

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-1700852027766 din 14.12.2023, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactive pentru analizatoarele de tip închis Mindray pentru a. 2024

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, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 13.12.2023

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. 2024"

prin procedura de achiziție - Licitație deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1700852027766
din 14.12.2023

pentru o durată de 60 (șaizeci) zile, respectiv până la data de 12.02.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 13.12.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1700852027766 din 14.12.2023								
Obiectul achiziției: Reactive pentru analizoarele de tip închis Mindray pentru a. 2024								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1.1	Lotul - 1 – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR BIOCHIMIC AUTOMAT BS-620M (Mindray, China);	AST (GOT)	105-004592-00 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)	105-004591-00 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)	105-001597-00 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)	105-004593-00 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
1.5	Alfa-Amilaza (alfa-Amilase)	105-001622-00 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)	105-001625-00 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)	105-001626-00 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)	105-001600-00 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)	105-001595-00 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)	105-004611-00 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)	105-004610-00 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)	105-004612-00 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)	105-004594-00 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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.14	Glucosa (Glucose)	105-001624-00 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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.15	Trigliceride (Triglycerides)	105-001596-00 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)	105-001585-00 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 producator 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 producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.17	Proteina Totală (Total Protein)	105-001598-00 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 producator 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 producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.18	Acidul Uric (Uric Acid)	105-001623-00 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 producator 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 producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.19	Uree (Urea)	105-004597-00 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 producator 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 producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.20	Lipaza (Lipase)	105-001543-00 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)	105-001609-00 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)	105-004605-00 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)	105-007678-00 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	Antistreptolizina O(ASO)	105-007675-00 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: R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:1×0.5 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	Antistreptolysin O II* (C) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:2×40 mL+R2:2×40 mL+Calibrator:1×0.5 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

1.25	Specific Proteins Calibrator	105-001129-00 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: 5×1 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: 5×1 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
1.26	ASO/CRP/RF Control	105-004650-00 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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.27	Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	31009 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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.28	Lipid Calibrator	105-001128-00 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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.29	Multi Calibrator	105-001144-00 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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
1.30	Multi Control nivel 1	105-009117-00 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; 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 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

1.31	Multi Control nivel 2	105-009118-00 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
1.32	Detergent	105-000107-00 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
1.33	Ser pentru controlul calității extern Biochimic	18045 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
1.34	Stativ pentru ser	801-BA80-00253-00 Normal sample rack assembly	China	Mindray	Stativ pentru ser copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	Stativ pentru ser copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE
1.35	Cuve pentru reacție	115-031037-00 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

1.36	Ac pentru dozarea serului	I15-090236-00 NS Sample probe	China	Mindray	Ac pentru dozarea serului copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	Ac pentru dozarea serului copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE	
1.37	Ac pentru dozarea reactivelor	I15-079103-00 NR1 R1 probe	China	Mindray	Ac pentru dozarea reactivelor copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	Ac pentru dozarea reactivelor copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE	
1.38	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	China	Mindray	Set de filtre pentru stafia de purificare al apei la analizatorul biochimic automat BA-620M tip închis (Mindray, China)	Set de filtre pentru stafia 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	A12-000047 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	A12-000043 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,	A12-000084 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	I05-002225-00 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)	I05-003227-00 BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(IL, 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	Material de controlul calității extern hematologic	MSEQUALITYE12 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	

