

CERERE DE PARTICIPARE

Către: I.M.S.P. CENTRUL MEDICILOR DE FAMILIE MUNICIPAL BALTI

adresa: MD-3100, MOLDOVA, mun.Bălți, mun.Bălți, str. Decebal 101"V"

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și/sau SIA RSAP MTender, nr. ocds-b3wdp1-MD-1672043606614 din 16.01.2023, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactive pentru analizatoarele de tip închis Mindray pentru a. 2023.

noi, SRL Biosistem mld, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 13.1.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: I.M.S.P. CENTRUL MEDICILOR DE FAMILIE MUNICIPAL BALTI
adresa: MD-3100, MOLDOVA, mun.Bălți, mun.Bălți, str. Decebal 101"V"

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reactive pentru analizatoarele de tip închis Mindray pentru a. 2023."
prin procedura de achiziție - Licitatie deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1672043606614 din 16.01.2023
pentru o durată de 60 (șaizeci) zile, respectiv până la data de 17.03.2023, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 13.1.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

Nr. Lot		Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1		2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.		Lotul - I – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR BIOCHIMIC AUTOMAT BS-620M (Mindray, China)	AST (GOT)	Aspartate Aminotransferase	China	Mindray	Aspartate Aminotransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Aspartate Aminotransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.2.			ALT (GPT)	Alanine Aminotransferase	China	Mindray	Alanine Aminotransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Alanine Aminotransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.3.			Albumina(Albumin)	Albumin	China	Mindray	Albumin compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Albumin compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.4.			Alcaline Phosphatase (ALP)	Alkaline phosphatase	China	Mindray	Alkaline phosphatase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×58 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Alkaline phosphatase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×58 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1672043606614 din 16.01.2023**

Obiectul achiziției: **Reactive pentru analizoarele de tip închis Mindray pentru a. 2023.**

