



**BIOSISTEM MLD**

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

Anexa nr. 7  
la Documentația standard  
conform Ordin MF Nr. 115  
din 15.09.2021

## **CERERE DE PARTICIPARE**

**Către: IMSP Spitalul raional Rezina**

**adresa: 5400, MOLDOVA, Rezina, or.Rezina (r-l Rezina), str.27 August 7**

*(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-1765374337225 din 18.12.2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactivi, calibratori și materiale de control necesare LDC SR Rezina pentru anul 2026

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: 17.12.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

\_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*



## DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

**Către: IMSP Spitalul raional Rezina**

**adresa: 5400, MOLDOVA, Rezina, or.Rezina (r-l Rezina), str.27 August 7**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reactivi, calibratori și materiale de control necesare LDC SR Rezina pentru anul 2026 "

prin procedura de achiziție - Cererea ofertelor de prețuri (bunuri) Nr. ocds-b3wdp1-MD-1765374337225 din 18.12.2025

pentru o durată de 30 ( treizeci ) zile, respectiv până la data de 17.01.2026, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 17.12.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld \_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

**Specificații tehnice**

|         |  | Numărul procedurii de achiziție:         |   | ocds-b3wdp1-MD-1765374337225 din 18.12.2025   |              |  |  |                        |
|---------|--|--|---|---|--------------|--|--|------------------------|
|         |  | Obiectul achiziției:                     |   | Reactivi, calibratori și materiale de control necesare LDC SR Rezina pentru anul 2026 |              |  |  |                        |
| Nr. Lot | Denumire Lot   | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului                           | Tara de origine   | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă  | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant   | Standarde de referință |
|         |  |  |   |   |              |  |  |                        |
| 2.1     | Lotul 2<br>Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul biochimic automat A-15 Biosystem (sistem închis) a.17 ord.nr.374 a MS din 05.05.2014 | AST (GOT)                                | 12531<br>ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT) | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj tandart pentru A-15, flacoane cu volumul până la 50 ml. Firmacâștigătoare a reagenților să prezinte certificat eliberat de producătorul utilajului privind compatibilitatea reagrților propuși cu utilajul medical pentru care vor fi utilizate. Să prezinte certificate de la producător privind pregătirea specialiștilor pentru deservirea tehnică emis de compania producătoare. Firma câștigătoare a reactivelor va efectua și deservirea tehnică a aparatajului. | Cerințe generale, ambalaj tandart pentru A-15, flacoane cu volumul până la 50 ml. Firmacâștigătoare a reagenților să prezinte certificat eliberat de producătorul utilajului privind compatibilitatea reagrților propuși cu utilajul medical pentru care vor fi utilizate. Să prezinte certificate de la producător privind pregătirea specialiștilor pentru deservirea tehnică emis de compania producătoare. Firma câștigătoare a reactivelor va efectua și deservirea tehnică a aparatajului. | ISO, CE                |
| 2.2     |  | ALT(GPT)                                 | 12533<br>ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)    | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.3     |  | Albumina(Albumin)                        | 12547<br>ALBUMIN                              | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.4     |  | Alcaline phosphotase (ALP)               | 12518<br>ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP        | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | ISO, CE                |
| 2.5     |  | Alfa –Amilaza(alfa-Amilase)              | 12550<br>alpha-AMYLASE - DIRECT               | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | ISO, CE                |
| 2.6     |  | Bilirubin totală (Bilirubin total)       | 12506<br>BILIRUBIN (TOTAL)                    | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.7     |  | Bilirubina directă(Bilirubin direct)     | 12504<br>BILIRUBIN (DIRECT)                   | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.8     |  | Calciu(Calcium Arsenazo)                 | 12570<br>CALCIUM-ARSENAZO                     | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.9     |  | Cholisterol total (cholesterol)          | 12505<br>CHOLESTEROL                          | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.10    |  | Createnina(Createnine)                   | 12502<br>CREATININE                           | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.11    |  | Glucoza(glucuze)                         | 12503<br>GLUCOSE                              | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.12    |  | Fier(Iron-Ferrozine)                     | 12509<br>IRON FERROZINE                       | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml   | ISO, CE                |
| 2.13    |  | HDL Colisterol (HDL Colesterol)          | 12757<br>CHOLESTEROL HDL DIRECT               | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | ISO, CE                |
| 2.14    |  | LDL Colesterol(LDL Colesterol)           | 12785<br>CHOLESTEROL LDL DIRECT               | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 20 ml   | ISO, CE                |
| 2.15    |  | Fosfor(Fhosplror)                        | 12508<br>PHOSPHORUS                           | Spania  | Biosystems   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 25 ml   | Cerințe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 25 ml   | ISO, CE                |