2.7	Camera RBC	115-014493-00 RBC Bath assembly	China	Mindray	Camera pentru RBC compatibila cu analizatorul hematologic BC-3600	Camera pentru RBC compatibila cu analizatorul hematologic BC-3600	ISO, CE	
2.8	Sensor HGB	115-014496-00 HGB assembly (FRU)	China	Mindray	Sensor pentru HGB compatibila cu analizatorul hematologic BC-3600	Sensor pentru HGB compatibila cu analizatorul hematologic BC-3600	ISO, CE	
2.9	Camera WBC	115-014494-00 WBC Bath without HGB	China	Mindray	Camera pentru WBC compatibila cu analizatorul hematologic BC-3600	Camera pentru WBC compatibila cu analizatorul hematologic BC-3600	ISO, CE	
2.10	Filtre Aer	*** Filtre de aer	China	Mindray	Filtre de aer compatibil cu analizatorul hematologic BC-3600	Filtre de aer compatibil cu analizatorul hematologic BC-3600	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	105-004045-00 M-52D Diluent	China	Mindray	set 1 x 20 lit. 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 1 x 20 lit. 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
3.2		DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L	105-003724-00 M-52DIFF Lyse	China	Mindray	set 4 x 500 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 500 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
3.3		LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	105-004307-00 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)	105-003233-00/1 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)	105-003223-00 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)	MSEQUALITYE12 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	Hirtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	*** Hirtie termo 50 mm (Mindray)	China	Mindray	Hirtie termo 57 mm x 18 m (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis).	Hirtie termo 57 mm x 18 m (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis).	ISO, CE
3.8	HGB Sensor	115-018574-00 HGB amp module	China	Mindray	Sensor pentru HGB compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	Sensor pentru HGB compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	ISO, CE
3.9	Sensor pentru motorul rotativ	801-3003-00015-00 Rotation Motor Position Sensor Assembly	China	Mindray	Sensor pentru motorul rotativ compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	Sensor pentru motorul rotativ compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	ISO, CE
3.10	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
3.11	Sensor pentru mecanismul vertical	801-3001-00055-00 Vertical sensor	China	Mindray	Sensor pentru mecanismul vertical compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	Sensor pentru mecanismul vertical compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	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-1700852027766 din 14.12.2023										
Obiectul achiziției:		Reactive pentru analizatoarele de tip închis Mindray pentru a. 2024										
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificare bugetară (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)	set	9	1 454.30	1 570.64	13 088.70	14 135.76	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.2		ALT (GPT)	set	9	1 454.30	1 570.64	13 088.70	14 135.76	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.3		Albumina(Albumin)	set	2	691.85	747.20	1 383.70	1 494.40	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.4		Alcaline Phosphatase (ALP)	set	4	1 073.07	1 158.92	4 292.28	4 635.68	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.5		Alfa-Amilaza (alfa-Amilase)	set	14	4 645.27	5 016.89	65 033.78	70 236.46	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.6		Bilirubina totală (Bilirubin Total)	set	28	705.97	762.45	19 767.16	21 348.60	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.7		Bilirubina directă (Bilirubin Direct)	set	3	705.97	762.45	2 117.91	2 287.35	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.8		Calciu (Calcium)	set	10	508.30	548.96	5 083.00	5 489.60	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.9		Cholesterol total (Cholesterol)	set	15	1 496.65	1 616.38	22 449.75	24 245.70	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.10		LDLCholesterol(LDL Cholesterol)	set	15	13 413.41	14 486.48	201 201.15	217 297.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.11		HDLCholesterol (HDL Cholesterol)	set	15	11 577.89	12 504.12	173 668.35	187 561.80	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.12		Creatinina (Creatinine)	set	15	6 353.72	6 862.02	95 305.80	102 930.30	31.12.2024	33696500-0	-	-

1.13	Gamma-Glutamiltransferase (g-GT)	set	3	2 343.82	2 531.33	7 031.46	7 593.99	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.14	Glucosa (Glucose)	set	11	988.36	1 067.43	10 871.96	11 741.73	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.15	Trigliceride (Triglycerides)	set	14	3 205.10	3 461.51	44 871.40	48 461.14	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.16	Fier (Iron)	set	8	1 979.54	2 137.90	15 836.32	17 103.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.17	Proteina Totală (Total Protein)	set	3	649.49	701.45	1 948.47	2 104.35	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.18	Acidul Uric (Uric Acid)	set	12	1 694.33	1 829.88	20 331.96	21 958.56	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.19	Uree (Urea)	set	13	1 270.74	1 372.40	16 519.62	17 841.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.20	Lipaza (Lipase)	set	8	10 165.95	10 979.23	81 327.60	87 833.84	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.21	Magneziu (Magnesium)	set	3	748.33	808.20	2 244.99	2 424.60	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.22	Proteina C reactivă (CRP)	set	22	3 106.26	3 354.76	68 337.72	73 804.72	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.23	Factorul Reumatic (RF)	set	18	7 737.42	8 356.41	139 273.56	150 415.38	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.24	Antistreptolizina O (ASO)	set	12	11 860.28	12 809.10	142 323.36	153 709.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.25	Specific Proteins Calibrator	set	3	3 812.23	4 117.21	11 436.69	12 351.63	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.26	ASO/CRP/RF Control	set	5	7 257.36	7 837.95	36 286.80	39 189.75	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.27	Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	set	1	1 361.48	1 470.40	1 361.48	1 470.40	31.12.2024	33696500-0	-	-
1.28	Lipid Calibrator	set	3	2 823.88	3 049.79	8 471.64	9 149.37	31.12.2024	33696500-0	-	-

