

**ANUNȚ DE PARTICIPARE**  
**privind achiziționarea Reactivi de laborator**  
**prin procedura de achiziție Licitatie deschisă**

1. Denumirea autorității contractante: **IMSP AMT Centru**

IDNO: **1003600153267TREZMD2X**

2. Adresa: **mun.Chișinău, str. 31 August 1989, 63**

3. Numărul de telefon/fax: **0 22 27-51-21; Țurcanu Rita; Galina Padure:022-27-74-37;**

4. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **amtcentru.plan@gmail.com;**

5. 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 Mtender**

6. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Nu se aplică**

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	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
<b>Reactivi pentru laboratorul clinic</b>						
1	33696500-0	Material pentru controlul calității determinării proteinei în urină cu 4 nivele	Set	26	cu 4 nivele: (0,1;0,2;0,4;0,8) cite 10 ml fiecare și 4 flacoane cu 2 nivele (2fl.-0,2; 2fl. -0,4 cite 10 ml fiecare	19890,0
2	33696500-0	Azur II	Gram	500	Puritatea-analit, Ambalaj ≈ 100 g	2550,0
3	33696500-0	Albastru de metilen	Gram	800	Puritatea-analit, Ambalaj ≈ 100 g	2328,0
4	33696500-0	Acid sulfosalicilic	Kilogram	5	Puritatea-analitică sau chimică , Ambalaj ≈ 1 kg	2240,0
5	33696500-0	Colorant Main -Griunvald ,	Litru	120	ambalaj nu mai mult de 1 litru	5994,0
6	33696500-0	Azur Eozin Romanovschi	Litru	120	ambalaj nu mai mult de 1 litru	11880,0
7	33696500-0	Ulei de imersie	Flacon	20	Ambalaj nu mai mult de 100 ml	402,0
8	33696500-0	Trilon B	Gram	500	Ambalaj ≈ 100 g	60,0
9	33696500-0	Iod cristalic	Gram	200	Puritatea-analitică sau chimică , Ambalaj ≈ 100 g	304,0
10	33696500-0	Sudan-III	Gram	200	Puritatea-analit, Ambalaj ≈ 100 g	1300,0
11	33696500-0	Eozin- K	Gram	500	Puritatea-analit, Ambalaj ≈ 100 g	1400,0
12	33696500-0	K iodid	Gram	200	Ambalaj ≈ 100 g	340,0
13	33696500-0	Citrat de Natriu	Kilogram	4	Ambalaj nu mai mult de 1kg	1960,0
14	33696500-0	Acid Acetic concentrat	Litru	2	Puritatea-analitică sau chimică , Ambalaj nu mai mult de 1 litru	398,0
15	33696500-0	Aceton	Litru	2	Puritatea-analitică sau chimică , Ambalaj nu mai mult de 1 litru	240,0
16	33696500-0	Silitra (Nitrat de Sodiu NaNO3)	Kilogram	400	Ambalaj nu mai mult de 1 kg	20000,0
17	33696500-0	Iodură de potasiu	Gram	100		170,0
18	33696500-0	Teste pentru urină cu 11 parametri (Blood, Urobilinogen, Bilirubin, Protein, Nitrat, Ketones, Ascorbic acid, Glucose, pH, Density, Leucocytes) (pentru aparatul Urison 200)	Set	1200	Ambalaj nu mai mult de 100 teste	126000,0