|      |   |  |        |            |   |   |         |
|------|---|--|--------|------------|---|---|---------|
| 2.16 | Magneziu(Magnezium)                               | 12797<br>MAGNESIUM   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 25 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 25 ml | ISO, CE |
| 2.17 | Proteina totală(Total protein)                    | 12500<br>PROTEIN (TOTAL)   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.18 | Acidul uric(uric acid)                            | 12521<br>URIC ACID   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.19 | Trigliceridele(Triglycerides)                     | 12528<br>TRIGLYCERIDES   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.20 | Uree(Urea)  | 12516<br>UREA/BUN - UV   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.21 | Creatinkinaza                                     | 12524<br>CREATINE KINASE (CK)  | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.22 | γ Glutamiltransferase                             | 12520<br>gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE  | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.23 | Lactatdehidrogenaze (LDH)                         | 12580<br>LACTATE DEHYDROGENASE (LDH)   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.24 | Protein (Urine/LCR, pirogalol rosu)               | 12501<br>PROTEIN (URINE)   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.25 | C-REACTIVE PROTEIN (CRP) 2 x 50 mL                | 13921<br>C-REACTIVE PROTEIN (CRP)  | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 50 ml | ISO, CE |
| 2.26 | C-REACTIVE PROTEIN -hs STANDARD (CRP-hs) 1 x 1 mL | 31113<br>C-REACTIVE PROTEIN -hs STANDARD (CRP-hs)                                  | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 1 ml  | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 1 ml  | ISO, CE |
| 2.27 | RHEUMATOID CONTROL SERUM I 3 x 1 mL               | 31213<br>RHEUMATOID CONTROL SERUM I  | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 1 ml  | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 1 ml  | ISO, CE |
| 2.28 | RHEUMATOID CONTROL SERUM II 3 x 1 mL              | 31214<br>RHEUMATOID CONTROL SERUM II   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 5 ml  | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 5 ml  | ISO, CE |
| 2.29 | Multicalibrator biochimic uman                    | 18044<br>BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN   | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 5 ml  | Cerițe generale, ambalaj standart p/u A-15, flacoane cu volum până la 5 ml  | ISO, CE |
| 2.30 | Control ser biochimic normal uman                 | 18042<br>BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)                                      | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart , flacoane cu volum până la 5 ml          | Cerițe generale, ambalaj standart , flacoane cu volum până la 5 ml          | ISO, CE |
| 2.31 | Control ser biochimic patologic uman              | 18043<br>BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)                                     | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart , flacoane cu volum până la 5 ml          | Cerițe generale, ambalaj standart , flacoane cu volum până la 5 ml          | ISO, CE |
| 2.32 | Control pentru proteina in urina 2*10 ml          | 18054+18066<br>BIOCHEMISTRY CONTROL URINE I + II (1 set = 10 ml (I) + 10 ml (II) ) | Spania | Biosystems | Cerițe generale, ambalaj standart , flacoane cu volum până la 10 ml         | Cerițe generale, ambalaj standart , flacoane cu volum până la 10 ml         | ISO, CE |