1.29	Multi Calibrator	set	3	3 247.46	3 507.26	9 742.38	10 521.78	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.30	Multi Control nivel 1	set	3	6 212.53	6 709.53	18 637.59	20 128.59	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.31	Multi Control nivel 2	set	3	6 918.49	7 471.97	20 755.47	22 415.91	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.32	Detergent	set	6	6 028.97	7 234.76	36 173.82	43 408.56	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.33	Ser pentru controlul calității extern Biochimic	set	1	4 160.08	4 492.89	4 160.08	4 492.89	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.34	Stativ pentru ser	buc.	20	272.86	327.43	5 457.20	6 548.60	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.35	Cuve pentru reacție	set	1	7 200.00	8 640.00	7 200.00	8 640.00	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.36	Ac pentru dozarea serului	buc.	1	10 232.06	12 278.47	10 232.06	12 278.47	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.37	Ac pentru dozarea reactivelor	buc	2	7 503.51	9 004.21	15 007.02	18 008.42	31.12.2024	33696500-0	-	-	
1.38	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (4 filtre/set)	set.	2	7 000.00	8 400.00	14 000.00	16 800.00	31.12.2024	33696500-0	-	-	
					TOTAL LOT 1	1 366 320.93	1 486 194.89					
2.1	Lotul – II – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR HEMATOLOGIC AUTOMAT BC-3600, Mindray.	Diluent 20 litri	Unitatea	40	861.53	930.45	34 461.20	37 218.00	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.2		Rinse - Soluție de curățare – 5,5 litri	Unitate	40	313.28	338.34	12 531.20	13 533.60	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.3		Lyse-Soluție de lizare - 500 ml,	Unitate	21	1 174.81	1 268.79	24 671.01	26 644.59	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.4		Probe cleanser, fl 50 ml	ml	5300	8.54	10.25	45 262.00	54 325.00	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.5		Control pentru analizator hematologic , 3 Diff cu formula leucocitară ml (scăzut, normal, ridicat.) (3fl x3,0 ml)	set	55	2 136.53	2 307.45	117 509.15	126 909.75	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.6		Material de controlul calității extern hematologic	set	2	6 250.00	6 750.00	12 500.00	13 500.00	31.12.2024	33696500-0	-	-

2.7		Camera RBC	buc.	2	3 410.69	4 092.83	6 821.38	8 185.66	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.8		Sensor HGB	buc.	2	1 705.34	2 046.41	3 410.68	4 092.82	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.9		Camera WBC	buc.	2	7 844.58	9 413.50	15 689.16	18 827.00	31.12.2024	33696500-0	-	-
2.10		Filtre Aer	buc.	12	264.00	316.80	3 168.00	3 801.60	31.12.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL LOT 2	276 023.78	307 038.02			
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	set	60	1 584.00	1 710.72	95 040.00	102 643.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.2		DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L	set	20	10 189.08	11 004.21	203 781.60	220 084.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.3		LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	set	20	7 562.50	8 167.50	151 250.00	163 350.00	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.4		Hematology Controls, 3x3mL(1Low, 1Normal, 1High) (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	36	3 080.00	3 326.40	110 880.00	119 750.40	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.5		Hematology Calibrator, 2x3mL (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	1	1 625.62	1 755.67	1 625.62	1 755.67	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.6		Material de controlul calității extern hematologic (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	2	6 250.00	6 750.00	12 500.00	13 500.00	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.7		Hîrtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	buc.	450	14.00	16.80	6 300.00	7 560.00	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.8		HGB Sensor	buc.	2	1 705.34	2 046.41	3 410.68	4 092.82	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.9		Sensor pentru motorul rotativ	buc.	1	1 023.21	1 227.85	1 023.21	1 227.85	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.10		Garnitura pentru AC (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	buc.	1	1 056.00	1 267.20	1 056.00	1 267.20	31.12.2024	33696500-0	-	-
3.11		Sensor pentru mecanismul vertical	buc	2	2 046.41	2 455.69	4 092.82	4 911.38	31.12.2024	33696500-0	-	-
							TOTAL LOT 3	590 959.93	640 142.72			
							TOTAL Oferta	2 233 304.64	2 433 375.63			

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



Anexa nr. 23
la Documentația standard
conform Ordin MF Nr. 115
din 15.09.2021

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-1700852027766 din 14.12.2023
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: 13.12.2023

Cu stimă,

Poiata Vitalie

Administrator

SRL Biosistem mld

(semnătura)