

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea ___ Reagenți de laborator ___
prin procedura de achiziție ___ licitație deschisă ___

*Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): da

Link-ul către planul de achiziții publice publicat: _____

1. Denumirea autorității contractante: IMSP CS Soroca
2. IDNO: 1007607008571
3. Adresa Soroca ,str.M.Eminescu 16
4. Numărul de telefon/fax: 023023218.023022710
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: cs.soroca@ms.md
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială 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): medicina primara
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție publică privind livrarea următoarelor bunuri :

Lotul I Reactive pentru analizorul automat biochimic A-25 Biosystems sistem închis

N r. L ot	Denumire Lot	Poziția				Descriere
		Denumire a	CP V	Ca nti tat ea	Unita tea de măsu ra	
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	AST/GOT set 250 ml	336 965 00- 0	18	Set	ambalaj standard p/u A 25, 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-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374).	ALT/GPT set 250 ml	336 965 00- 0	18	Set	ambalaj standard p/u A 25, 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-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	ALBUMIN set 250 ml	336 965 00- 0	1	Set	ambalaj standard p/u A- 25, set 5 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	ALP-AMP set 100 ml		3	Set	ambalaj standard p/u A -25, 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-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	α - AMYLASE (DIRECT) set 100 ml		24	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			

1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	BILIRUBIN (TOTAL) metoda DPD set 250 ml	336 965 00- 0	18	Set	ambalaj standard p/u A -25, 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-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	BILIRUBIN (DIRECT) metoda DPD set 250 ml	336 965 00- 0	18	Set	ambalaj standard p/u A -25, 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-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374)	CALCIUM-ARSENAZ O set 500 ml	336 965 00- 0	1.5	Set	ambalaj standard p/u A -25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul

	nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)					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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CHOLEST EROL set 500 ml		8	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CHOLEST EROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml		16	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod
			336 965 00- 0			

						obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml		16	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 4 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CREATININE set 500 ml		9	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	γ-GLUTAMYLTRANSFERRASE set 250 ml		0.5	Set	ambalaj standard p/u A- 25, 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
			336 965 00- 0			

	nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)					reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	GLUCOSE set 500 ml		12	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	MAGNESI UM		2	Set	ambalaj standard p/u A-25, 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-25 (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
			336 965 00- 0			

						reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	LIPASE set 48 ml		4	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 2 fl. x 20ml + 1fl x 8ml, 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-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	PROTEIN (TOTAL) set 500 ml		0.5	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod
			336 965 00- 0			

					obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	PROTEIN (Urine/LCR , pirolgalol rosu) set 250 ml	336 965 00- 0	2	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CONTROL p/u Protein în urina set 20 ml	336 965 00- 0	2	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 1 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374)	TRIGLYCE RIDES set 500 ml	336 965 00- 0	7	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul

	nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)					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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	UREA/BU N-UV set 250 ml		15	Set	ambalaj standard p/u A-25, 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-25 (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-25, 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.
			336 965 00- 0			
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	URIC ACID set 500 ml		6	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, Date de identitate (denumirea, numărul lotului,
			336 965 00- 0			

					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.	
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml	336 965 00- 0	2	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml	336 965 00- 0	4	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.

1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml	336 965 00- 0	4	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 72 ml	336 965 00- 0	11	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 0,5 ml	336 965 00- 0	3	Set	ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.	
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	HEMOGLO BIN A1C CONTROL (ELEVATE D) set 0,5 ml	336 965 00- 0	3	Set	ambalaj standard p/u A -25, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.
1	Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	HEMOGLO BIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDARD set 25 ml	336 965 00- 0	1	Set	ambalaj standard p/u A-25, set 4 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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-25, 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.

	Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot in parte fara TVA)	190000.0
--	--	-----------------

Lotul II

Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)

2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 15	3314 0000- 3	2	Set	fl. 100 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului.
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 15	3314 0000- 3	1	Set	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului.
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A 15	3314 0000- 3	5	Set	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Rotor de reacție p/u analizator A 15 set 10 buc.	3314 0000- 3	90	Set	specific p/u A 25 set 10 buc.
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Cuva pentru ser la analizator A 25 set 1000 buc.	3314 0000- 3	18	Set	specific p/u A 25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A25 (sistem închis)(a.17Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb(a.18 Ord nr.374)	PHOTOMETRIC LAMP	3314 0000- 3	2	Set	Halogen lamp pentru A25 6v 10w timp de lucru >2000 ore

2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CAP BOTTLE	3314 0000-3	2	Set	compatibil cu canistrele existente
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	SYSTEM LIQUID CONTAINER WITH TOP	3314 0000-3	1	Set	compatibile cu analizorul
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE	3314 0000-3	1	Set	2 buc/set,compatibile cu analizorul
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	THICK PROBE	3314 0000-3	1	Set	material:otel inoxidabil
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	DISPENSING PUMP SEAL	3314 0000-3	1	Set	Ø int. 7,57mm
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	MICROPROCESSOR PCB COOLING FAN	3314 0000-3	2	Set	specific p/u procesorul analizatorului A 25
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	OPERATING ARM HOSE	3314 0000-3	1	Set	cablu cu tub PTFE p/u reagenți
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii	BEARING SET	3314 0000-3	1	Set	set de rulmenți

	/consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)					
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CANISTRE PENTRU REAGENTI	3314 0000-3	2	Set	specific p/u analizatorului A 25 ,volum 20 ml
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CANISTRE PENTRU REAGENTI	3314 0000-3	2	Set	specific p/u analizatorului A 25 ,volum 50 ml
2	Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	PAPER FOR ANALYZE R	3314 0000-3	2	Set	hîrtie specific p/u printerul analizatorului
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)						185000.0

LOTUL III

Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru CA-02 CLINDIAG

Denumire Lot	Poziția				
	Denumire a	CPV	Cantitatea	Unitatea de măsura	Descriere
Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02	Protombin a liofilizata în set cu bufer de Calciu	3369 6500-0	600	ml	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 5 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.
Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02	Fibrinogen	3369 6500-0	80	ml	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 2 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.
Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02	Imidazol	3369 6500- 0	150	ml	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 15 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.
Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02	Plasmă de control cu nivel normal (PT,FIB,T T,APTT)	3369 6500- 0	30	ml	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 1 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.
Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02	Plasmă de control cu nivel patologic (PT,FIB,T T,APTT)	3369 6500- 0	30	ml	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 1 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.
Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02	Plasmă de Calibrare (PT,FIB,T T,APTT)	3369 6500- 0	1	ml	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 1 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.
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)					21000.0

LOTUL IV Consumabile p/u coagulometru.CA-02

Consumabile p/u coagulometru.CA-02	Cuve cu bare metalice, p/u coagulometru CA-02	33140000-3	6	Set	Cuve cu bare metalice, specific p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc.
Consumabile p/u coagulometru.CA-02	Hirtie pentru Coagulometru CA-02	33140000-3	3	buc	Hirtie pentru Coagulometru CA-02
Consumabile p/u coagulometru.CA-02	Capac pentru cuveta de masurare	33140000-3	1	buc	Capac pentru cuveta de masurare
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)					21000.0

1. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile din momentul luării deciziei.
2. Ofertantul va fi obligat să efectueze calibrarea si sa programeze reactivii la coagulometru CLINDIAG CA-02 pentru procedurile de testare a mostrelor ,se va demonstra calitatea lucrului.
4. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă.
5. Plasma de calibrare,plasma de control și reagenții să fie de la același producător si să fie adaptați la coagulometru CLINDIAG CA-02.
7. Ofertanții vor demonstra că seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).

Lotul V.Reagenti pentru Analizor Hematologic Automat „Mindray 3600”(tip inchis)

