

## ANUNȚ/INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Privind achiziționarea reactivelor, calibratori, material de control și consumabilelor pentru  
IMSP Centrul de Sănătate Comrat prin procedura de achiziție a bunurilor prin cererea  
ofertelor de prețuri

1. Denumirea autorității contractante: **IMSP Centrul de Sănătate Comrat**
2. IDNO: **1007611005063**
3. Tip procedură achiziție: **Cererea ofertelor de prețuri**
4. Obiectul achiziției: **Reactivi și vesela de laborator**
5. Cod CPV: **33696500-0**

Acest anunț de participare este întocmit în scopul achiziționării

### **Reactivilor și vesela de laborator**

[obiectul achiziției]

6. conform necesităților **IMSP Centrul de Sănătate Comrat**

[denumirea autorității contractante]

(în continuare – Cumpărător) pentru perioada bugetară 2019, este alocată suma necesară din: **fondul CNAM, cont special.**

[sursa banilor publici]

Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri /servicii:

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
<b>Lotul 1. Reagenți, calibratori și material de control pentru Analizatorul biochimic automat A15 Biosystems, Spania (tip sistem închis) Ordinul Ministerul Sănătății nr.374 din 05.05.2014</b>					
1.1	33696500-0	AST/GOT set 250 ml	set	10	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, 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.
1.2	33696500-0	ALT/GPT Set 250 ml	set	10	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, 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.
1.3	33696500-0	ALBUMIN set 250 ml	set	8	ambalaj standard p/u A 15, set 5 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, 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.
1.4	33696500-0	$\alpha$ -AMYLASE (DIRECT) set 100 ml	set	15	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, 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.
1.5	33696500-0	BILIRUBIN (TOTAL) metoda DPD set 250 ml	set	10	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, 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.
1.6	33696500-0	BILIRUBIN (DIRECT) metoda DPD set 250 ml	set	6	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, 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.
1.7	33696500-0	CALCIUM- ARSENAZO set 500 ml	set	2	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, 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.
1.8	33696500-0	CHOLESTE- ROL set 500 ml	set	10	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, 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.
1.9	33696500-0	CHOLESTE- ROL LDL DIRECT set 4 fl.x 20 ml	set	1	ambalaj standard p/u A 15, set 4 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, 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
1.10	33696500-0	CHOLESTE- ROL HDL DIRECT set 4 fl. X 20 ml	set	25	ambalaj standard p/u A 15, set 4 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, 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.
1.11	33696500-0	CHOLINESTE- RASE (CHE) set 150 ml	set	2	ambalaj standard p/u A 15, set 2 fl. x 60 ml + 2fl. x 15 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, 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.
1.12	33696500-0	CREATININE set 500 ml	set	8	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, 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.
1.13	33696500-0	<b>γ- GLUTAMIL TRANSFERASE</b> set 250 ml	set	8	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, 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.
1.14	33696500-0	<b>GLUCOSE</b> set 500 ml	set	14	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, 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.
1.15	33696500-0	<b>IRON – FERROZINE</b> set 250 ml	set	6	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, 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.

