

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

**privind achiziționarea Reagenți și consumabile secția laborator 2020**

(se indică obiectul achiziției)

**prin procedura de achiziție cererea ofertelor de prețuri**

(tipul procedurii de achiziție)

1. **Denumirea autorității contractante:** IMSP Spitalul Raional Drochia „Nicolae Testemițanu”
2. **IDNO:** 1003607150139
3. **Adresa:** or.Drochia bul.Nicolae Testemițanu 2/3
4. **Numărul de telefon/fax:** /252/22448, 061010404, medic laborant-sef Donu L.069740185
5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** sdrochia@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. **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):** Instituție medico-sanitară publică –servicii medicale
8. **Cumpărătorul invită operatorii economice interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri :**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1		LOTUL I Reactive pentru analizorul automat biochimic A-15 (tip închis)				
	33696500-0	AST/GOT set 250 ml	ml	3000	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
	33696500-0	ALT/GPT set 250 ml	ml	3600	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să	

					<p>fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>
33696500-0	ALP-AMP set 100 ml	ml	300	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>	
33696500-0	$\alpha$ -AMYLASE (DIRECT) set 100 ml	ml	4000	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15. 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>	
33696500-0	BILIRUBIN (TOTAL) metoda DPD set 250 ml	ml	3000	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15. 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>	
33696500-0	BILIRUBIN (DIRECT) metoda DPD set 250 ml	ml	3000	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu</p>	

					<p>analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului.</p> <p>Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>
	33696500-0	CALCIUM-ARSENATO set 500 ml	ml	500	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml</p> <p>Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>
	33696500-0	CHOLESTEROL set 500 ml	ml	2500	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml</p> <p>Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>
	33696500-0	CHOLINESTERASE (CHE) set 150 ml	ml	300	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 2 fl. x 60 ml + 2fl. x 15 ml</p> <p>Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului.</p> <p>Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p>
	33696500-0	CREATINE KINASE-MB (CK-MB) set 45 ml	ml	500	<p>ambalaj standard p/u A 15, set 3 fl. x 12 ml + 1 fl. x 10 ml</p> <p>Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de</p>

					compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
	33696500-0	CREATININE set 500 ml	ml	3000	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
	33696500-0	GLUCOSE set 500 ml	ml	6000	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
	33696500-0	IRON-FERROZINE set 250 ml	ml	500	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	

	33696500-0	PROTEIN (TOTAL) set 500 ml	ml	2000	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15. 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	TRIGLYCERIDES set 500 ml	ml	1000	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15. 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	UREA/BUN-UV set 250 ml	ml	4000	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului. Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15. 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	URIC ACID set 500 ml	ml	1500	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15. 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	ALBUMIN în ser set 50 ml	ml	1000	ambalaj standard p/u A 15, set 1 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml	ml	300	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml	ml	300	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml	ml	300	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
2		<b>Lotul II Consumabili pentru analizatorul biochimic de tip închis A15</b>			
	33140000-3	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 15	Set	1	fl. 100 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. 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
	33140000-3	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 15	Set	1	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. 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
	33140000-3	Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A 15	Set	1	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului. 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
	33140000-3	Rotor de reacție p/u analizator A 15 set 10 buc.	Set	75	specific p/u A 15 set 10 buc.
	33140000-3	Cuva pentru ser la analizator A 15 set 1000 buc.	Set	10	specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.
	33140000-3	THICK PROBE (Ac petru dozare)	Set	1	material: oțel inoxidabil
		<b>LOTUL III Seturi și reagenți pentru analizatorul de urină DIRUI H100</b>			
	33696500-0	Teste pentru urina 10 parametere pentru analizator DIRUI H-100 (100teste/set)	set	100	Teste să dispună de certificat, sau declarația CE. Testele trebuie să fie compatibili cu analizorul de urina H-500 (Leucocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, SG, Ketone, Bilirubin, Glucose). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	Urine control (Negative)	buc	1	Control să dispună de certificat, sau declarația CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	33696500-0	Urine control (Pozitive)	buc	1	Control să dispună de certificat, sau declarația CE, Ambalajul reactivilor trebuie