Nr. Lot	Denumire Lot	Poziția				Descriere
		Denumirea	CP V	Can titat ea	Unit atea de măs ura	
5	Reagenți,calibrator i și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14)	M-30 Diluent set 20 lit. p/u Mindray	3369 6500-0	35	Set	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (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 Toate pozițiile lotului să fie

						produse de același producător.
5	Reagenți,calibrator i și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14)	M-30 Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray	3369 6500- 0	15	Set	set 1 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (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 deservire .Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
5	Reagenți,calibrator i și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14)	M-30 RINCE set 5.5 lit. p/u Mindray	3369 6500- 0	28	Set	set 1 x 5.5 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (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.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
5	Reagenți,calibrator i și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14)	Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray	3369 6500- 0	10	flac	flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (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.Toate pozițiile lotului să fie produse de același

						producător.
5	Reagenți,calibrator i și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14)	M-30Calibrator fl. 3 ml p/u Mindray	3369 6500- 0	1	Set	set 1 x 3.0 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (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.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
5	Reagenți,calibrator i și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14)	B-30 Material de control hematologic set 3 x 3,0 ml p/u Mindray	3369 6500- 0	4	Set	set 9 ml (3fl. x 3.0 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (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.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
	Total					85000

Lotul VI. Consumabile pentru Analizorul Hematologic Automat „Mindray 3600”

6	Consumabile pentru Analizorul Hematologic Automat „Mindray 3600”	Hirtie termo pentru Mindray	3314 0000- 3	3	buc	Hirtie termo 50 mm x 18 m Specifica p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600”
6	Consumabile pentru Analizorul Hematologic Automat „Mindray 3600”	Filtru de air pentru Mindray	3314 0000- 3	2	buc	Filtru de air, Specific p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600”

3	Consumabile pentru Analizorul Hematologic Automat „Mindray 3600”	Garnitura pentru AC Mindray	3314 0000- 3	1	buc	Specifica p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600”
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)						3000.0

12.Evaluarea la lotul nr.1;2;3;4;5;6 se va face pe lot.

Notă:

Ofertantul va asigura gratuit deservirea analizatorului biochimic A-25 în mod de urgență (12-24 ore de la solicitare), inclusiv în zilele de odihnă

Prioritate se va acorda seturilor de reactivi cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate.

Calibratorii, materialele de control și reagenții trebuie să fie înregistrate în ordinea stabilită în mod obligatoriu de legislația Republicii Moldova în vigoare și să corespundă cu setul de reagenți, (să fie de la același producător).

Ofertanții vor demonstra că reactivii, seturile de reactivi se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de

producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).

Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător!

LOTUL VII Reagenți pentru investigații clinice generale,

1	Acid sulfosalicilic reagentii sa fie ambalați de producator,se va indica pe eticheta datele prevazute de cerințele documentelor normative(ISO, GOST, OST, ect.) privind denumirea masa moleculara, formula chimica, calificativul (gradul de puritate) al reagentului, cantitatea produsului, numarul lotului, data fabricarii, condițiile de pastrare, și termenele de valabilitate etc.	CC	Cristalic	Flacoan de la 0,100 g până la 1,0 kg	1,5 kg
	TOTAL				500

LOTUL VIII Reagenți pentru investigații clinice generale,

1	Sol. Lugol reagentii sa fie ambalați de producator,se va indica pe eticheta datele prevazute de cerințele documentelor normative(ISO, GOST, OST, ect.)	CC	Lighid	Flacon de 50 ml	100 ml
	TOTAL				100

LOTUL IX Reagenți pentru laboratorul citologic

1	Solutie de acid clorhidric	CC	Sol	1litru	1 litru
	TOTAL				500

LOTUL X Reagenți pentru investigații serologice

Nr.	Denimirea testului	Unitatea de măsură	Tipul reagenților	Componenta setului	Cantitatea solicitată
1.	RPR-Carbon-p/u MRS(Luis) Termenul de valabilitate indicat pe 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, să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, să fie de la același producător.	Test	Lichid	RPR-Reagent 5ml RPR-Control positive, RPR-Control negative, lama slaid de unica folosință, baghete de amestecat	80 ml
Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot aparte fără TVA)					1000.0

Cerințe specifice:

1. 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.

2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă.

3. Materialele de control trebuie să corespundă cu setul de reagenți, de la același producător

LOTUL XI Reagenți pentru laboratorul citologic

1	Soluție de alcool absolut 100%	CC	sol	litru	20
TOTAL					600

LOTUL XII Reagenți pentru investigații

1.	Anti HB cor sumar	CE	buc	test	100
Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot aparte fără TVA)					500

Cerințe specifice:

1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni., condițiile de

păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă **în mod obligatoriu** cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.