	33696500-0	<b>Reactivi pentru hemoanalizatoare PCE 210 ERMA</b>				
19	33696500-0	Diluent cu diferenciere p/u formula leucocitara (LY, MO, GR, LY%, MO%, GR%) Reactivi pentru hemoanalizatoare PCE 210 ERMA	Litru	3200	Ambalaj nu mai mult de 20 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	44800,0
20	33696500-0	Solutie detergent p/u spalare curenta Reactivi pentru hemoanalizatoare PCE 210 ERMA	Litru	450	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	41400,0
21	33696500-0	Solutie detergent concentrat p/u spalare Reactivi pentru hemoanalizatoare PCE 210 ERMA	Litru	32	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	5280,0
22	33696500-0	Lizant p/u aprecierea a 18 parametri hematologici Reactivi pentru hemoanalizatoare PCE 210 ERMA	Litru	70	Ambalaj nu mai mult de 500 ml cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	32200,0
23	33696500-0	Set control LOW, Normal, High. Reactivi pentru hemoanalizatoare PCE 210 ERMA	Mililitru	150	1 fl.x 2,5ml	25500,0
	33696500-0	<b>Reactivi pentru dezinfectia de sistem</b>				
24	33696500-0	Soluție concentrată de Hipohlorid, 0,5%	Litru	50	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	9450,0
	33696500-0	<b>Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi (deja existent)</b>				
25	33696500-0	Soluție de diluare Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Litru	2000	Ambalaj nu mai mult de 20 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	62000,0
26	33696500-0	Soluție de lizare pentru determinarea hemoglobinei Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Litru	160	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	85600,0
27	33696500-0	Soluție de lizare (concentrată) pentru determinarea leucocitelor Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Litru	320	Ambalaj nu mai mult de 5 litri cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	26368,0
28	33696500-0	Control (CD26) Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Set	10	3x3 ml, valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	21000,0
29	33696500-0	CD Enzymatic Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Litru	3	Ambalaj nu mai mult de 1 litru cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	18000,0
30	33696500-0	Calibrator universal Reactive pentru analizatorul hematologic CELL Dane Rubi	Set	6	Ambalaj nu mai mult de 3 ml cu valabilitatea nu mai puțin de 3 ani	15600,0
	33696500-0	<b>Reagenți pentru activitatea centrului de microscopie (ftiziopneumologie)</b>				
31	33696500-0	Acid sulfuric concentrat	Mililitru	3000		450,0
32	33696500-0	Fuxin	Gram	200		5040,0
		<b>Reactivi pentru analizatorul biochimic automat Selectro ProXL</b>				
33	33696500-0	Soluție concentrată de sistem pentru analizator biochimic automat Selectro ProXL	Mililitru	20000	ml (flacon ≈ 1litru)	32000,0

34	33696500-0	Soluție pentru spălare pentru analizator biochimic automat Selectro ProXL	Mililitru	12000	ml (flacon ≈ 1litru)	19200,0
35	33696500-0	Adaptor p/u eprubete pediatrică pentru analizatorul Selectro ProXL	set	21	1 set=10 adaptore	27720,0
36	33696500-0	Eprubete PP	Bucată	30000	75mm*13mm*5 ml , PP (set≈ 500buc)	9000,0
	33696500-0	<b>Reactivi pentru examinarea citologică după metoda Papanicolau</b>				
37	33696500-0	Colorant Papanicolau (Haematoxylin Stain)	litru	28	ambalaj 1 L	7448,0
38	33696500-0	Colorant Papanicolau (PAP Stain EA50 )	litru	28	ambalaj 1 L	8064,0
39	33696500-0	Colorant Papanicolau (PAP Stain OG6)	litru	28	ambalaj 1 L	6524,0
40	33696500-0	Gel pentru vopsea (DPX mounting medium)	litru	8	ambalaj 1 L	5394,0
41	33696500-0	Soluție de spălare (Xylene or ClariTex (nonxylene based clering agent))	litru	44	ambalaj 1 L	3696,0
		<b>Reactive pentru biochimie, material de control</b>				
42	33696500-0	Control ser normal	Mililitru	500	CE; Flacoane 5 ml	12500,0
43	33696500-0	Control ser patologic	Mililitru	500	CE; Flacoane 5 ml	12500,0
44	33696500-0	Cloride cu standart	Mililitru	250	CE; Flacoane cu volumul de la 0 până la 125 ml	125,0
45	33696500-0	Multicalibrator (ser uman)	Mililitru	500	Flacoane cu volumul de la 0 până la 5ml(ser uman)	24000,0
46	33696500-0	Soluții pachet K/NA	Mililitru	4000	CE; Pachet cu volumul de la 0 până la 800 ml	26400,0
47	33696500-0	Tromboplastin liofilizat	Mililitru	4000	Liofilizat cu posibilitatea determinării INR MIC nu mai mult de 1,3 și activitatea tromboplastinei nu mai mult de 14 secunde; Flacoane cu volumul de la 0 până la 8 ml	26400,0
48	33696500-0	Plasmă de control normal pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	Mililitru	100	Flacoane cu volumul de la 0 până la 20 ml	4000,0
49	33696500-0	Plasmă de control patologică pentru hemostază cu 4 parametri cu INR	Mililitru	100	Flacoane cu volumul de la 0 până la 20 ml	4000,0
50	33696500-0	Fibrinogen	Mililitru	1500	Flacoane cu volumul de la 0 până la 10 ml	22500,0
51	33696500-0	Control lipidic normal, liofilizat	Mililitru	100	Flacoane cu volumul de la 0 până la 1,0 ml	4700,0
52	33696500-0	Control lipidic patologic, liofilizat	Mililitru	100	Flacoane cu volumul de la 0 până la 1,0 ml	4700,0
53	33696500-0	Kemtrol N pentru determinarea fracțiilor proteice	Mililitru	10	Ser control; Flacoane cu volumul până la 1,0 ml	8400,0
54	33696500-0	Kemtrol patologic pentru determinarea fracțiilor proteice	Mililitru	10	Ser control; Flacoane cu volumul până la 1,0 ml	8400,0
55	33696500-0	Calibrator LDL	Mililitru	12	Flacoane cu volumul până la 5,0 ml	564,0
56	33696500-0	Calibrator HDL	Mililitru	12	Flacoane cu volumul până la 5,0 ml	564,0
57	33696500-0	Reactive pentru fracțiile proteice	Mililitru	1200	set (SAS 1 SP-24GEL)	18000,0
58	33696500-0	control pentru HbA-1C N	Mililitru	10	set	3780,0
59	33696500-0	control pentru HbA-1C P	Mililitru	10	set	3780,0
60	33696500-0	calibrator HbA-1C	Mililitru	12		5520,0
61	33696500-0	Proba cu timol	Mililitru	20000	Flacoane cu volum 10 ml, determinarea la analizator semiautomat	5500

