

CERERE DE PARTICIPARE

Către: I.M.S.P. CENTRUL DE SANATATE DONDUSENI

adresa: 5102, MOLDOVA, Dondușeni, or.Dondușeni (r-l Dondușeni), or. Dondușeni, str. M. Eminescu, 26/1

(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-1705395586254 din 30.01.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 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: 29.01.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: I.M.S.P. CENTRUL DE SANATATE DONDUȘENI
adresa: 5102, MOLDOVA, Dondușeni, or.Dondușeni (r-l Dondușeni), or. Dondușeni, str. M.
Eminescu, 26/1

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2024 "

prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1705395586254 din 30.01.2024

pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 29.02.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 29.01.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1705395586254 din 30.01.2024**

Obiectul achiziției: **Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 2024**

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>
		ALT(GPT)	12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		AST(GOT)	12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Albumina	12547 ALBUMIN	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Alcaline-Phosphatase (ALP)	12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Alfa-amilaza	12550 alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Bilirubină totală	12506 BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Bilirubină directă	12504 BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Calciu	12570 CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Cholesterol total	12505 CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		LDL Colesterol	12785 CHOLESTEROL LDL DIRECT	Spania	Biosystems	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		HDL Colesterol	12757 CHOLESTEROL HDL DIRECT	Spania	Biosystems	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Creatinină	12502 CREATININE	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Gamma glutamiltransferase	12520 gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
		Gluczoza	12503 GLUCOSE	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE

1

Reactivi și consumabile p/u A 15, tip închis

Fier Iron	12509 IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	Flacoane până la 16-20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 16-20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Hemoglobina glicozilata (HbA1c)	22047 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Calibrator HbA1c	31048 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	Spania	Biosystems	Flacoane cu volum 2 ml. Calibrator trebuie să fie produs de același producător ca și reactivii pentru determinarea Hemoglobinglicozilata. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane cu volum 2 ml. Calibrator trebuie să fie produs de același producător ca și reactivii pentru determinarea Hemoglobinglicozilata. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
HEMOGLOBIN A1C Control normal	18001 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volum 1 ml. Control trebuie să fie produs de același producător ca și reactivii pentru determinarea Hemoglobinglicozilata. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane cu volum 1 ml. Control trebuie să fie produs de același producător ca și reactivii pentru determinarea Hemoglobinglicozilata. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
HEMOGLOBIN A1C Control patologic	18002 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	Spania	Biosystems	Flacoane cu volum 1 ml. Control trebuie să fie produs de același producător ca și reactivii pentru determinarea Hemoglobinglicozilata. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane cu volum 1 ml. Control trebuie să fie produs de același producător ca și reactivii pentru determinarea Hemoglobinglicozilata. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Lipasa	12760 LIPASE BSA	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Magneziu	12797 MAGNESIUM	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Proteină totală	12500 PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Acid uric	12521 URIC ACID	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Trigliceride (Triglicerides)	12528 TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Ureea	12516 UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 50 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania), Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Protein C reactivă latex test set 8 ml, (150 teste cu control +, -)	31012 C-REACTIVE PROTEIN (CRP) - SLIDE*	Spania	Biosystems	Flacoane până la 5 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 5 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Factor rheumatic latex test 8 ml, (150 teste, cu control +, -)	31014 RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE*	Spania	Biosystems	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 20 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Antistreptolizina O latex test set 8 ml, control + și -	31086 ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE*	Spania	Biosystems	Flacoane până la 5 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	Flacoane până la 5 ml, compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 (Biosistem Spania) Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni	ISO, CE
Calibrator Multi biochimie	18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	Flacon 5 ml, ser uman cu 40 parametri ce include: alfa amilaza CNP G3, bilirubin direct m.d. Iendrasek, bilirubin total m.d. Iendrasek, calciu m.d. Arsenazo III, iron m.d. Ferrozine	Flacon 5 ml, ser uman cu 40 parametri ce include: alfa amilaza CNP G3, bilirubin direct m.d. Iendrasek, bilirubin total m.d. Iendrasek, calciu m.d. Arsenazo III, iron m.d. Ferrozine	ISO, CE
Control ser normal	18042 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacon 5 ml, ser uman cu 40 parametri ce include: alfa amilaza CNP G3, bilirubin direct m.d. Iendrasek, bilirubin total m.d. Iendrasek, calciu m.d. Arsenazo III, iron m.d. Ferrozine	Flacon 5 ml, ser uman cu 40 parametri ce include: alfa amilaza CNP G3, bilirubin direct m.d. Iendrasek, bilirubin total m.d. Iendrasek, calciu m.d. Arsenazo III, iron m.d. Ferrozine	ISO, CE
Control ser patologic	18043 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	Flacon 5 ml, ser uman cu 40 parametri ce include: alfa amilaza CNP G3, bilirubin direct m.d. Iendrasek, bilirubin total m.d. Iendrasek, calciu m.d. Arsenazo III, iron m.d. Ferrozine	Flacon 5 ml, ser uman cu 40 parametri ce include: alfa amilaza CNP G3, bilirubin direct m.d. Iendrasek, bilirubin total m.d. Iendrasek, calciu m.d. Arsenazo III, iron m.d. Ferrozine	ISO, CE