2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă.

3. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de **5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.**

Lotul XIII. Test-Stripuri pentru analizorul de urina "DIRUI H 100"

N d/o	Denumirea testului	Marcaj	Metoda de determinare	Sensibilitatea, specificitatea, limita de detecție	Tipul reagenților	Material p/u investigații	Interferențe	Amalaj solicitat	Vol total solicitat
1	Test strip pentru analiza urinei la analizator DIRUI H 100	CE	Metoda calitativă de culoare	Glucoza -2,8 mmol/l; cetone 10mg /dl; nitrite 0,05 mg /dl; proteine 10mg /dl; bilirubina 0,5 mg /dl; leucocite urobilinogen 0,5 mg /dl; Hb 0,015mg/dl; greutatea specifică 1000 -1030; pH 5 -9	Test-Stripuri DIRUI H 10 parametri	Urină	Acid Ascorbic pînă la 1,7 mmol/l, Bilirubina pînă la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pînă la 5,5 g/l, Lipemie - trigliceride pînă la 21g/l.	100 teste/set	2000 teste
2	Urinalys Norma control p/u DIRUI H 10 Urinalys Patologic control p/u DIRUI H 10	CE	Metoda calitativă de culoare	Glucoza -2,8 mmol/l; cetone 10mg /dl; nitrite 0,05 mg /dl; proteine 10mg /dl; bilirubina 0,5 mg /dl; leucocite urobilinogen 0,5 mg /dl; Hb 0,015mg/dl; greutatea specifică 1000 -1030; pH 5 -9	Lichid gata de folosire	Urină	Acid Ascorbic pînă la 1,7 mmol/l, Bilirubina pînă la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pînă la 5,5 g/l, Lipemie - trigliceride pînă la 21g/l.	Flacon cu volum pînă la 8 ml)	4 fl control norma 4 fl control patologic
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA								7000.0	

Cerinte specifice:

1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni., condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă **în mod obligatoriu** cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.

2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test stripuri cât și pentru materialul de control(normal și patologic).

3. Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).

4. Materialele de control cât și test stripurile trebuie să corespundă pentru analizorul DIRUI H 100, să fie de la același producător.

5. Se solicită obligator de prezentat monstre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de **5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.**

6.Furnizorul va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a monstrelor, se va demonstra calitatea lucrului.

7.La cerinta noastră se va livra cantitatea cerută de teste.

Lotul XIV Test-Stripuri specific pentru analizatorul de urina URYXXON Relax

N d/o	Denumirea testului	Marcaj	Metoda de determinare	Sensibilitatea, specificitatea, limita de detecție	Tipul reagenților	Material p/u investigații	Interferențe	Ambalaj solicitat	Volum total solicitat
1.	Test strip pentru analiza urinei la analizatorul Uryxon Relax	CE	Metoda calitatii vă de culoare	Glucosa -2,8 mmol/l; cetone 10mg /dl; nitrite 0,05 mg /dl; proteine 10mg /dl; bilirubina 0,5 mg /dl; leucocite urobilinogen 0,5 mg /dl; Hb 0,015mg/dl; greutatea specifică 1000 -1030; pH 5 -9	Medi-test Combi 11 urine test, Strip -test	Urină	Acid Ascorbic pînă la 1,7 mmol/l, Bilirubina pînă la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pînă la 5,5 g/l, Lipemie - trigliceride pînă la 21g/l.	Set/ 100 teste	7000 teste
2	Control p/u urina Normal p/u analizorul Uryxon Relax Control p/u urina Patologic p/u analizorul Uryxon Relax	CE	Metoda calitatii vă de culoare	Glucosa -2,8 mmol/l; cetone 10mg /dl; nitrite 0,05 mg /dl; proteine 10mg /dl; bilirubina 0,5 mg /dl; leucocite urobilinogen 0,5 mg /dl; Hb 0,015mg/dl; greutatea specifică 1000 -1030; pH 5 -9	Lichid gata de folosi re	Urină	Acid Ascorbic pînă la 1,7 mmol/l, Bilirubina pînă la 0,7 mmol/l, Hemoglobina pînă la 5,5 g/l, Lipemie - trigliceride pînă la 21g/l.	Flacon cu vol 15 ml	3 fl control normal 3 fl control patologic
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)								12000.0	

Cerinte specifice:

1.Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă **în mod obligatoriu** cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.