62	33696500-0	Diluent compatibil pentru Analizoare hematologice Mindre BC-5150	Litri	600	Ambalaj ≈20 L	27810
63	33696500-0	Soluție lizant pentru determinarea hemoglobinei (compatibil pentru Analizoare hematologice Mindre BC-5150)	Mililitru	3000	Ambalaj ≈100 ml	25500
64	33696500-0	Soluție lizant pentru diferențierea leucocitelor(compatibil pentru Analizoare hematologice Mindre BC-5151)	Mililitru	15000	Ambalaj ≈500 ml	42000
65	33696500-0	Soluție pentru curățirea sondei(compatibil pentru Analizoare hematologice Mindre BC-5152)	Mililitru	1500	Ambalaj ≈50 ml	9000
66	33696500-0	Material de control pentru 3 nivele	Set	8		18560
67		<b>Reactivi pentru analizatorul Teco Coatron X TOP(sistem închis)</b>				<b>270600</b>
67.1		Set pentru determinarea timpului de trombină TEClot PT-S leofilizat pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis,	Mililitru	2000	ambalaj 10 flx10ml(2000 teste)	
67.2		Set pentru determinarea fibrinogenului TEClot FIB pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	Mililitru	1000	ambalaj 10 flx5ml(2000 teste)	
67.3		IBS Bufer pentru fibrinogen pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	Flacon	40	ambalaj 1 fl x 125,0 ml(1000 teste)	
67.4		Plasmă de control normal human cu parametric PT, APTT,TT,FIB, DD pentru protrombină pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	Mililitru	80	ambalaj 1 ml	
67.5		Plasmă de control patologică human cu parametric PT, APTT,TT,FIB, DD pentru protrombină pentru coagulometru Teco Coatron X TOP, sistem închis	Mililitru	80	ambalaj 1 ml	
67.6		Cuvete de reacție pentru coagulometru Teco Coatron X TOP cu codul de bare originale de la producător, sistem închis	Bucată	120000	ambalaj 1 ml	

8. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

1) Pentru un singur lot sau pentru toate loturile;

9. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

10. Termenii și condițiile de livrare solicitate: în decurs de 10 zile de la comanda Cumpărătorului, conform necesităților și posibilităților reale ale Cumpărătorului pe parcursul anului 2021,

11. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2021;

12. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **nu se aplică**
13. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): **nu se aplică**
14. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAE	Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European conform Anexei nr.1 la ordinul Ministerului Finanțelor nr.72 din 30.06.2020((modificat prin Ordinul MF nr. 146 din 24.11.2020)Confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu
2	Oferta	Formularul F3.1; Confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu
3	Oferta tehnică,	Formularul F4.1; Confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu
4	Oferta de preț	Formularul F4.2; Confirmată prin semnătura electronică;	Obligativiu
5	Garantia pentru oferta în valoare de 1% din valoarea ofertei fără TVA	a) Oferta va fi însoțită de o Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secțiunea a 3-a – Formulare pentru depunerea ofertei sau b) Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: IMSP AMT Centru; Denumirea Băncii: BC „Moldindconbank” SA ; Codul fiscal: 1003600153267; _____ cod IBAN:MD92ML00000022514094238MDL; Contul bancar: MOLDMD2X; _____ cu nota “Pentru setul documentelor de licitație” sau “Pentru garanția pentru ofertă la licitația publică nr. ____ din _____”, autentificată prin semnatura electronica a participantului	Obligativiu
<p>Notă: Documentele de calificare cuprinse între nr. de ordine 6- 12 vor fi prezentate adițional în decurs de 72 ore din data deschiderii ofertelor la adresa de e-mail a Autorității Contractante <a href="mailto:amtcentru.plan@gmail.com">amtcentru.plan@gmail.com</a>. <b>În cazul când documentele ofertelor nu vor fi semnate cu semnătura electronică, acestea vor fi respinse, potrivit cadrului normativ în vigoare.</b></p>			
6	Formularul informativ despre ofertant	Formularul F 3.3; Confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu
7	Certificat de înregistrare/Decizie de înregistrare a întreprinderii/Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	copie – emis de Camera Înregistrării de Stat (MDI), Confirmată prin semnătura electronică	Obligativiu

8	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	–copie eliberat de Inspectoratul Fiscal, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice (valabil la data deschiderii ofertelor)	Obligatori
9	Certificat de atribuire a contului bancar	copie - eliberat de banca deținătoare de cont, Confirmată prin semnătura electronică;	Obligatori
10	cerințe generale - confirmare în scris de la ofertant (pentru reactivii biochimici)	Confirmare în scris de la ofertant că reactivii propuși în ofertă corespund cu Cerințe Generale specificate în Ordinul MS nr.701 din 18.10.2010. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. Notă: 1. Prioritate se va acorda seturilor cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrați în ordinea stabilită de lege în țara în mod obligatoriu. Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți. 2. Ofertanții vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) (vezi ordinul MS Nr. 701 din 18.10.2010). La solicitare de prezentat: mostre, Declarație (certificat de conformitate).	Obligatori
	cerințe generale- confirmare în scris de la ofertant (pentru reactivii de laborator clinic)	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. Ofertanții vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) . La solicitare de prezentat: mostre, Declarație (certificat de conformitate)	
11	Mostre	la solicitare de prezentat mostre în decurs de 5 zile după solicitare	Obligatori
12	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.	În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul desemnat câștigător va prezenta Declarația autorității contractante și AAP. (Conform modelului de pe situl AAP)	Obligatori

15. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz: nu se aplică

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

17. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică

18. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: cel mai mic preț pe lot, conform cerințelor solicitate;

19. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
	nu se aplică	

20. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: [ora exactă] Informația o găsiți în SIA RSAP Mtender
  - pe: [data] Informația o găsiți în SIA RSAP Mtender
21. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:  
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP Mtender
22. Termenul de valabilitate a ofertelor: 90 zile
23. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP Mtender  
Ofertele întârziate vor fi respinse.
24. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:  
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP Mtender.
25. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: Limba română
26. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică  
(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)
27. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:  
Agenția 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
28. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): nu se aplică
29. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică
30. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: BAP nr.24 din 30.03.2021

31. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 05.04.2021

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

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
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

33. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu se aplică  
(se specifică da sau nu)

34. Alte informații relevante:

Conducătorul grupului de lucru: Țurcanu Rita

L.S.

Șef diagnostic de laborator

Pădure Galina

