

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-1733467354360 din 06.01.2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactive pentru analizatoarele de tip închis Mindray pentru anul 2025

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: 02.01.2025

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 anul 2025"
prin procedura de achiziție - Licitatie deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1733467354360
din 06.01.2025

pentru o durată de 60 (șaizeci) zile, respectiv până la data de 07.03.2025, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 02.01.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1733467354360 din 06.01.2025**

Obiectul achiziției: **Reactive pentru analizoarele de tip închis Mindray pentru anul 2025**

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
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>
		AST (GOT)	105-004592-A0 AST / Aspartate Aminotransferase Kit (IFCC Method)	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
		ALT (GPT)	105-004591-A0 ALT / Alanine Aminotransferase Kit (IFCC Method)	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
		Albumina(Albumin)	105-001597-A0 ALB / Albumin Kit (Bromocresol Green Method)	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
		Alcaline Phosphatase (ALP)	105-004593-A0 ALP / Alkaline Phosphatase Kit (IFCC Modified Method)	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
		Alfa-Amilaza (alfa-Amilase)	105-001622-A0 α-AMY / α-Amylase Kit (IFCC Method)	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

Bilirubina totală (Bilirubin Total)	105-001625-A0 Bil-T(DSA) / Bilirubin Total Kit (DSA Method)	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
Bilirubina directă (Bilirubin Direct)	105-001626-A0 Bil-D(DSA) / Bilirubin Direct Kit (DSA Method)	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
Calciu (Calcium)	105-001600-A0 Ca / Calcium Kit (Arsenazo III Method)	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
Cholesterol total (Cholesterol)	105-001595-A0 TC / Total Cholesterol Kit (CHOD-POD Method)	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
LDL Cholesterol (LDL Cholesterol)	105-004611-A0 LDL-C / LDL-Cholesterol Kit (Direct Method)	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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
HDL Cholesterol (HDL Cholesterol)	105-004610-A0 HDL-C / HDL-Cholesterol Kit (Direct Method)	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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

Creatinina (Creatinine)	105-004612-A0 CREA(SOX) / Creatinine Kit (Sarcosine Oxidase Method)	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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
Gamma-Glutamiltransferaze (g-GT)	105-004594-A0 GGT / Gamma-Glutamiltransferaze Kit (Szasz Method/IFCC stand)	China	Mindray	Gamma-Glutamiltransferaze 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-Glutamiltransferaze 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
Glucoză (Glucose)	105-001624-A0 Glu(GOD) / Glucose Kit (GOD-POD Method)	China	Mindray	Glucose 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	Glucose 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
Trigliceride (Triglycerides)	105-001596-A0 TG / Triglycerides Kit (GPO-POD Method)	China	Mindray	Trigliceride 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	Trigliceride 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
Fier (Iron)	105-002200-A0 Fe / Iron (Fe) Kit (Colorimetric Assay)	China	Mindray	Iron ** (C and Q) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: R1:4×37 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 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: R1:4×37 mL+R2:2×16 mL+Calibrator:1×1.5 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
Proteina Totală (Total Protein)	105-001598-A0 TP / Total Protein Kit (Biuret Method)	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	Lotul - I – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR BIOCHIMIC AUTOMAT BS-620M (Mindray, China);	Acidul Uric (Uric Acid)	105-001623-A0 UA / Uric Acid Kit (Uricase-Peroxidase Method)	China	Mindray	Uric Acid 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	Uric Acid 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
		Uree (Urea)	105-004597-A0 UREA / Urea Kit (Urease-GLDH, UV Method)	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
		Lipaza (Lipase)	105-002173-A0 LIP / Lipase Kit (Enzymatic Colorimetric Assay Method)	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; 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	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; 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
		Magneziu (Magnesium)	105-001609-A0 Mg / Magnesium Kit (Xylydyl Blue Method)	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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
		Proteina C reactivă (CRP)	105-004605-A0 CRP / C-Reactive Protein Kit (Turbidimetry Method)	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 producător 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
		Factorul Reumatic (RF)	105-004634-A0 RF II / Rheumatoid Factor Kit (Immunoturbidimetric Method)	China	Mindray	Rheumatoid Factor II 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; 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	Rheumatoid Factor II 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; 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