2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atît pentru test stripuri cît și pentru materialul de control(normal și patologic).

3.Furnizorii vor demonstra că Strip-Testele se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).

4. Materialele de control cât și test stripurile trebuie să corespundă pentru analizatorul URYXXON Relax să fie de la același producător.

5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de **5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.**

6. Furnizorul va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul URYXXON Relax pentru procedurile de testare a monstrelor, se va demonstra calitatea lucrului

Lotul XV. Specificatii standart p-u investigatii imunologice

N.o.	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cerinte specifice, generale	Cantitatea solicitata
1	33696500-0	HB sAntigen teste	buc	teste	400
	Total				800

LOTUL XVI Veselă și articole de ustensilă

Nr. d/o	Denumirea	Caracteristica	Unit. de măs.	Cantitatea
1	Eprubete 16x100 de 10 ml din plastic	Cu volum de 10 ml, fără capac	bucată	10000
	Total			4000

LOTUL XVII Veselă și articole de ustensilă

1	Eprubete gradate din plastic de 12 ml	Cu etichetă fara capac volum 12 ml cu etichetă, ambalate de producator	bucată	10000
	Total			8500

LOTUL XVIII

1	Eprubetă cu citrate de natriu 3,8%	Eprubetă pentru determinarea protrombinei cu citrat de natriu 3,8% (2-3 ml)	bucată	5000
	Total			4500

LOTUL XIX

1	Eprubete din plastic de 3ml in complet cu capilar Sedi Rate Na 0,2 ml	p/u viteza de sedimentare a hematiilor, cu etichetă, capac, ambalate de producator Eprubeta de 3 ml+capilar in complet	bucată	5000
	Total			10500

LOTUL XX Veselă și articole de ustensilă

1	Eprubete cu K3EDTA	Eprubete din plastic cu K3EDTA de 2.5 ml, cu etichetă și capac	bucată	12000
	Total			9500

LOTUL XXI Veselă și articole de ustensilă

1.	Eprubete din plastic cu gel separator	Eprubete din plastic cu gel separator de 8 ml	bucată	17000
----	---------------------------------------	---	--------	-------

	Total			15000
--	-------	--	--	--------------

LOTUL XXII Veselă și articole de ustensilă

1	Container pentru urină	Container pentru urină nesteril de 150 ml	bucată	8000
	Total			13000

LOTUL XXIII Veselă și articole de ustensilă

1	Slaiduri pentru microscopia urinei	lame din plastic cu 10 despărțituri set/100 buc	bucată	1500
	Total			10000

LOTUL XXIV Veselă și articole de ustensilă

1	Lamă de sticlă pentru microscopierea maselor fecale	dimensiuni 52 x 52 mm, grosimea 2 mm, ambalaj pînă la 100 buc.	bucată	100
	Total			600

LOTUL XXV Veselă și articole de ustensilă

1	Lamă de sticlă	Lamă de sticlă de 2,5*7,5*2mm	bucată	6000
	Total			1500

LOTUL XXVI Veselă și articole de ustensilă

1	Lancete din plastic G21	Lancet steril cu adîncimea de penetrare 2,8mm - 3mm, pentru recoltare capilară	bucată	200
	Total			500

LOTUL XXVII Veselă și articole de ustensilă

1	Test biologic petru controlul sterilității	La 180 C ,set cu registru,1000 teste in set	set	3
	Total			450

LOTUL 28 Veselă și articole de ustensilă

1	Container mase fecale	Container-colector pentru mase fecale 30ml	bucată	1200
	Total			2500

LOTUL 29 Veselă și articole de ustensilă

1	Container colectarea deșeurilor medicale	Cu volumul de 5.0 litri culoare galbena cu simbolul pericol biologic	bucată	5
	TOTAL			50