1.5.	Alfa-Amilaza (alfa-Amilaze)	α -Amylase	China	Mindray	α -Amylase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×45 mL+R2:4×12 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	α -Amylase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×45 mL+R2:4×12 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.6.	Bilirubina totală (Bilirubin Total)	Bilirubin Total	China	Mindray	Bilirubin Total compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×48 mL+R2:4×12 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Bilirubin Total compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×48 mL+R2:4×12 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.7.	Bilirubina directă (Bilirubin Direct)	Bilirubin Direct	China	Mindray	Bilirubin Direct compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×48 mL+R2:4×12 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Bilirubin Direct compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×48 mL+R2:4×12 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.8.	Calciu (Calcium)	Calcium	China	Mindray	Calcium compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:4×45 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Calcium compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:4×45 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.9.	Cholesterol total (Cholesterol)	Total Cholesterol	China	Mindray	Total Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Total Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.10.	LDLCholesterol(LDL Cholesterol)	LDL-Cholesterol	China	Mindray	LDL-Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×58 mL+R2:2×42 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	LDL-Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×58 mL+R2:2×42 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.11.	HDLCholesterol (HDL Cholesterol)	HDL-Cholesterol	China	Mindray	HDL-Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×58 mL+R2:2×42 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	HDL-Cholesterol compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×58 mL+R2:2×42 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.12.	Creatinina (Creatinine)	Creatinine	China	Mindray	Creatinine compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×59 mL+R2:2×42 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Creatinine compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×59 mL+R2:2×42 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.13.	Gamma-Glutamiltransferase (g-GT)	Gamma-Glutamiltransferase	China	Mindray	Gamma-Glutamiltransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Gamma-Glutamiltransferase compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×57 mL+R2:3×32 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.14.	Glucoza (Glucose)	Glucose	China	Mindray	Glucose compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×60 mL+R2:3×32 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Glucose compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×60 mL+R2:3×32 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.15.	Trigliceride (Triglycerides)	Triglycerides	China	Mindray	Triglycerides compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Triglycerides compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.16.	Fier (Iron)	Iron ** (C and Q)	China	Mindray	Iron ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 mL+Control:1×5 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Iron ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×40 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 mL+Control:1×5 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.17.	Proteina Totală (Total Protein)	Total Protein	China	Mindray	Total Protein compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Total Protein compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:6×60 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.18.	Acidul Uric (Uric Acid)	Uric Acid	China	Mindray	Uric Acid compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×60 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Uric Acid compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×60 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.19.	Uree (Urea)	Urea	China	Mindray	Urea compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×58 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Urea compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:6×58 mL+R2:3×32 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.20.	Lipaza (Lipase)	Lipase ** (C and Q)	China	Mindray	Lipase ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×10 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Lipase ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×10 mL+Calibrator:1×3 mL+Control:1×5 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.21.	Magneziu (Magnesium)	Magnesium	China	Mindray	Magnesium compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:4×45 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Magnesium compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R:4×45 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.22.	Proteina C reactivă(CRP)	C-Reactive Protein	China	Mindray	C-Reactive Protein compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×35 mL+R2:2×10 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	C-Reactive Protein compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×35 mL+R2:2×10 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.23.	Factorul Reumatic (RF)	Rheumatoid Factor II* (C)	China	Mindray	Rheumatoid Factor II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×11 mL+Calibrator:5×0.5 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Rheumatoid Factor II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×11 mL+Calibrator:5×0.5 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.24.	Hemoglobina glicozilata (HbA1C)	Haemoglobin A1c #(twin test)	China	Mindray	Hemoglobin A1c #(twin test) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×15 mL+Pretreatment Solution:2×150 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Hemoglobin A1c #(twin test) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×15 mL+Pretreatment Solution:2×150 mL; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.25.	HbA1c calibrator	HbA1c Calibrator	China	Mindray	HbA1c Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 2 levels x1 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	HbA1c Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 2 levels x1 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.26.	HbA1C control nivel patologic	HbA1c Control P	China	Mindray	HbA1c Control P compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 4x1 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	HbA1c Control P compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 4x1 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.27.	HbA1C control nivel normal	HbA1c Control N	China	Mindray	HbA1c Control N compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 4x1 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	HbA1c Control N compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 4x1 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.28.	Antistreptolizina O (ASO)	Antistreptolysin O II* (C)	China	Mindray	Antistreptolysin O II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2x40 mL+R2:2x40 mL+Calibrator:1x0.5 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Antistreptolysin O II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2x40 mL+R2:2x40 mL+Calibrator:1x0.5 mL; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.29.	Specific Proteins Calibrator	Specific Proteins Calibrator	China	Mindray	Specific Proteins Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5x1 mL; cu parametrii: C3; C4; CRP; IgA; IgG; IgM; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Specific Proteins Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5x1 mL; cu parametrii: C3; C4; CRP; IgA; IgG; IgM; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.30.	ASO/CRP/RF Control	ASO/CRP/RF Triple Control	China	Mindray	ASO/CRP/RF Triple Control compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: L:3×1 mL+H:3×1 mL; cu parametrii: ASO II RF II FR-CRP; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ASO/CRP/RF Triple Control compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: L:3×1 mL+H:3×1 mL; cu parametrii: ASO II RF II FR-CRP; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.31.	Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	Rheuma Prevecal	Spania	Biosystems	Rheuma Prevecal compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 12 flacoane cu volum 1 ml. Ser cu 3 parametri (include) : Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Rheuma Prevecal compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 12 flacoane cu volum 1 ml. Ser cu 3 parametri (include) : Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.32.	Lipid Calibrator	Lipids Calibrator	China	Mindray	Lipids Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5×1 mL; cu parametrii: APOA1; APOB; HDLC; LDLC; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Lipids Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5×1 mL; cu parametrii: APOA1; APOB; HDLC; LDLC; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.33.	Multi Calibrator	Multi Sera Calibrator	China	Mindray	Multi Sera Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×3 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; LDH-L; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; CHE, LIP; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	Multi Sera Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×3 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; LDH-L; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; CHE, LIP; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.34.	Multi Control nivel 1	ClinChem Multi Control (level 1)	China	Mindray	ClinChem Multi Control (level 1) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×5 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ClinChem Multi Control (level 1) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10×5 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC; 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.Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.35.	Multi Control nivel 2	ClinChem Multi Control (level 2)	China	Mindray	ClinChem Multi Control (level 2) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10x5 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ClinChem Multi Control (level 2) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 10x5 mL; cu parametrii: ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-Jaff; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.36.	Detergent	CD80 Detergent	China	Mindray	CD80 Detergent compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 2L * 6 buc; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	CD80 Detergent compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 2L * 6 buc; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.37.	Ser pentru controlul calității extern Biochimic	Human Biochemistry Prevecal*	Spania	Biosystems	Human Biochemistry Prevecal* compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 12 flacoane cu volum 5 ml. Ser uman cu 40 de parametri (include) : ALT, Albumin, alfa-amylase, AST, Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	Human Biochemistry Prevecal* compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 12 flacoane cu volum 5 ml. Ser uman cu 40 de parametri (include) : ALT, Albumin, alfa-amylase, AST, Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea; 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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.38.	Cuva pentru ser, 2 ml 1000 buc/set pentru analizator biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	Dimensiuni 13,75x24,90mm / 2ml 1000 buc/set pentru pentru analizator biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	Dimensiuni 13,75x24,90mm / 2ml 1000 buc/set pentru pentru analizator biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE
1.39.	Cuve pentru reacție	plastic cuvette (140 pcs)	China	Mindray	set din 140 de cuve din plastic pentru reacție compatibile cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	set din 140 de cuve din plastic pentru reacție compatibile cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE

1.40.		Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	Spania	Biosystems	Set de filtre pentru stia de purificare al apei la analizatorul biochimic automat BA-620M tip închis (Mindray, China)	Set de filtre pentru stia de purificare al apei la analizatorul biochimic automat BA-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE
2.1.	LOTUL – II – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR HEMATOLOGIC AUTOMAT BC-3600, Mindray	Diluent 20 litri	M-30D DILUENT	China	Mindray	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	ISO, CE
2.2.		Rinse - Soluție de curățare – 5,5 litri	M-30R RINSE (II)	China	Mindray	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	ISO, CE
2.3.		Lyse-Soluție de lizare - 500 ml,	M-30CFL LYSE	China	Mindray	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	ISO, CE
2.4.		Probe cleanser, fl 50 ml	M-68 Probe Cleanser	China	Mindray	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator 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.	ISO, CE

2.5.		Control pentru analizator hematologic, 3 Diff cu formula leucocitară ml (scăzut, normal, ridicat.) (3fl x3,0 ml)	BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	China	Mindray	Control 3 Diff de 3 nivele (scăzut, normal, ridicat) cu formula leucocitară 3 fl x3,0 ml. Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Material de control trebuie să fie produs de același producător ca și reactive	Control 3 Diff de 3 nivele (scăzut, normal, ridicat) cu formula leucocitară 3 fl x3,0 ml. Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. Material de control trebuie să fie produs de același producător ca și reactive	ISO, CE
2.6.		Hematology Calibrator	SC-CAL PLUS Calibrator 2x3.0ml	China	Mindray	Calibrator trebuie să fie produs de același producător ca și reactive și material de control. Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. 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.	Calibrator trebuie să fie produs de același producător ca și reactive și material de control. Autentic pentru analizator hematologic automat BS-3600, Mindray. 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.	ISO, CE
2.7.		Material de controlul calității extern hematologic	Hematology, 1 Level, Monthly	Italia	BIO GROUP MEDICAL SYSTEM	Material de control hematologic de 1 nivel. Achiziționarea odată în 3 luni.	Material de control hematologic de 1 nivel. Achiziționarea odată în 3 luni.	ISO, CE
3.1.	LOTUL III - sistem închis Reactivi pentru analizator hemotologic automat BC-5150, Mindray	Diluent (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 20 L	M-52D Diluent	China	Mindray	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.2.		DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L	M-52DIFF Lyse	China	Mindray	set 4 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 4 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE

3.3.	LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	M-52LH Lyse	China	Mindray	set 4 x 100 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 4 x 100 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.4.	Hematology Controls, 3x3mL(1Low, 1Normal, 1High) (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	BC-5D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	China	Mindray	set 9 ml (3fl. x 3 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 9 ml (3fl. x 3 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray BC 5150, (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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.5.	Hematology Calibrator, 2x3mL (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	SC-CAL PLUS Calibrator 2x3.0ml	China	Mindray	set 2 x 3.0 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (BC 5150, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 2 x 3.0 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (BC 5150, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.6.	Material de controlul calității extern hematologic (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	Hematology, 1 Level, Monthly	Italia	BIO GROUP MEDICAL SYSTEM	Material de control hematologic extern de 1 nivel , compatibil cu analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis, și să dispună de certificat, sau declaratia CE.	Material de control hematologic extern de 1 nivel , compatibil cu analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis, și să dispună de certificat, sau declaratia CE.	ISO, CE
3.7.	Hîrtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	Hîrtie termo 50 mm (Mindray)	China	Mindray	Hîrtie termo 57 mm x 18 m (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis).	Hîrtie termo 57 mm x 18 m (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis).	ISO, CE

3.8.	Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	Garnitura pentru ac	China	Mindray	Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5 diff Mindray BC 5150, sistem închis).	Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5 diff Mindray BC 5150, sistem închis).	ISO, CE
------	---	---------------------	-------	---------	---	---	---------

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poata Vitalie** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **SRL Biosistem mld** Adresa: **str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău**

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-1672043606614 din 16.01.2023										
Obiectul achiziției:		Reactive pentru analizoarele de tip închis Mindray pentru a. 2023.										
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificatie bugetara (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.	Lotul - I – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR BIOCHIMIC AUTOMAT BS-620M (Mindray, China)	AST (GOT)	8	set	1 454.30	3 024.94	11 634.40	24 199.52	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2013, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2023.	33696500-0	-	-
1.2.		ALT (GPT)	8	set	1 454.30	3 024.94	11 634.40	24 199.52		33696500-0	-	-
1.3.		Albumina(Albumin)	3	set	691.85	1 439.05	2 075.55	4 317.15		33696500-0	-	-
1.4.		Alcaline Phosphatase (ALP)	2	set	1 073.07	2 231.99	2 146.14	4 463.98		33696500-0	-	-
1.5.		Alfa-Amilaza (alfa-Amilase)	16	set	4 645.27	9 662.16	74 324.32	154 594.56		33696500-0	-	-
1.6.		Bilirubina totală (Bilirubin Total)	31	set	705.97	1 468.42	21 885.07	45 521.02		33696500-0	-	-
1.7.		Bilirubina directă (Bilirubin Direct)	3	set	705.97	1 468.42	2 117.91	4 405.26		33696500-0	-	-
1.8.		Calciu (Calcium)	15	set	508.30	1 057.26	7 624.50	15 858.90		33696500-0	-	-
1.9.		Cholesterol total (Cholesterol)	16	set	1 496.65	3 113.03	23 946.40	49 808.48		33696500-0	-	-
1.10.		LDLCholesterol(LDL Cholesterol)	10	set	13 413.41	27 899.89	134 134.10	278 998.90		33696500-0	-	-
1.11.		HDLCholesterol (HDL Cholesterol)	10	set	11 577.89	24 082.01	115 778.90	240 820.10		33696500-0	-	-
1.12.		Creatinina (Creatinine)	16	set	6 353.72	13 215.74	101 659.52	211 451.84		33696500-0	-	-
1.13.		Gamma-Glutamiltransferase (g-GT)	2	set	2 343.82	4 875.15	4 687.64	9 750.30		33696500-0	-	-
1.14.		Glucoza (Glucose)	13	set	988.36	2 055.79	12 848.68	26 725.27		33696500-0	-	-
1.15.		Trigliceride (Triglycerides)	14	set	3 205.10	6 666.61	44 871.40	93 332.54		33696500-0	-	-
1.16.		Fier (Iron)	8	set	1 979.54	4 117.44	15 836.32	32 939.52		33696500-0	-	-
1.17.		Proteina Totală (Total Protein)	3	set	649.49	1 350.94	1 948.47	4 052.82		33696500-0	-	-
1.18.		Acidul Uric (Uric Acid)	10	set	1 694.33	3 524.21	16 943.30	35 242.10		33696500-0	-	-
1.19.		Uree (Urea)	13	set	1 270.74	2 643.14	16 519.62	34 360.82		33696500-0	-	-