|     |  |   |   |       |                |  |   |         |
|-----|--|---|---|-------|----------------|--|---|---------|
| 3.1 | <p>Lotul 3<br/>                 Reagenți, calibratori și material de control p/u analiz. hematologic automat 5 diff Mindray BC 5150 (sist. închis) (a.17 Ord.MS nr.374din05.05.14), accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14 )</p> | M-52 Diluent set 20 lit. p/u Mindray                            | 105-004045-00<br>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 (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 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.         | ISO, CE |
| 3.2 |  | M-52 DIFF Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray                         | 105-003724-00<br>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 (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 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.         | ISO, CE |
| 3.3 |  | M-52 LH Lyse set 0.1 lit. p/u Mindray                           | 105-004307-00<br>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 (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 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.         | ISO, CE |
| 3.4 |  | Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray                            | 105-002225-00<br>M-68 Probe Cleanser                            | China | Mindray/Archem | flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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.              | flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.         | ISO, CE |
| 3.5 |  | B-52 Material de control hematologic set 3 x 3,5 ml p/u Mindray | 105-003233-00/1<br>BC-5D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H) | China | Mindray        | set 10.5 ml (3fl. x 3.5 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 (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 |

|     |   |                           |                                      |              |                |  |  |         |
|-----|---|---------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--|--|---------|
| 4.1 | Lotul 4<br>Reactive pentru analizatorul<br>hematologic Mindray BC 3600<br>(sistem închis) | M-30 CFL LYSE 0.5 L       | A12-000084<br>M-30CFL LYSE           | China        | Mindray        | set 1 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 |
| 4.2 |   | M-30 D DILUENT 20 L       | A12-000047<br>M-30D DILUENT          | China        | Mindray        | set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 (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 |
| 4.3 |   | M-30 R RINSE (II) 5.5L *2 | A12-000043<br>M-30R RINSE (II)       | China        | Mindray        | set 1 x 5.5 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 5.5 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 |
| 4.4 |   | M-68 Probe Cleanser 50 ml | 105-002225-00<br>M-68 Probe Cleanser | China/Turcia | Mindray/Archem | flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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.  | flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 |