RF II Calibrator	105-004645-A0 RF II Calibrator	China	Mindray	RF II Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5 levels ×0.5 MI; 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	RF II Calibrator compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 5 levels ×0.5 MI; 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
Antistreptolizina O(ASO)	105-007675-A0 ASO II / Antistreptolysin "O" Kit (Latex Immunoturbidimetric Method)	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 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: R1:2×40 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 producător nu mai mic de 12 luni	ISO, CE
Specific Proteins Calibrator	105-001129-A0 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
ASO/CRP/RF Control	105-004650-A0 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
Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	31009 PREVICAL RHEUMA 12*1 ml	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
Lipid Calibrator	105-001128-A0 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

Multi Calibrator	105-001144-A0 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
Multi Control nivel 1	105-009119-A0 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: 6×5 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	ClinChem Multi Control (level 1) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 6×5 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
Multi Control nivel 2	105-009120-A0 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: 6×5 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	ClinChem Multi Control (level 2) compatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M (Mindray, China); Ambalaj standard pentru BS-620M cu componenta setului: 6×5 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
Detergent	105-000107-00 CD80 Detergent / (CD80 Detergent 2L*6)	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 producator 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 producator nu mai mic de 12 luni	ISO, CE

		Ser pentru controlul calității extern Biochimic	18045 Prevecal Biochemistry human 12*5 ml	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
		Na electrode	115-084090-00 Na electrode(1pc) [for BS-620M]	China	Mindray	Na electrode copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	Na electrode copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		K electrode	115-084089-00 K electrode(1pc) [for BS-620M]	China	Mindray	K electrode copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	K electrode copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		Reference electrode	115-084088-00 Reference electrode(1pc) [for BS-620M]	China	Mindray	Reference electrode copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	Reference electrode copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		ISE Reagent Pack	105-025539-00 ISE Reagent Pack [for BS-620M]	China	Mindray	ISE Reagent Pack copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISE Reagent Pack copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		ISE Cleaning Solution	105-025543-00 ISE Cleaning Solution (50mL) [for BS-620M]	China	Mindray	ISE Cleaning Solution copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISE Cleaning Solution copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		ISE Detergent	105-002225-A0 probe cleanser [for BS-620M]	China	Mindray	ISE Detergent copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISE Detergent copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		Na Cleaning Solution	105-025541-00 Na Cleaning Solution (15mL) [for BS-620M]	China	Mindray	Na Cleaning Solution copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	Na Cleaning Solution copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		Set de filtre pentru sistemul purificare apei (7 filtre/set)	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (7 filtre/set)	China	Mindray	Set de filtre pentru statia de purificare al apei la analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	Set de filtre pentru statia de purificare al apei la analizatorul biochimic automat BS-620M tip închis (Mindray, China)	ISO, CE
		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
		Lamp(12V,20W)	115-017932-00 Lamp 12V 20W Lampa fotometrica	China	Mindray	Lampa(12V,20W) copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	Lampa(12V,20W) copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		Ac pentru dozarea reactivelor	115-079103-00 NR1 R1 probe	China	Mindray	Ac pentru dozarea reactivelor copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	Ac pentru dozarea reactivelor copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
		Ac pentru dozarea serului	115-090236-00 NS Sample probe	China	Mindray	Ac pentru dozarea serului copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	Ac pentru dozarea serului copatibil cu analizatorul biochimic automat BS-620M	ISO, CE
2	Lotul – II – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR HEMATOLOGIC AUTOMAT BC-3600, Mindray	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

3	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-A0 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
		DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L	105-003724-A0 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
		LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	105-004307-A0 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
		Probe cleanser, fl 50 ml (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	105-002225-00 M-68 Probe Cleanser	China	Mindray	set 1 x 50 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 1 x 50 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
		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
		Hematology Calibrator, 2x3mL (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	105-003223-00 SC-CAL PLUS Calibrator 2x3.0ml	Mindray	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