1.20.	Lipaza (Lipase)	6	set	10 165.95	21 145.18	60 995.70	126 871.08	33696500-0	-	-
1.21.	Magneziu (Magnesium)	3	set	748.33	1 556.53	2 244.99	4 669.59	33696500-0	-	-
1.22.	Proteina C reactivă(CRP)	29	set	3 106.26	6 461.02	90 081.54	187 369.58	33696500-0	-	-
1.23.	Factorul Reumatic (RF)	21	set	7 737.42	16 093.83	162 485.82	337 970.43	33696500-0	-	-
1.24.	Hemoglobina glicozilata (HbA1C)	1	set	24 228.85	50 396.01	24 228.85	50 396.01	33696500-0	-	-
1.25.	HbA1C calibrator	1	set	4 377.01	9 104.18	4 377.01	9 104.18	33696500-0	-	-
1.26.	HbA1C control nivel patologic	1	set	7 342.08	15 271.53	7 342.08	15 271.53	33696500-0	-	-
1.27.	HbA1C control nivel normal	1	set	7 342.08	15 271.53	7 342.08	15 271.53	33696500-0	-	-
1.28.	Antistreptolizina O(ASO)	15	set	11 860.28	24 669.38	177 904.20	370 040.70	33696500-0	-	-
1.29.	Specific Proteins Calibrator	3	set	3 812.23	7 929.44	11 436.69	23 788.32	33696500-0	-	-
1.30.	ASO/CRP/RF Control	5	set	7 257.36	15 095.31	36 286.80	75 476.55	33696500-0	-	-
1.31.	Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	1	set	1 361.48	2 831.88	1 361.48	2 831.88	33696500-0	-	-
1.32.	Lipid Calibrator	3	set	2 823.88	5 873.67	8 471.64	17 621.01	33696500-0	-	-
1.33.	Multi Calibrator	4	set	3 247.46	6 754.72	12 989.84	27 018.88	33696500-0	-	-
1.34.	Multi Control nivel 1	3	set	6 212.53	12 922.06	18 637.59	38 766.18	33696500-0	-	-
1.35.	Multi Control nivel 2	3	set	6 918.49	14 390.46	20 755.47	43 171.38	33696500-0	-	-
1.36.	Detergent	13	set	6 028.97	12 540.26	78 376.61	163 023.38	33696500-0	-	-
1.37.	Ser pentru controlul calității extern Biochimic	1	set	4 160.08	8 652.97	4 160.08	8 652.97	33696500-0	-	-
1.38.	Cuva pentru ser, 2 ml 1000 buc/set pentru analizator biochimic automat BS-620M tip închis Mindray, China)	5	set	494.77	593.72	2 473.85	2 968.60	33696500-0	-	-
1.39.	Cuve pentru reacție	3	set	7 200.00	8 640.00	21 600.00	25 920.00	33696500-0	-	-
1.40.	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	2	set.	7 000.00	8 400.00	14 000.00	16 800.00	33696500-0	-	-
					TOTAL Lot	1 390 168.96	2 858 046.38			
2.1.	Diluent 20 litri	40	Unitatea	861.53	930.45	34 461.20	37 218.00	33696500-0	-	-