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-1765374337225 din 18.12.2025   |                    |            |                        |                      |               |             |                                    |            |                              |            |
|----------------------------------|--|---|--------------------|------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------|------------------------------------|------------|------------------------------|------------|
| Obiectul achiziției:             |  | Reactivi, calibratori și materiale de control necesare LDC SR Rezina pentru anul 2026 |                    |            |                        |                      |               |             |                                    |            |                              |            |
| 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 bugetara (IBAN) | Discount % |
| 1                                | 2  | 3   | 4                  | 5          | 6                      | 7                    | 8             | 9           | 10                                 | 11         | 12                           | 13         |
| 2.1                              | Lotul 2<br>Reagenți, calibratori și material de control pentru analizatorul biochimic automat A-15 Biosystem (sistem închis) a.17 ord.nr.374 a MS din 05.05.2014 | AST (GOT)   | MI                 | 1000       | 2.55                   | 2.75                 | 2 550.00      | 2 750.00    | în termen de 5 zile calendaristice | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.2                              |  | ALT(GPT)  | MI                 | 1000       | 2.55                   | 2.75                 | 2 550.00      | 2 750.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.3                              |  | Albumina(Albumin)   | MI                 | 500        | 1.03                   | 1.11                 | 515.00        | 555.00      |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.4                              |  | Alcaline phosphotase (ALP)  | MI                 | 400        | 3.20                   | 3.46                 | 1 280.00      | 1 384.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.5                              |  | Alfa –Amilaza(alfa-Amilase)   | MI                 | 1000       | 12.00                  | 12.96                | 12 000.00     | 12 960.00   |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.6                              |  | Bilirubin totală (Bilirubin total)  | MI                 | 1000       | 1.16                   | 1.25                 | 1 160.00      | 1 250.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.7                              |  | Bilirubina directă(Bilirubin direct)  | MI                 | 1000       | 1.18                   | 1.27                 | 1 180.00      | 1 270.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.8                              |  | Calciu(Calcium Arsenazo)  | MI                 | 200        | 1.45                   | 1.57                 | 290.00        | 314.00      |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.9                              |  | Cholisterol total (cholesterol)   | MI                 | 1000       | 1.85                   | 2.00                 | 1 850.00      | 2 000.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.10                             |  | Createnina(Createnine)  | MI                 | 3000       | 0.72                   | 0.78                 | 2 160.00      | 2 340.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.11                             |  | Glucoza(glucoze)  | MI                 | 2000       | 0.72                   | 0.78                 | 1 440.00      | 1 560.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.12                             |  | Fier(Iron-Ferrozine)  | MI                 | 250        | 3.62                   | 3.91                 | 905.00        | 977.50      |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.13                             |  | HDL Colisterol (HDL Colesterol)   | MI                 | 960        | 18.75                  | 20.25                | 18 000.00     | 19 440.00   |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.14                             |  | LDL Colesterol(LDL Colesterol)  | MI                 | 960        | 31.49                  | 34.01                | 30 230.40     | 32 649.60   |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.15                             |  | Fosfor(Fhosplror)   | MI                 | 100        | 2.40                   | 2.59                 | 240.00        | 259.00      |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.16                             |  | Magneziu(Magnezium)   | MI                 | 200        | 2.06                   | 2.22                 | 412.00        | 444.00      |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.17                             |  | Proteina totală(Total protein)  | MI                 | 2500       | 1.03                   | 1.11                 | 2 575.00      | 2 775.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.18                             |  | Acidul uric(uric acid)  | MI                 | 500        | 2.10                   | 2.27                 | 1 050.00      | 1 135.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.19                             |  | Trigliceridele(Triglicerides)   | MI                 | 500        | 2.13                   | 2.30                 | 1 065.00      | 1 150.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.20                             |  | Uree(Urea)  | MI                 | 1000       | 2.60                   | 2.81                 | 2 600.00      | 2 810.00    |                                    | 33696500-0 | -                            | -          |
| 2.21                             | Creatinkinaza  | MI  | 144                | 20.66      | 22.31                  | 2 975.04             | 3 212.64      | 33696500-0  | -                                  | -          |                              |            |
| 2.22                             | γ Glutamyltransferase  | MI  | 500                | 4.81       | 5.19                   | 2 405.00             | 2 595.00      | 33696500-0  | -                                  | -          |                              |            |
| 2.23                             | Lactatdehidrogenaze (LDH)  | MI  | 500                | 2.23       | 2.41                   | 1 115.00             | 1 205.00      | 33696500-0  | -                                  | -          |                              |            |
| 2.24                             | Protein (Urine/LCR, pirolgalol rosu)   | MI  | 500                | 1.30       | 1.40                   | 650.00               | 700.00        | 33696500-0  | -                                  | -          |                              |            |

