						
4.1	33696500-0	Material biochimic	set	3	Asigurat cu program extern de evaluare a calitații la biochimie, să permită testarea urmatorilor parametri: Albumin, ALP, ALT, ASAT, Alfa Amilaza , Amylase pancreatic, Bilirubin direct, Bilirubin total, Calcium total, Ca-ionic, Chloride, Cholesterol, Creatinkinase, Creatinine, GGT, Glucose, HDL Cholesterol, Iron, LDH, LDL, HDL, Lipase, Potassium, Sodium, Total protein, Triglycerides, Urea, Uric acid. Necesitate: trimestrial (4 ori pe an). Achizitionam transa 2,3 si 4. Certificat ISO 17043.	
4.2	33696500-0	Material hematologic	set	3	Asigurat cu program extern de evaluare a calitații la hemoleucogramă . Set de control extern pentru evaluarea hemoleucogramei. Sa permita testarea a parametrilor de baza: Hb, HCT, MCH, MCHC, MCV, PLT, RBC, RDW, WBC. Necesitate-trimestrial (4 ori pe an). Achizitionam transa 2,3 si 4. Certificat ISO 17043	
4.3	33696500-0	Material imunologic	set	3	Asigurat cu program extern de evaluare a calitații pentru acest domeniu de activitate la	

		(hormonii și markerii tumorali)			imunologie cu identificarea hormonilor și markerilor tumorali : Calcitonin, TSH ,Anti Tpo, IgE Total, T3, Free T3, total T4, free T4, total Testosteron, Thyreoglobulin, Vitamin B12, Vitamin D (25-OH), AFP, CEA, CA 19-9, CA 125, CA 15-3, PSA total, PSA fre. Necesitate: trimestrial (4 ori pa an). Achizitionam transa 2,3 si 4. Certificat ISO 17043	
4.4	33696500-0	Material imunologic (markerii hepatici)	set	3	Asigurat cu program extern de evaluare a calitații pentru acest domeniu de activitate la imunologie cu identificarea markerilor hepatici : HBS Ag, Anti HCV sumar, HBcT, anti HBs2. Necesitate: trimestrial (4 ori pa an). Achizitionam transa 2,3 si 4. Certificat ISO 17043	
4.5	33696500-0	Material pentru hemostază	set	3	Asigurat cu program extern de evaluare a calitații pe compartimentul la hemostază. Set de control la hemostaza : PT, aPTT, Fib, DDimer . Necesitate: trimestrial (4 ori pe an). Achizitionam transa 2,3 si 4. Certificat ISO 17043	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 4</b>						<b>26 000,00</b>
<b>Lotul 5. Reagenți și consumabile de laborator pentru determinarea VSH la analizorul Cube 30 TOUCH, sistem inchis</b>						
5.1	33696500-0	Teste Transpoder RF	Teste	6000	Transponder(test device) VSH, cu material de control în 2 nivele, pentru echipamentul Cube 30 touch	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 5</b>						<b>24 600,00</b>
<b>Lotul 6 . Consumabile pentru Analizorul electroliti EXIAS e/1, sistem inchis parametrii măsurati : (K, Na , Cl ,Ca , Ph-ul , HCT)</b>						
6.1	33696500-0	Cartus 150 aspirații/42 z cu oQC-30xL1,30X12,30X12, 30X13	buc	6	Cartuș de măsurare care conține sensori de măsurare , sol de calibrare (2 buc), recipientul de riziduri (waste), Tubulatura de pompă perestatică, vașve ,tuburi , ansam blul ac de aspirație .	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 6</b>						<b>70 800,00</b>
<b>Lotul 7. Test rapid pentu determinarea sângerării oculte</b>						
7.1	33696500-0	Test rapid pentu determinarea sângerării oculte	buc	1200	Test de unica folosire pentru determinarea sângerării în materiile fecale pentru uz profesional	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 7</b>						<b>7 900,00</b>



<b>Lotul 8. Test Rapid pentru determinarea RPR SYPHILIS</b>						
8.1	33696500-0	Test Rapid pentru determinarea RPR SYPHILIS	buc	1000	Test,,non-treponemic,, RPR pentru diagnostic rapid, (SYPHILIS ) test	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 8</b>						<b>750,00</b>
<b>Lotul 9. Test Rapid Antigen H .Pylori (materii fecale)</b>						
9.1	33696500-0	Test Rapid Antigen H .Pylori (materii fecale)	buc	300	Test rapid de dedectare calitativă a antigenilor H Pylori ( materiile fecale) pentru uz profesional	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 9</b>						<b>3 800,00</b>
<b>Lotul 10. Spatule de lemn pentru servicii de laborator</b>						
10.1	33696500-0	Spatule de lemn pentru servicii de laborator	set	20	Spatule de lemn nesterile , netede la atingere pentru o singură utilizare în servicii de laborator (analize clinice) cu dimensiuni : 114x10x2 mm , ambalate a câte 100 buc.(1 set)	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 10</b>						<b>850,00</b>
<b>Lotul 11. Capilare Pancenco sterile</b>						
11.1	33696500-0	Capilare Pancenco sterile de sticlă	buc	300	Capilare Pancenco sterile de sticlă ambalate individual pentru determinarea timpului de coagulare a sângelui periferic	
<b>Valoarea estimativă pentru lotul 11</b>						<b>900,00</b>
<b>Valoarea estimativă totală</b>						<b>539 250,00</b>

Se dau detalii generale privind obiectul achiziției.