1.16	33696500-0	LACTATE DEHIDROGE- NASE (LDH) set 250 ml	set	1	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, 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.
1.17	33696500-0	MAGNESIUM (Magnesiu Xylidyl Blue) set 100 ml	set	20	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 16ml + 2fl 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, 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.
1.18	33696500-0	PROTEIN (TOTAL) set 500 ml	set	4	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, 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.
1.19	33696500-0	PHOSPORUS (Fosfor) set 100 ml	set	4	ambalaj standard p/u A 15, set 3 fl. x 24ml + 2fl x 15ml 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, 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.
1.20	33696500-0	TRIGLYCERI- DES set 500 ml	set	10	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, 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.
1.21	33696500-0	UREA/BUN-UV set 250 ml	set	10	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, 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.
1.22	33696500-0	URIC ACID set 500 ml	set	5	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, 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.
1.23	33696500-0	ANTI- STREPTOLYSIN (ASO) set 50 ml	set	14	ambalaj standard p/u A 15, set 1 fl. x 40 ml + 1 fl x 10 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, 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.
1.24	33696500-0	C-REACTIVE PROTEIN (CRP) set 100 ml	set	14	ambalaj standard p/u A 15, set 2 fl. x 40 ml + 2 fl x 10 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, 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.
1.25	33696500-0	RHEUMATOID FACTORS (RF) set 50 ml	set	14	ambalaj standard p/u A 15, set 1 fl. x 40 ml + 1 fl x 10 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, 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.
1.26	33696500-0	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml	set	10	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 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, 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.
1.27	33696500-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml	set	10	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 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, 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.
1.28	33696500-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml	set	10	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 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, 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.
1.29	33696500-0	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 72 ml	set	16	ambalaj standard p/u A 15, set 1 x 60 ml +1 x 12ml 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, 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.
1.30	33696500-0	HEMOGLOBIN A1C CONTROL	set	2	ambalaj standard p/u A 15, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem

		(NORMAL) et 0,5 ml			închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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.
1.31	33696500-0	HEMOGLOBIN AIC CONTROL (ELEVATED) set 0,5 ml	set	2	ambalaj standard p/u A 15, set 1 x 0,5 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, 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.
<b>Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 15 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)</b>					
1.32	33696500-0	Soluție concentrată de spălare fl.100 ml p/u A15	set	2	fl. 100 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, 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
1.33	33696500-0	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A15	set	3	fl. 1000 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, 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
1.34	33696500-0	Rotor de reacție p/u analizator A15 set 10 buc.	set	80	specific p/u A 15 set 10 buc.
1.35	33696500-0	Cuva pentru ser la analizator A15 set 1000 buc.	set	30	specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.
1.36	33696500-0	PHOTOMETRIC LAMP	set	3	Halogen lamp pentru A15 6v 10w timp de lucru >2000 ore



1.37	33696500-0	MICROPROCES- SOR PCB COOLING FAN	set	2	specific p/u procesorul analizatorului A 15
Valoarea estimativa Lotul №1 fără TVA – 342 000.00 lei					
<b>Lot 2. Reagenți și material de control pentru analizator de urina H 500 (sistem închis)</b>					
2.1	33696500-0	Teste pentru urina 10 parametere pentru analizator DIRUI H-500 (100teste/set)	set.	200	Teste să dispună de certificat, sau declaratia CE. Testele trebuie sa 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.
2.2	33696500-0	Urine control (Negative)	buc	14	Control să dispună de certificat, sau declaratia 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
2.3	33696500-0	Urine control (Pozitive)	set	14	Control să dispună de certificat, sau declaratia 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.
Valoarea estimativa Lotul № 2 fără TVA – 35 300.00 lei					

**Lot 3. Reagenți,calibratori și material de control p/u analizator hematologice automat  
3diff Mindray BC 3600 (sistem închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14),accessorii  
/consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14 )**

3.1	33696500-0	M-30 Diluent set 20 lit. p/u Mindray	set	25	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,Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
3.2	33696500-0	M-30 Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray	set	20	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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
3.3	33696500-0	M-30 RINCE set 5.5 lit. p/u Mindray	set	50	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,Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
3.4	33696500-0	B-30 Material de control	set	6	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

		hematologic set 3 x 3,0 ml p/u Mindray			producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
--	--	--	--	--	--

**Consumabile pentru Analizorul Hematologic Automat „Mindray 3600”  
(sistem închis)**

3.5	33696500-0	Filtru de air pentru Mindray	buc	1	Filtru de air
3.6	33696500-0	Garnitura pentru AC pentru Mindray	buc	1	Garnitura pentru AC