					să fie ≤ 10 ml, 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
		<b>LOTUL IV REAGENȚI ȘI CONSUMABILE PENTRU ANALIZATORUL BENESPHERAH32</b>				
33696500-0	Dilued pentru BenespheraH32	Canistră	12	CE, reagent pentru numărarea și demensionarea celulelor sangvine, volumul 20l		
33696500-0	Sol. de lizare pentru BenespheraH 32	flacon	26	CE, reagent pentru hemolizare, volumul 500 ml		
33696500-0	Sol.de spălare pentru BenespheraH32	flacon	25	CE, detergent enzimatic proteolitic concentrate pentru spălarea curentă, volumul 900ml		
33696500-0	Material de control hematologic cu formula leucocitară trei nivele	set	4	CE, reagenți lichizi cu valori predeterminate ale indicilor hematologici, cu limite ce defines variația așteptată în domeniu normal, scăzut, crescut cu o stabilitate bună în timp. Flacoane cu volum 2-3ml, valabilitatea flaconului deschis minimum 4 săptămâni		
33696500-0	Sol.Hipoclorid pentru BenespheraH32	flacon	3	Hipoclorid concentrația 0.5%, volumul 1 l		
		<b>LOTUL V REAGENȚI PENTRU CERCETĂRI ALE SISTEMULUI DE HEMOSTAZĂ PENTRU COAGULOMETRU HELENA C1</b>				
33696500-0	Tromboplastin-Li	set	4	CE, amestec de tromboplastină cu clorură de calciu, liofilizat, solubil în solventul producătorului, cu activitatea 11-14 sec ISI1-1,1, pentru determinarea indicelui de protrombină, protrombinei după Quick în plasma, INR, set cu 1000 teste		
33696500-0	Determinarea fibrinogenului după Clauss cu plasma calibrator	set	3	CE, reagent thrombin liofilizat, uscat, soluție tampon imidazole concentrate, plasma calibrator liofilizat uscat, set 21ml pentru 100 teste		
33696500-0	Control plasmă cu nivel normal	flacon	2	CE, plasma cu valori predeterminate cu limitele ce definesc variația așteptată în domeniul normal, cu o stabilitate bună în timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon. Flacoane cu volum 1ml		
33696500-0	Control plasmă cu nivel crescut	flacon	2	CE, plasma cu valori predeterminate cu limitele ce definesc variația așteptată în domeniul crescut, cu o stabilitate bună în timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon. Flacoane cu volum 1ml.		
33696500-0	Plasmă calibrator pentru Protrombină și fibrinogen	flacon	2	CE, plasma cu valori predeterminate cu limitele ce definesc variația așteptată în domeniul normal, cu o stabilitate bună în timp și o variabilitate mica de la flacon la flacon. Flacoane cu volum 1ml		
		<b>LOTUL VI Seturi și reagenți pentru investigații hemogramă</b>				
33696500-0	Hemoglobin Drabkin(sol.concentrată)	set	10	Reagent +calibrator (pentru 600de probe) certificat de calitate de la producător		
33696500-0	Control pentru hemoglobină 3nivele	set	2	3ml L,N,H certificat de calitate de la producător		



		<b>LOTUL VII Reagenți și seturi pentru investigații imunohematologice</b>			
33696500-0	Țoliclon anti A		Buc.	5	10 ml titru 1:32 aglutinare directă pe suprafață, certificat de înregistrarea RM, ISO certificat de calitate de la producător
33696500-0	Țoliclon anti B		Buc.	5	10 ml titru 1:32 aglutinare directă pe suprafață, certificat de înregistrarea RM, ISO certificat de calitate de la producător
33696500-0	Țoliclon anti Dsuper IgM		Buc.	5	10 ml titru 1:512 aglutinare pe microplasă timp de 10 sec.,certificat de înregistrarea RM, ISO certificat de calitate de la producător
		<b>LOTUL VIII Reagenți și seturi pentru investigații imunologice</b>			
33696500-0	HBs Ag		buc	350	Teste rapide pentru determinarea calitativă HbsAg în ser certificat de calitate de la producător
33696500-0	Anti HCV		buc	250	Teste rapide pentru determinarea calitativă Anti HCV în ser certificat de calitate de la producător
33696500-0	Anti HBcore sumar		Set	2	sensibilitatea 100%, specificitatea 100% cu sol. TMB, omologat în RM; ISO, CE, certificat de calitate de la producător
33696500-0	Anti HDV		Set	1	sensibilitatea 100%, specificitatea 100% cu sol. TMB, omologat în RM; ISO, CE, certificat de calitate de la producător
33696500-0	Troponina I		buc	400	Teste rapide pentru determinarea calitativă a troponinei I în ser certificat de calitate de la producător
33696500-0	PCR latex test		Flacoane	5	5 ml, certificat ISO, limita minimă de detecție 0,6 mg/ul,cu control(+,-) certificat de calitate de la producător
33696500-0	ASLO latex test		Flacoane	4	5 ml, test, certificat ISO, limita minimă de detecție 300 ul/uml,cu control(+,-) certificat de calitate de la producător
33696500-0	FR latex test		Flacoane	4	5 ml ,certificat ISO, limita minimă de detecție 8 ul/ml cu control(+,-) certificat de calitate de la producător
		<b>LOTUL IX Reactivi chimici pentru analize de rutină în laborator</b>			
33696500-0	Acid glaciari (acetic)		l	1	Incolor Certificat de calitate de la producător
33696500-0	Soluție Romanovschi-Ghimza		litri	10	Albastră Certificat de calitate de la producător
33696500-0	Sol.Briliant crezyl bleu		ml	50	Albastră Certificat de calitate de la producător
33696500-0	Sol. Reactiv Pandi		ml	100	Incolor Certificat de calitate de