	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
	Hirtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	Hirtie termo 57 mm (Mindray)	Mindray	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
	Sensor pentru mecanismul vertical	801-3001-00055-00 Vertical sensor	Mindray	Mindray	Sensor pentru mecanismul vertical compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	Sensor pentru mecanismul vertical compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	ISO, CE
	HGB Sensor	115-018574-00 HGB amp module	Mindray	Mindray	Sensor pentru HGB compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	Sensor pentru HGB compatibil cu analizatorul hematologic BC-5150	ISO, CE
	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

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poiana 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-1733467354360 din 06.01.2025												
Obiectul achiziției: Reactive pentru analizoarele de tip închis Mindray pentru anul 2025												
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	Clasificatie bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Lotul - I – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR BIOCHIMIC AUTOMAT BS-620M (Mindray, China);	AST (GOT)	set	10	1 454.30	1 570.64	14 543.00	15 706.40	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2025.		-	-
		ALT (GPT)	set	10	1 454.30	1 570.64	14 543.00	15 706.40			-	-
		Albumina(Albumin)	set	1	691.85	747.20	691.85	747.20			-	-
		Alcaline Phosphatase (ALP)	set	3	1 073.07	1 158.92	3 219.21	3 476.76			-	-
		Alfa-Amilaza (alfa-Amilase)	set	14	4 645.27	5 016.89	65 033.78	70 236.46			-	-
		Bilirubina totală (Bilirubin Total)	set	29	705.97	762.45	20 473.13	22 111.05			-	-
		Bilirubina directă (Bilirubin Direct)	set	3	705.97	762.45	2 117.91	2 287.35			-	-
		Calciu (Calcium)	set	13	508.30	548.96	6 607.90	7 136.48			-	-
		Cholesterol total (Cholesterol)	set	20	1 496.65	1 616.38	29 933.00	32 327.60			-	-
		LDLCholesterol(LDL Cholesterol)	set	15	13 413.41	14 486.48	201 201.15	217 297.20			-	-
		HDLCholesterol (HDL Cholesterol)	set	15	11 577.89	12 504.12	173 668.35	187 561.80			-	-
		Creatinina (Creatinine)	set	16	6 353.72	6 862.02	101 659.52	109 792.32			-	-
		Gamma-Glutamiltransferase (g-GT)	set	2	2 343.82	2 531.33	4 687.64	5 062.66			-	-
		Glucoza (Glucose)	set	11	988.36	1 067.43	10 871.96	11 741.73			-	-
		Trigliceride (Triglycerides)	set	15	3 205.10	3 461.51	48 076.50	51 922.65			-	-
		Fier (Iron)	set	8	1 979.54	2 137.90	15 836.32	17 103.20			-	-
		Proteina Totală (Total Protein)	set	6	649.49	701.45	3 896.94	4 208.70			-	-
		Acidul Uric (Uric Acid)	set	11	1 694.33	1 829.88	18 637.63	20 128.68			-	-
		Uree (Urea)	set	16	1 270.74	1 372.40	20 331.84	21 958.40			-	-
		Lipaza (Lipase)	set	7	10 165.95	10 979.23	71 161.65	76 854.61			-	-
	Magneziu (Magnesium)	set	5	748.33	808.20	3 741.65	4 041.00	-	-			
	Proteina C reactivă(CRP)	set	25	3 106.26	3 354.76	77 656.50	83 869.00	-	-			