Valoarea estimativa Lotul № 3 fără TVA – 52 200.00 lei

**Lot 4. Reagenti pentru parametric de hemostaza pentru coagulometru optic RT 2204 C  
sistem închis**

4.1	33696500-0	Tromboplastina cu activitatea 11-57 secunde si ISI nu mai mare de 1.1 (10 fl x 10 ml)	Set (100 ml)	8	10fl x 10ml Termenul de valabilitate indicat pe ambalajul de la producator nu mai mic de 12 luni. Seturile sa fie livrate in ambalaj securizat, marcat si etichetat de producator. Date de identitate (denumirea, numarul lotul, seria, termenii devalabilitate, conditiile de prestare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida in mod obligatoriu cu cele de etichetele componentelor incluse in set.
4.2	33696500-0	Plasma de control cu 3 nivele de concentratie nivel, înalt, foarte înalt: 1. N-11-12 secunde 2. P – 30 secunde 3. P+ 54-57 secunde	fl	30 30 30	1. N-11-12 secunde - 10fl x 1,0 ml 2. P – 30 secunde - 10fl x 1,0 ml 3. P+ 54-57 secunde - 10fl x 1,0 ml Termenul de valabilitate indicat pe ambalajul de la producator nu mai mic de 12 luni. Seturile sa fie livrate in ambalaj securizat, marcat si etichetat de producator. Date de identitate (denumirea, numarul lotul, seria, termenii de valabilitate, conditiile de prestare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida in mod obligatoriu cu cele de etichetele componentelor incluse in set.

Valoarea estimativa Lotul №4 fără TVA – 15 250.00 lei

**Lot 5. Aparatul parazitologic APACOR (sistem închis)**

5.1	33696500-0	Mini Parasep SF	buc	5000.00	
-----	------------	-----------------	-----	---------	--

Valoarea estimativa Lotul № 5 fără TVA – 110 500.00 lei

**Lot 6. Reagenti pentru investigațiile**

6.1	33696500-0	Antigen cardioplipinei pentru MRS 70ml	set	10.00	7 fl x 10 ml (complect No.2)
-----	------------	--	-----	-------	------------------------------

Valoarea estimativa Lotul № 6 fără TVA – 20 000.00 lei

**Lot 7. Reagenti pentru investigațiile**

7.1	33696500-0	Teste speciale pentru sânge acută în masele fecale 50 ml uscat de azopyram.	set	8.00	aprecierii singelei ocult in masele fecale nu mai puțin 0,1-0,2 %
-----	------------	---	-----	------	---

Valoarea estimativa Lotul № 7 fără TVA – 1 200.00 lei

**Lot 8. Voapsea pentru investigațiilor fitologice**

8.1	33696500-0	Azur - Эозин	Litr (50-100 ml)	2	
-----	------------	--------------	------------------	---	--

Valoarea estimativa Lotul № 8 fără TVA – 360.00 lei

**Lot 9. Voapsea pentru investigațiilor fitologice**

9.1	33696500-0	Hematoxina Haris	Litr (50-100 ml)	2	
-----	------------	------------------	------------------	---	--

Valoarea estimativa Lotul № 9 fără TVA – 1 200.00 lei

**Lot 10. Voapsea pentru investigațiilor fitologice**

10.1	33696500-0	OG-6-01-1L-OG6 monocrom	Litr (50-100 ml)	2.0	
------	------------	-------------------------	------------------	-----	--

Valoarea estimativa Lotul № 10 fără TVA – 700.00 lei

**Lot 11. Voapsea pentru investigațiilor fitologice**

11.1	33696500-0	Spiritus 100%	Fl (50-100 ml)	2.0	
------	------------	---------------	----------------	-----	--

Valoarea estimativa Lotul № 11 fără TVA – 200.00 lei

**Lot 12. Voapsea pentru investigațiilor fitologice**

12.1	33696500-0	Xilol	Litr (50-100 ml)	2.0	
------	------------	-------	------------------	-----	--

Valoarea estimativa Lotul № 12 fără TVA – 200.00 lei

**Lot 13. Voapsea pentru investigațiilor fitologice**

13.1	33696500-0	Set colorate după Gram	set	1	500 teste
------	------------	------------------------	-----	---	-----------

Valoarea estimativa Lotul № 13 fără TVA – 500.00 lei

**Lot 14. Voapsea pentru investigațiilor ȋtologice**

14.1	33696500-0	Gramm Kit	500 ml	1	
------	------------	-----------	--------	---	--