					la producător	
33696500-0	Acid sulfasalilic	kg	2		Praf alb Certificat de calitate de la producător	
33696500-0	Ulei de imersie 100 ml	fl	2		Incoloră Certificat de calitate de la producător	
	LOTUL X Veselă și articole de ustensilă					
	Eprubete cu Citrat de Na <sub>3</sub> ,8%	buc.	4500		Eprubete cu Citrat de Na <sub>3</sub> ,8% pentru coagulogramă volomul sînge 2,5 ml ,cu capac ,cu etichetă Certificat ISO, CE Certificat de calitate de la producător	
	Cuve pentru coagulometru HelenaC1	Buc	7000		Cuve formă conică,plastic Certificat ISO, CE Certificat de calitate de la producător	
	Scarificatoare sterile	Buc	2000		Certificat ISO, CE Certificat de calitate de la producător	
	Eprubete plastic fără capac V 10ml	buc	10000		Certificat ISO, CE Certificat de calitate de la producător	
<b>Valoarea estimativă fără TVA totală</b>						287352,50

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

1) Pentru fiecare lot in parte;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

(indicați se admite sau nu se admite)

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: **pină la finele anului 2020**

### Cerințe către seturi și reagenți

Cu termen de valabilitate, garanție - nu mai mic de 12 luni

Să posede certificat ISO ;CE ;GMP

Agentul economic să dispună de autorizare de la producător sau certificate de desemnare în calitate de distribuitor Să fie adaptat la analizatorul hematologic Bene Sphera H32, Să fie adaptat la coagulometru HELENA C1,

Să dispună de certificate de înregistrare în RM, conform Ordinului Nr. 162 al MS RM din 16.06.2000

În seturile imunologice prin metoda ELIZA să fie în calitate de oxidant TMB, reagenții cu colorație diversă, specificitatea ~100%, sensibilitatea ~100%

Ambalajul conghiugatului să fie de 1 ml

Posibilitatea determinării titrului anticorpilor

12. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2020**

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

(indicați da sau nu)

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.	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului Operatorul economic nerezident va prezenta documente din	Obligatoriu

		țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional Da 3 Actul care atestă dreptul de a livra bunuri/lucrări/servicii Copie – confirmată prin	
2.	Oferta	Formularul ofertei F3.1 - original - confirmată prin semnătura electronică a participantului	Obligativ
3.	DUAЕ	confirmată prin semnătura electronică a participantului	Obligativ
4.	Formularul ofertei F 4.1	- original - conform formularul ofertei F 4.1. confirmată prin semnătura electronică a participantului	Obligativ
5.	Formularul ofertei F 4.2	- original - conform formularul ofertei F 4.2 . confirmată prin semnătura electronică a participantului	Obligativ
6.	Certificat de atribuire a contului bancar	-copie- confirmată prin semnătura electronică a participantului	Obligativ

15. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz \_\_\_\_\_
16. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): \_\_\_\_\_
17. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):
18. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: cel mai scăzut preț pe fiecare lot în parte , cu corespunderea cerintelor solicitate.
19. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:  
- până la: [ora exactă] Informația o găsiți în SIA RSAP  
- pe: [data] Informația o găsiți în SIA RSAP
20. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:  
*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP Mtender*
21. Termenul de valabilitate a ofertelor: **30 zile**
22. Locul deschiderii ofertelor: **or.Drochia Nicolae Testemițanu 2/3 achiziții.md/ srdrochiagmail.com**  
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)
- Ofertele întârziate vor fi respinse.*
23. 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.*
24. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba de stat**
25. 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**
26. 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): \_\_\_\_\_
27. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: \_\_\_\_\_
28. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: \_\_\_\_\_
29. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **13.03.2020**
30. 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	<b>accepta</b>
sistemul de comenzi electronice	<b>accepta</b>
facturarea electronică	<b>accepta</b>
plățile electronice	<b>accepta</b>

31. 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): \_\_\_\_\_

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru: Maximciuc Galina *Galina Maximciuc* C.S.  
 Șef serviciu juridic Filip A. *Filip A.*