LOTUL 30 Veselă și articole de ustensilă

1	Virfuri 50-200 mkl	Volum de la 50-200 mkl	bucată	5000
	Total			200

LOTUL 31 Veselă și articole de ustensilă

1	Minicolet cu (K ₃ EDTA)	Mini-eprubeta cu ac, vacuum, sterile, ambalaj 1 unitate cu volum 0,25ml	bucată	1200
	Total			1700

LOTUL 32 Solutii

1	Set Papa -Nicolae -pap 1A-hemotoxilina -Pap 2A-OG-6 -Pap 3B-ea -50	Volum de 1 litru	litri	10 10 10
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)				20000.0

LOTUL 33 Solutie Xilena

1	Solutie Xilena	solutie	litru	5
	Total			600

LOTUL 34 Solutii

1	Solutie Mitelen Albastru		litru	1
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)				400.0

LOTUL 35 Consumabile

Clei pentru lamele DPX	solutie	litru	10
Total			1600

LOTUL 36 Consumabile de laborator

Lamele de sticla 24-15mm	buc	4000
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)		900.0

LOTUL 37 Consumabile de laborator

Lame de sticla cu capat mat Lungime 7,5mm, Latime 25,26mm Grosime 1,2 mm	buc	buc	4000
Total			900

LOTUL 38 Consumabile de laborator

Eprubete cu K ₃ EDTA	Eprubete din plastic cu K ₃ EDTA de 4-5 ml, cu etichetă și capac	bucată	1000
Total			900

LOTUL 39 Consumabile de laborator

Plansete pentru determinarea grupei sanguine,	buc	20
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)		1000

LOTUL 40 Consumabile de laborator

Periute cervicale tip bradut cyto-Brusch	buc	900
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)		2000
LOTUL 41 Consumabile de laborator		
Virfuri 200-1000mkl	buc	4000
Valoarea estimata (se va indica pentru fiecare lot aparte fara TVA)		1000

9.În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. _____

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

1) Pentru un singur lot;

11.Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
(indicați se admite sau nu se admite)

8. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: la sediul cumparatorului , la comanda

9. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2024

10. 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)

11. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu
(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

12. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
	Ofertantul trebuie să întrunească condițiile de eligibilitate prescrise de prevederile art.19 din Legea nr.131/2015	la depunerea ofertei prin DUAE, iar la evaluare prezentarea documentelor justificative solicitate	Lipsa condamnării pe parcursul a ultimilor 5 ani Nu se află în proces de insolabilitate
	Ofertantul dispune de bunuri calitative, certificate de instituțiile abilitate.	la depunerea ofertei prin declararea în DUAE, iar la evaluare prezentarea documentelor justificative solicitate: - certificate sau alte acte ce confirmă calitatea, țara de origine și producătorul bunurilor propuse.	Bunuri calitative
	Ofertantul are capacitate profesională pentru prestarea serviciului solicitat	la depunerea ofertei prin DUAE, iar la evaluare prezentarea documentelor justificative solicitate - extras din Registrul persoanelor juridice;	Persoană juridică înregistrată. Licențiată în livrarea bunurilor solicitate.

		juridice; - decizia de înregistrare; - licență de activitate (prestarea serviciului solicitat);	
--	--	---	--

13. Garanția pentru ofertă, după caz _____ nu _____, cuantumul _____.
14. Garanția de bună execuție a contractului, după caz _____ nu _____, cuantumul _____.
15. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a 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) _____ Licitație electronică _____
17. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):

18. Ofertele se prezintă în valuta _____ lei MD _____
19. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: _____ Cel mai mic pret _____
20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Pondere%

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP /până la: [ora exactă] _____ SIA RSAP _____
 - pe: [data] _____ SIA RSAP _____
22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
23. Termenul de valabilitate a ofertelor: _____ 30 zile _____
24. Locul deschiderii ofertelor: _____ SIA RSAP _____
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)
Ofertele întârziate vor fi respinse.
25. 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.
26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: _____ de stat _____
27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: _____
(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)
28. 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

29. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): _____

30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: _____

31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____ 21.11.2023 _____

33. 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	da
Sistemul de comenzi electronice	da
Facturarea electronică	da
Plățile electronice	da

34. 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 specifică da sau nu)

35. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru: _____ Cealan Svetlana / _____