2.2.	LOTUL – II – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR HEMATOLOGIC AUTOMAT BC-3600, Mindray	Rinse - Soluție de curățare – 5,5 litri	40	Unitate	313.28	338.34	12 531.20	13 533.60	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2013, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2023.	33696500-0	-	-
2.3.		Lyse-Soluție de lizare - 500 ml,	23	Unitate	1 174.81	1 268.79	27 020.63	29 182.17		33696500-0	-	-
2.4.		Probe cleanser, fl 50 ml	5500	ml	8.54	10.25	46 970.00	56 375.00		33696500-0	-	-
2.5.		Control pentru analizator hematologic, 3 Diff cu formula leucocitară ml (scăzut, normal, ridicat.) (3fl x3.0 ml)	60	Set	2 136.53	2 307.45	128 191.80	138 447.00		33696500-0	-	-
2.6.		Hematology Calibrator	2	Set	1 869.47	2 019.03	3 738.94	4 038.06		33696500-0	-	-
2.7.		Material de controlul calității extern hematologic	2	set	6 250.00	6 750.00	12 500.00	13 500.00		33696500-0	-	-
							TOTAL Lot	265 413.77		292 293.83		
3.1.	LOTUL III - sistem închis Reactivi pentru analizator hematologic automat BC- 5150, Mindray	Diluent (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 20 L	55	set	1 584.00	1 710.72	87 120.00	94 089.60	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2013, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2023.	33696500-0	-	-
3.2.		DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L	23	set	10 189.08	11 004.21	234 348.84	253 096.83		33696500-0	-	-
3.3.		LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	23	set	7 562.50	8 167.50	173 937.50	187 852.50		33696500-0	-	-
3.4.		Hematology Controls, 3x3mL(1Low, 1Normal, 1High) (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	42	set	3 080.00	3 326.40	129 360.00	139 708.80		33696500-0	-	-
3.5.		Hematology Calibrator, 2x3mL (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	2	set	1 625.62	1 755.67	3 251.24	3 511.34		33696500-0	-	-
3.6.		Material de controlul calității extern hematologic (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	2	set	6 250.00	6 750.00	12 500.00	13 500.00		33696500-0	-	-
3.7.		Hîrtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	450	buc.	14.00	16.80	6 300.00	7 560.00		33696500-0	-	-
3.8.		Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	1	buc.	1 056.00	1 267.20	1 056.00	1 267.20		33696500-0	-	-

	TOTAL Lot	647 873.58	700 586.27	
	TOTAL Oferta	2 303 456.31	3 850 926.48	

Semnat: _____ **Numele, Prenumele: Poiata Vitalie În calitate de: Administrator**

Ofertantul: SRL Biosistem mld Adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău

IDNO: 1010600028048;
adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău
tel. +373-22-808719, fax +373-22-808519
e-mail: biosistem.mld@gmail.com

**Către Grupul de lucru pentru evaluarea
Procedurii de achiziție Nr:
ocds-b3wdp1-MD-1672043606614 din 16.01.2023
din cadrul I.M.S.P. CENTRUL MEDICILOR DE FAMILIE MUNICIPAL BALTI**

DECLARAȚIE

Prin prezenta, SRL „Biosistem mld”, declara ca:

- Va prezenta mostrele im maxim de 3 zile de la solicitare.

Data completării: 13.1.2023

Cu stimă,

Poiata Vitalie

Administrator

SRL Biosistem mld _____

(semnătura)