		Cuvă pentru ser, 2 ml	AC10770 SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	set – 1000 buc	set – 1000 buc	ISO, CE
		Rotor de reacție	AC11485 REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	Set 10 buc/set, autorizare de la producător	Set 10 buc/set, autorizare de la producător	ISO, CE
		Soluție concentrate de spălare	BO13416 CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	flacon cu vol. 100 ml, fără clor	flacon cu vol. 100 ml, fără clor	ISO, CE
		Soluție concentrate de sistem	BO11524 CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	Spania	Biosystems	flacon cu volum 1000 ml, fără clor	flacon cu volum 1000 ml, fără clor	ISO, CE
		Soluție de spălare neconcentrată	BO10771 WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	flacon cu volum 1000 ml	flacon cu volum 1000 ml	ISO, CE
		Cablu manipulator	AC13365 OPERATING ARM HOSE	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Ventilator la placa procesorului	MO13358 A15 FAN (ventilator)	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Pneomohidro cilindri p/u capac	ME13377 HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Ac p/u dozarea reactivelor	AC11500 THICK PROBE	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Lampă fotometrică A 15	LA10429 6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Capac p/u canistra de spălare A 15	BO15206 CAP BOTTLE	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Garnitură p/u pompa de dozare	AC11527 DISPENSING PUMP SEAL (garnitura pentru pompa de dozare)	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Set de rulmenți p/u manipulator	AC14315 A15 ARM BEARING SET (set de rulmenti)	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
2	Reactivi și consumabile p/u Easy Touch, sistem închis	Teste p/u glucoză	EasyTouch Glucose test strips	Taiwan	Biopstik	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Material de control N	Material de control N	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Material de control P	Material de control P	Spania	Biosystems	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
3	Reactive pentru Mindray BC 30, sistem închis	Material de control CC BC 3D	105-003227-00 BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	China	Mindray	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Diluent	A12-000047 M-30D DILUENT	China	Mindray	Fl. 20 l	Fl. 20 l	ISO, CE
		Soluție Lyse	A12-000084 M-30CFL LYSE	China	Mindray	Fl. 500 ml	Fl. 500 ml	ISO, CE
		Hârtie termo 5 cm	*** Hirtie termo 50 mm	China	Mindray	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
		Probe Cleanser	105-002225-00 M-68 Probe Cleanser	China	Mindray/Archem	Fl. 50 ml	Fl. 50 ml	ISO, CE
6	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	RTHHB02 FOB Test (Cassette Feces)	Turcia	Turklab	Conform anunt de participare	Conform anunt de participare	ISO, CE
11	Set p/u determinarea helmintozei cu soluție de îmbogățire eter și formalină și cu dispozitiv de filtrare	Set p/u determinarea helmintozei cu soluție de îmbogățire eter și formalină și cu dispozitiv de filtrare	148900 Mini Parasep SF (determinarea helmintozei)	Anglia	Apacor	Set 40 buc	Set 40 buc	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-1705395586254 din 30.01.2024												
Obiectul achiziției: Reactivi și consumabile de laborator pentru anul 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	Clasificarea bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ALT(GPT)	ml	3000	2.22	2.40	6 660.00	7 200.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		AST(GOT)	ml	3000	2.22	2.40	6 660.00	7 200.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Albumina	ml	50	4.47	4.83	223.50	241.50	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Alcaline-Phosphatase (ALP)	ml	100	2.78	3.00	278.00	300.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Alfa-amilaza	ml	2500	10.44	11.28	26 100.00	28 200.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Bilirubină totală	ml	3000	1.01	1.09	3 030.00	3 270.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Bilirubină directă	ml	100	2.57	2.78	257.00	278.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Calciu	ml	150	4.21	4.55	631.50	682.50	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Cholesterol total	ml	2500	1.61	1.74	4 025.00	4 350.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-

LDL Colesterol	ml	640	27.38	29.57	17 523.20	18 924.80	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
HDL Colesterol	ml	640	16.31	17.61	10 438.40	11 270.40	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Creatinină	ml	3500	0.63	0.68	2 205.00	2 380.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Gamma glutamiltransferase	ml	150	6.97	7.53	1 045.50	1 129.50	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Glucoza	ml	2500	0.63	0.68	1 575.00	1 700.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Fier Iron	ml	100	7.88	8.51	788.00	851.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Hemoglobina glicozilata (HbA1c)	ml	576	88.75	95.85	51 120.00	55 209.60	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Calibrator HbA1c	ml	2	1 304.27	1 408.61	2 608.54	2 817.22	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
HEMOGLOBIN A1C Control normal	ml	1	1 220.64	1 318.29	1 220.64	1 318.29	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
HEMOGLOBIN A1C Control patologic	ml	1	1 220.64	1 318.29	1 220.64	1 318.29	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Lipasa	ml	150	36.46	39.38	5 469.00	5 907.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-