Valoarea estimativa Lotul № 14 fără TVA – 500.00 lei

**Lot 15. Voapsea pentru investigațiilor ȋtologice**

15.1	33696500-0	Papanicolau	litru	1	
------	------------	-------------	-------	---	--

Valoarea estimativa Lotul № 15 fără TVA – 350.00 lei

**Lot 16. Vesela de laborator**

16.1	33696500-0	Eprubete K3 EDTA, volum sînge 2.5 ml, capac de cauciuc, cu etichetă.	buc	20000.0	
------	------------	--	-----	---------	--

Valoarea estimativa Lotul № 16 fără TVA – 13 000.00 lei

**Lot 17. Vesela de laborator**

17.1	33696500-0	Eprubetă din polimetilmetacrilat cu granule, volum sînge 5 ml + catalizator de coagulare, capac, cu etichetă (F 12x86).	buc	20000.0	
------	------------	---	-----	---------	--

Valoarea estimativa Lotul № 17 fără TVA – 23 000.00 lei

**Lot 18. Vesela de laborator**

18.1	33696500-0	Citrat Na 3,8% pentru coagulogramă, volum sînge 2.5 ml, cu capac, cu etichetă	buc	6000.00	
------	------------	---	-----	---------	--

Valoarea estimativa Lotul № 18 fără TVA – 3 900.00 lei

**Lot 19. Vesela de laborator**

19.1	33696500-0	Eprubetă cu gel, volum sânge 5 ml, + catalizator polimetilmetacrilat, capac, cu etichetă (F 12x86)	buc	1000.00	
Valoarea estimativa Lotul № 19 fără TVA – 1 840.00 lei					
<b>Lot 20. Vesela de laborator</b>					
20.1	33696500-0	Eprubete-Ependorf (0.5-0.75ml)	buc	1000.00	
Valoarea estimativa Lotul № 20 fără TVA – 130.00 lei					
<b>Lot 21. Vesela de laborator</b>					
21.1	33696500-0	Microkuveta la aparat RT 2204 (coagulometr)	buc	2000.00	
Valoarea estimativa Lotul № 21 fără TVA – 1 800.00 lei					
<b>Lot 22. Vesela de laborator</b>					
22.1	33696500-0	Capilare Panchenko	buc	500.00	
Valoarea estimativa Lotul № 22 fără TVA – 1 400.00 lei					
<b>Lot 23. Vesela de laborator</b>					
23.1	33696500-0	Eprubete polisterol la urina 10-12ml cu capac, conic	buc	3000.00	
Valoarea estimativa Lotul № 23 fără TVA – 1 500.00 lei					
<b>Lot 24. Vesela de laborator</b>					
24.1	33696500-0	Eprubete polisterol la urina 10-12ml fara capac, conic	buc	3000.00	
Valoarea estimativa Lotul № 24 fără TVA – 1 050.00 lei					
<b>Lot 25. Vesela de laborator</b>					

25.1	33696500-0	Eprubeta compatibila cu aparatul XC-30 sticla cu citrate natria 3.8% 0.4ml, volum singe 1.26	buc	6000.00	
Valoarea estimativa Lotul № 25 fără TVA – 10 920.00 lei					
<b>Lot 26. Vesela de laborator</b>					
26.1	33696500-0	Lampa la microscop	buc	3.00	
Valoarea estimativa Lotul № 26 fără TVA – 165.00 lei					
<b>Lot 27. Vesela de laborator</b>					
27.1	33696500-0	Lanzete sterile de metalic, de una folosinta (треугольный наконечник, глубина укола 3 мм	buc	20000.0	
Valoarea estimativa Lotul № 27 fără TVA – 2 600.00 lei					
<b>Lot 28. Vesela de laborator</b>					
28.1	33696500-0	Virfuri galbene 5-200 mkl	buc	30000.0	
Valoarea estimativa Lotul № 28 fără TVA – 900.00 lei					
<b>Lot 29. Vesela de laborator</b>					
29.1	33696500-0	Eprubetta conic plastic 5 ml capac	buc	10000.0	
Valoarea estimativa Lotul № 29 fără TVA – 3 000.00 lei					

#### Cerințe generale:

1. Ofertantul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe

etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni.