|      |   |   |      |     |          |          |                     |                   |                                    |            |   |   |  |
|------|---|---|------|-----|----------|----------|---------------------|-------------------|------------------------------------|------------|---|---|--|
| 2.25 |   | C-REACTIVE PROTEIN (CRP) 2 x 50 mL                              | MI   | 300 | 15.30    | 16.52    | 4 590.00            | 4 956.00          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.26 |   | C-REACTIVE PROTEIN -hs STANDARD (CRP-hs) 1 x 1 mL               | set  | 2   | 149.91   | 161.90   | 299.82              | 323.80            |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.27 |   | RHEUMATOID CONTROL SERUM I 3 x 1 mL                             | set  | 2   | 955.04   | 1 031.44 | 1 910.08            | 2 062.88          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.28 |   | RHEUMATOID CONTROL SERUM II 3 x 1 mL                            | set  | 2   | 955.04   | 1 031.44 | 1 910.08            | 2 062.88          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.29 |   | Multicalibrator biochimic uman                                  | MI   | 50  | 73.49    | 79.37    | 3 674.50            | 3 968.50          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.30 |   | Control ser biochimic normal uman                               | MI   | 70  | 73.49    | 79.37    | 5 144.30            | 5 555.90          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.31 |   | Control ser biochimic patologic uman                            | MI   | 70  | 73.49    | 79.37    | 5 144.30            | 5 555.90          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 2.32 |   | Control pentru proteina in urina 2*10 ml                        | set  | 1   | 1 440.42 | 1 555.65 | 1 440.42            | 1 555.65          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
|      |   |   |      |     |          |          | <b>Total LOT 2</b>  | <b>115 310.94</b> | <b>124 527.25</b>                  |            | - | - |  |
| 3.1  | Lotul 3<br>Reagenți, calibratori și<br>material de control p/u analiz.<br>hematologic automat 5 diff<br>Mindray BC 5150 (sist.<br>încis) (a.17 Ord.MS<br>nr.374din05.05.14),accesorii<br>/consumabile/piese de<br>schimb(a.18 Ord.MS<br>nr.374din05.05.14 ) | M-52 Diluent set 20 lit. p/u Mindray                            | Set  | 24  | 871.64   | 941.37   | 20 919.36           | 22 592.88         | în termen de 5 zile calendaristice | 33696500-0 | - | - |  |
| 3.2  |   | M-52 DIFF Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray                         | Set  | 10  | 6 028.81 | 6 511.11 | 60 288.10           | 65 111.10         |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 3.3  |   | M-52 LH Lyse set 0.1 lit. p/u Mindray                           | Set  | 10  | 3 995.00 | 4 314.60 | 39 950.00           | 43 146.00         |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 3.4  |   | Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray                            | flac | 20  | 491.29   | 589.55   | 9 825.80            | 11 791.00         |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 3.5  |   | B-52 Material de control hematologic set 3 x 3,5 ml p/u Mindray | Set  | 6   | 2 840.92 | 3 068.19 | 17 045.52           | 18 409.14         |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
|      |   |   |      |     |          |          | <b>Total LOT 3</b>  | <b>148 028.78</b> | <b>161 050.12</b>                  |            | - | - |  |
| 4.1  | Lotul 4<br>Reactive pentru analizatorul<br>hematologic Mindray BC<br>3600 (sistem încis)  | M-30 CFL LYSE 0.5 L   | MI   | 6   | 1 351.04 | 1 459.12 | 8 106.24            | 8 754.72          | în termen de 5 zile calendaristice | 33696500-0 | - | - |  |
| 4.2  |   | M-30 D DILUENT 20 L   | Set  | 8   | 990.76   | 1 070.02 | 7 926.08            | 8 560.16          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 4.3  |   | M-30 R RINSE (II) 5.5L *2                                       | Set  | 6   | 360.28   | 389.10   | 2 161.68            | 2 334.60          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
| 4.4  |   | M-68 Probe Cleanser 50 ml                                       | Set  | 10  | 491.29   | 589.55   | 4 912.90            | 5 895.50          |                                    | 33696500-0 | - | - |  |
|      |   |   |      |     |          |          | <b>Total LOT 4</b>  | <b>23 106.90</b>  | <b>25 544.98</b>                   |            | - | - |  |
|      |   |   |      |     |          |          | <b>TOTAL Oferta</b> | <b>286 446.62</b> | <b>311 122.35</b>                  |            |   |   |  |

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

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





**BIOSISTEM MLD**

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-1765374337225 din 18.12.2025  
din cadrul IMSP Spitalul raional Rezina**

## **DECLARAȚIE**

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

- In caz de castig, va asigura deservirea tehnica si programarea utilajului pe perioada utilizarii reactivelor

Data completării: 17.12.2025

Cu stimă,  
Poiana Vitalie  
Administrator  
SRL Biosistem mld \_\_\_\_\_

*(semnătura)*