## **2. Utilizarea, păstrarea, protecția, calitatea produselor/serviciilor**

(Se precizează detalii privind modul de transportare, prestare, utilizare și locul livrării/prestării a produselor/serviciilor).

- Certificat de calitate CE sau echivalentul ce confirmă calitatea și proveniența bunurilor.
- Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui min 80% din termenul total al produsului, dar nu mai puțin de 12 luni.

## **3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate**

(Se precizează conformitatea și aplicabilitatea materialelor, legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate).

Prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a reactivelor cu echipamentul autorității contractante de la producătorul utilajului;

Disponibilitate a unei persoane instruite de producătorul echipamentului sau de organism autorizat/recunoscut de acesta; -

Adaptarea/calibrarea metodelor la analizator se va efectua de inginerii autorizați de producător , care vor suporta toate riscurile și cheltuielile aferente.

Ambalajul reactivelor să fie compatibil cu echipamentul.

## **4. Cerințe privind calculul costului/prețului**

Se precizează modalitatea de calculare a costului bunului/serviciului, prin trimitere la actele normative în domeniu.

## **5. Mostre**

(Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate).

Vor fi prezentate în termen de 3 zile de la solicitare

## **6. Documente obligatorii la depunerea ofertei**

(La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți).

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAЕ	Formularul aprobat prin ordinul ministerului finanțelor nr. 72/2020 din 11.06.2020-modificat prin ordinul MF nr.146 din 24.11.2020), completat – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriу
2	Specificații tehnice	Anexa nr. 22 La Documentația Standard completat – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	
3	Specificații de preț	Anexa nr. 23 La Documentația Standard completat – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	
4	Garanția pentru ofertă în valoare de 1% din suma ofertei fără TVA	Anexa nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 <i>sau ordin de plată transferat pe contul beneficiarului IMSP Policlinica de Stat, cod fiscal 1006601003924, mun. Chișinău, str. August 1989 nr.70. Trezoreria de Stat: TREZMD2X IBAN: MD28TRPCCC518430E00027AA</i>	

## 7. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

(La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante).

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
5	Cerere de Participare	Anexa nr. 7 la Documentația Standard completat – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriу
6	Declarație privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația Standard completat – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriу
7	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/ EXTRAS din registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriу
8	Certificat de calitate CE sau echivalentul ce confirmă calitatea și proveniența bunurilor	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriу
9	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor,	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriу

	eliberat de Inspectoratul Fiscal		
10	Garanția de bună execuție a contractului 5% din valoarea totală a contractului	Conform Anexei nr. 10 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 originalul garanției pentru ofertă emis de banca deținătoare de cont în mărime de 5%  <i>sau ordin de plată transferat pe contul beneficiarului IMSP Policlinica de Stat, cod fiscal 1006601003924, mun. Chișinău, str. August 1989 nr. 70. Trezoreria de Stat: TREZMD2X</i>  <i>IBAN: MD28TRPCCC518430E00027AA</i>	Obligatoriu la semnarea contractului
11	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	Original – Declarația Aprobată prin prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021, cu semnătură electronică a Operatorului economic. Doar pentru agenții economici câștigători.	Obligatoriu
12	Termen de valabilitate restant la momentul livrării) va constitui min.80% din termenul total al produsului, dar nu mai puțin de 12 luni.	Declarație privind asigurarea valabilității confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului.	Obligatoriu
13	Declarație de disponibilitate a unei persoane instruire de producătorul echipamentului sau de organism autorizat/recunoscut de acesta	Original, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
14	Prezentarea certificatelor de instruire a personalului, eliberate de producător sau organism autorizat/recunoscut de acesta	Original, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice ale ofertantului.	Obligatoriu
15	Mostre pentru produsele solicitate	Vor fi prezentate în termen de 3 zile de la solicitare	Obligatoriu
	NOTĂ!	1. Prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a reactivelor cu echipamentul autorității contractante de la producătorul utilajului.	

		2. Adaptarea/calibrarea metodelor la analizator se va efectua de inginerii autorizații de producător, care vor suporta toate riscurile și cheltuielile aferente.  Ambalajul reactivelor să fie compatibil cu echipamentul.	
--	--	--	--

Autoritatea contractantă IMSP Policlinica de Stat

Data „13” februarie 2025

**Conducătorul grupului de lucru:**

**Viorica EFROS**

(semnat electronic)

**Notă:** *Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat, modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul bunurilor/serviciilor. Autoritatea contractantă este obligată să respecte legislația.*