1	Reactivi și consumabile p/u A 15, tip închis	Magneziu	ml	100	1.79	1.93	179.00	193.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Proteină totală	ml	100	4.47	4.83	447.00	483.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Acid uric	ml	2000	1.83	1.98	3 660.00	3 960.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Trigliceride (Triglicerides)	ml	2500	1.85	2.00	4 625.00	5 000.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Ureea	ml	2500	2.26	2.44	5 650.00	6 100.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Protein C reactivă latex test set 8 ml, (150 teste cu control +, -)	ml	48	57.72	62.34	2 770.56	2 992.32	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Factor rheumatic latex test 8 ml,(150 teste, cu control +, -)	ml	48	52.13	56.30	2 502.24	2 702.40	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Antistreptolizina O latex test set 8 ml, control + și -	ml	48	52.13	56.30	2 502.24	2 702.40	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Calibrator Multi biochimie	ml	25	63.90	69.01	1 597.50	1 725.25	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Control ser normal	ml	25	63.90	69.01	1 597.50	1 725.25	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Control ser patologic	ml	25	63.90	69.01	1 597.50	1 725.25	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-		

Cuvă pentru ser,2 ml	set	15	480.83	577.00	7 212.45	8 655.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Rotor de reacție	set	75	1 723.57	2 068.28	129 267.75	155 121.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Soluție concentrate de spălare	set	1	1 585.11	1 902.13	1 585.11	1 902.13	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Soluție concentrate de sistem	set	1	1 328.35	1 594.02	1 328.35	1 594.02	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Soluție de spălare neconcentrată	set	1	955.04	1 146.05	955.04	1 146.05	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Cablu manipulator	buc	1	3 802.18	4 562.62	3 802.18	4 562.62	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Ventilator la placa procesorului	buc	2	882.04	1 058.45	1 764.08	2 116.90	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Pneomohidro cilindri p/u capac	set	1	2 490.47	2 988.56	2 490.47	2 988.56	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Ac p/u dozarea reactivelor	buc	1	7 056.30	8 467.56	7 056.30	8 467.56	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Lampă fotometrică A 15	buc	2	1 024.98	1 229.98	2 049.96	2 459.96	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
Capac p/u canistra de spălare A 15	buc	2	219.58	263.50	439.16	527.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-

		Garnitură p/u pompa de dozare	buc	1	1 470.06	1 764.07	1 470.06	1 764.07	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Set de rulmenți p/u manipulator	set	1	5 188.59	6 226.31	5 188.59	6 226.31	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
						TOTAL LOT	334 816.96	381 388.15				
2	Reactivi și consumabile p/u Easy Touch, sistem închis	Teste p/u glucoză	buc	5000	3.70	4.00	18 500.00	20 000.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Material de control N	ml	10	63.90	69.01	639.00	690.10	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Material de control P	ml	10	63.90	69.01	639.00	690.10	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
						TOTAL LOT	19 778.00	21 380.20				
3	Reactive pentru Mindray BC 30, sistem închis	Material de control CC BC 3D	set	4	2 136.53	2 307.45	8 546.12	9 229.80	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Diluent	buc	15	861.53	930.45	12 922.95	13 956.75	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Soluție Lyse	buc	10	1 174.81	1 268.79	11 748.10	12 687.90	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Hârtie termo 5 cm	buc	80	15.00	18.00	1 200.00	1 440.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
		Probe Cleanser	buc	18	427.20	512.64	7 689.60	9 227.52	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-

						TOTAL LOT	42 106.77	46 541.97				
6	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	Teste p/u determinarea sângelui ocult în mase fecale	test	200	8.93	9.64	1 786.00	1 928.00	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
						TOTAL LOT	1 786.00	1 928.00				
11	Set p/u determinarea helmintozei cu soluție de îmbogățire eter și formalină și cu dispozitiv de filtrare	Set p/u determinarea helmintozei cu soluție de îmbogățire eter și formalină și cu dispozitiv de filtrare	buc	120	27.00	29.16	3 240.00	3 499.20	Pe parcursul anului 2024, în termen de maxim 10 zile de la comandă, în orele de lucru a instituției 8.00-17.00.	33100000-1	-	-
						TOTAL LOT	3 240.00	3 499.20				
						TOTAL Oferta	401 727.73	454 737.52				

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

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