1	Factorul Reumatic (RF)	set	19	4 518.20	4 879.66	85 845.80	92 713.54	33696500-0	-	-
	RF II Calibrator	set	12	2 626.20	2 836.30	31 514.40	34 035.60		-	-
	Antistreptolizina O(ASO)	set	15	11 860.28	12 809.10	177 904.20	192 136.50		-	-
	Specific Proteins Calibrator	set	2	3 812.23	4 117.21	7 624.46	8 234.42		-	-
	ASO/CRP/RF Control	set	5	7 257.36	7 837.95	36 286.80	39 189.75		-	-
	Ser pentru controlul calității extern Reumatoid	set	1	1 361.48	1 470.40	1 361.48	1 470.40		-	-
	Lipid Calibrator	set	3	2 823.88	3 049.79	8 471.64	9 149.37		-	-
	Multi Calibrator	set	3	3 247.46	3 507.26	9 742.38	10 521.78		-	-
	Multi Control nivel 1	set	4	6 212.53	6 709.53	24 850.12	26 838.12		-	-
	Multi Control nivel 2	set	4	6 918.49	7 471.97	27 673.96	29 887.88		-	-
	Detergent	set	6	6 028.97	7 234.76	36 173.82	43 408.56		-	-
	Ser pentru controlul calității extern Biochimic	set	1	4 160.08	4 492.89	4 160.08	4 492.89		-	-
	Na electrode	set	2	4 884.00	5 860.80	9 768.00	11 721.60		-	-
	K electrode	set	2	4 884.00	5 860.80	9 768.00	11 721.60		-	-
	Reference electrode	set	2	4 884.00	5 860.80	9 768.00	11 721.60		-	-
	ISE Reagent Pack	set	13	2 806.00	3 367.20	36 478.00	43 773.60		-	-
	ISE Cleaning Solution	set	1	624.00	748.80	624.00	748.80		-	-
	ISE Detergent	set	1	624.00	748.80	624.00	748.80		-	-
	Na Cleaning Solution	set	1	624.00	748.80	624.00	748.80		-	-
	Set de filtre pentru sistemul purificare apei (7 filtre/set)	set.	2	8 354.00	10 024.80	16 708.00	20 049.60		-	-
	Cuve pentru reacție	set	1	7 200.00	8 640.00	7 200.00	8 640.00		-	-
	Lamp(12V,20W)	buc	3	3 276.00	3 931.20	9 828.00	11 793.60		-	-
	Ac pentru dozarea reactivelor	buc	2	8 435.21	10 122.26	16 870.42	20 244.52		-	-
Ac pentru dozarea serului	buc	1	11 502.56	13 803.08	11 502.56	13 803.08	-	-		
				TOTAL LOT		1 489 962.55	1 629 072.06			

2	Lotul – II – sistem închis REACTIVI PENTRU ANALIZATOR HEMATOLOGIC AUTOMAT BC-3600, Mindray	Control pentru analizator hematologic , 3 Diff cu formula leucocitară ml (scăzut, normal, ridicat.) (3fl x3,0 ml)	set	4	2 136.53	2 307.46	8 546.12	9 229.84	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2025.	33696500-0	-	-
						TOTAL LOT	8 546.12	9 229.84				
		Diluent (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 20 L	set	100	1 584.00	1 710.72	158 400.00	171 072.00			-	-
		DIFF Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,5 L	set	35	10 189.08	11 004.21	356 617.80	385 147.35			-	-
		LH Lyse (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis), 0,1 L	set	35	7 562.50	8 167.50	264 687.50	285 862.50			-	-
		Probe cleanser, fl 50 ml (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	120	427.20	512.65	51 264.00	61 518.00			-	-

3	Lotul – III – sistem închis Reactivi pentru analizator hematologic automat BC- 5150, Mindray	Hematology Controls, 3x3mL (Low, 1Normal, 1High) (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	84	3 080.00	3 326.40	258 720.00	279 417.60	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în decurs de 5 zile de la comandă efectuată de depozitul farmaceutic din cadrul IMSP CMF Bălți, pe parcursul a. 2025.	33696500-0	-	-
		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			-	-
		Material de controlul calității extern hematologic (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	set	4	6 250.00	6 750.00	25 000.00	27 000.00			-	-
		Hîrtie termo (p/u analizator hematologic automat 5diff Mindray BC 5150, sistem închis)	buc	600	14.00	16.80	8 400.00	10 080.00			-	-
		Sensor pentru mecanismul vertical	buc	2	2 300.17	2 760.20	4 600.34	5 520.40			-	-
		HGB Sensor	buc	2	1 916.98	2 300.37	3 833.96	4 600.74			-	-
		Sensor pentru motorul rotativ	buc	1	1 150.19	1 380.22	1 150.19	1 380.22			-	-
		TOTAL LOT						1 134 299.41			1 233 354.48	
TOTAL Oferta						2 632 808.08	2 871 656.38					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poata 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-1733467354360 din 06.01.2025
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.
- Va prezenta Anexele nr.11-20, din Documentatia Standart la necesitate

Data completării: 02.01.2025

Cu stimă,
Poiana Vitalie
Administrator
SRL Biosistem mld _____

(semnătura)