2. Adaptarea/calibrarea metodelor la analizator și deservirea tehnică al analizatorului se va efectua de către furnizorul de reactivi care suportă toate riscurile și cheltuielile aferente. **Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu aparatul** (sistem închis).

3. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate inclusiv în limba de stat.

4. Ofertanții vor demomânstra că reagenți, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau în încăpere dotată cu echipament specific.

5. Date de identificare (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de prestare) ale producătorului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor indicate în set.

**6. Оферты с предложением аналогов запрашиваемого товара отклоняются.**

**Экономический агент, представивший оферту с наименьшей ценой по лоту в соответствии со всеми указанными требованиями, по дополнительному запросу, до объявления победителем, должен предоставить образцы для подтверждения соответствия товару, а также оригинал сертификата.**

**7. Termenul de livrare/prestare solicitat și locul destinației finale: De la data semnării contractului, la comanda beneficiarului, la sediul autorității contractante.**

**8. Documentele/cerințele de calificare pentru operatorii economici includ următoarele:**

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
1	Formularul DUAE	Original. Completat și confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului *(se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanți)	Obligatoriu
2	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 țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori	Obligatoriu

		apartenența din punct de vedere profesional	
3	Oferta de preț	Formularul F4.2 din documentația standart (capitolul IV), confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului (*se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții)	Obligativ
4	Oferta tehnică	Formularul F4.1 din documentația standart (capitolul IV), confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului (*se va prezenta la depunerea ofertei de către toți ofertanții).	Obligativ
5	Declarația privind că reagenții sunt în ambalajul producătorului - pentru toate loturi	Declarația, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului * (Se va prezenta doar de către ofertantul declarat câștigător, în termen de max.5zile)	Obligativ
6	Certificat de efectuare sistematică a plăților impozitelor, contribuțiilor	Copie - eliberat de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului - 15 zile din data eliberării); confirmat prin semnatura și ștampila Participantului * (Se va prezenta doar de către ofertantul declarat câștigător; în termen de max.5zile).	Obligativ
7	Certificate de calitate CE, ISO	Copie. Confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului.	Obligativ

**5. Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară sau pot solicita clarificări de la autoritatea contractantă la adresa indicată mai jos:**

- a) Denumirea autorității contractante: **IMSP Centrul de Sănătate Comrat**
- b) Adresa: **mun.Comrat, str.Pobeda,46**
- c) Tel: **0298-2-28-75**
- d) Fax: **0298 2-28-55**
- e) E-mail: **cs.comrat@ms.md**
- f) Numele și funcția persoanei responsabile: **Sîpciu Olga, jurist**

**6. Întocmirea ofertelor:** Oferta și documentele de calificare solicitate vor fi întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile și urmează a fi prezentate:

- până la: Conform informației din SIA RSAP «MTender»



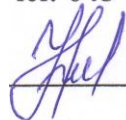
- pe: Conform informației din SIA RSAP «MTender»  
pe adresa: *Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

**Ofertele întârziate vor fi respinse.**

- 7. Criteriul de atribuire este: Оценка производится по наименьшей цене по лотам и в строгом соответствии с техническими требованиями.**
- 8. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 de zile.**
- 9. Garanția pentru ofertă: [se completează doar în cazurile în care în care se cere sau se indică „Nu se cere” ] Nu se cere.**
- 10. Contestațiile depuse pe marginea procedurii de cerere a ofertelor de prețuri se depun la sediul Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor la adresa : *Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor Adresa:mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.162 (et.II), MD 2004; Tel/ Fax/ email 022 820 652, 022 820-651 contestații@ansc.md***

**11. Valoarea estimată a achiziției, fără TVA, lei: 645 665,00 lei**

**Conducătorul grupului de lucru:**



**Todorova I.M. L.S.**

