

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP Spitalu Raional Leova
adresa: 6301, MOLDOVA, Leova, or.Leova, Ștefan cel Mare 63

(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-1737016985221 din 29.01.2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Reactivi și articole de laborator pe parcursul anului 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, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 28.01.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

_____ *(semnătura autorizată)*

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP Spitalu Raional Leova
adresa: 6301, MOLDOVA, Leova, or.Leova, Ștefan cel Mare 63

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Reactivi și articole de laborator pe parcursul anului 2025"

prin procedura de achiziție - Licitație deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1737016985221 din 29.01.2025

pentru o durată de 50 (cincizeci) zile, respectiv până la data de 20.03.2025, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 28.01.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld _____

(semnătura autorizată)

Specificații tehnice

| | | Numărul procedurii de achiziție: | | ocds-b3wdp1-MD-1737016985221 din 29.01.2025 | | | | |
|---------|---|--|---|--|--------------|---|---|------------------------|
| | | Obiectul achiziției: | | Reactivi și articole de laborator pe parcursul anului 2025 | | | | |
| Nr. Lot | Denumire Lot | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
| 1.1 | Lotul Nr. 1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizorul biochimic automat A25 Biosystems, Spania (sistem închis) | AST/GOT set 5*50 ml | 12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.2 | | ALT/GPT set 5*50 ml | 12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.3 | | ALBUMIN set 5*50 ml | 12547 ALBUMIN | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------------|--|--------|------------|---|---|---------|
| 1.4 | ALP-AMP set 5*20 ml | 12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.5 | α-AMYLASE (DIRECT) set 5*20 ml | 12550 alpha-AMYLASE - DIRECT | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.6 | BILIRUBIN (TOTAL) set 5*50 ml | 12506 BILIRUBIN (TOTAL) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.7 | BILIRUBIN (DIRECT) set 5*50 ml | 12504 BILIRUBIN (DIRECT) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |

| | | | | | | | |
|------|------------------------------------|---------------------------------|--------|------------|--|--|---------|
| 1.8 | CALCIUM- ARSENAZO set 10*50 ml | 12570 CALCIUM-ARSENAZO | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.9 | CHOLESTEROL set 10*50 ml | 12505 CHOLESTEROL | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.10 | CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4*20 ml | 12785 CHOLESTEROL LDL DIRECT | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.11 | CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4*20 ml | 12757 CHOLESTEROL HDL DIRECT | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 4 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |

| | | | | | | | |
|------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------|------------|--|--|---------|
| 1.12 | CREATININE set 10*50 ml | 12502 CREATININE | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.13 | γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5*50 ml | 12520 gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.14 | GLUCOSE set 10*50 ml | 12503 GLUCOSE | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.15 | IRON-FERROZINE set 5*50 ml | 12509 IRON FERROZINE | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |

| | | | | | | | |
|------|------------------------------|--------------------------|--------|------------|--|--|---------|
| 1.16 | MAGNESIUM set 5*16+2*10 ml | 12797 MAGNESIUM | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile | ISO, CE |
| 1.17 | PROTEIN (TOTAL) set 10*50 ml | 12500 PROTEIN (TOTAL) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.18 | TRIGLYCERIDES set 10*50 ml | 12528 TRIGLYCERIDES | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.19 | UREA/BUN-UV set 5*50 ml | 12516 UREA/BUN - UV | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |

| | | | | | | | |
|------|--|--|--------|------------|--|--|---------|
| 1.20 | URIC ACID set 10*50 ml | 12521 URIC ACID | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.21 | BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml | 18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.22 | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml | 18042 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.23 | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml | 18043 BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |

| | | | | | | | |
|------|---|---|--------|------------|---|---|---------|
| 1.24 | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1*60+1*12 ml | 22047 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.25 | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1*0,5 ml | 18001 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.26 | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1*0,5 ml | 18002 HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (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, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-25, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 1.27 | Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 25 | BO13416 CONCENTRATED WASHING SOLUTION | Spania | Biosystems | fl. 100 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 | fl. 100 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set | ISO, CE |
| 1.28 | Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 25 | BO11524 CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L | Spania | Biosystems | fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, 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 | fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set | ISO, CE |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|--------|----------------|---|---|---------|
| 1.29 | | Rotor de reacție p/u analizator A 25 set 10 buc. | AC11485 REACTION ROTOR | Spania | Biosystems | specific p/u A 25 set 10 buc. | specific p/u A 25 set 10 buc. | ISO, CE |
| 1.30 | | Cuva pentru ser la analizator A 15 set 1000 buc. | AC10770 SAMPLE WELLS | Spania | Biosystems | specific p/u A 25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc. | specific p/u A 25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc. | ISO, CE |
| 1.31 | | 12V/20W HALOGEN LAMPS PACK A-25 | LA10418 12V/20W HALOGEN LAMP (5 UNITS) - A-25 | Spania | Biosystems | Halogen lamp pentru A25 6v 10w timp de lucru >2000 ore | Halogen lamp pentru A25 6v 10w timp de lucru >2000 ore | ISO, CE |
| 1.32 | | 12V/20W HALOGEN LAMPS PACK A-15 | LA10429 6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15 | Spania | Biosystems | Halogen lamp pentru A15 6v 10w timp de lucru >2000 ore | Halogen lamp pentru A15 6v 10w timp de lucru >2000 ore | ISO, CE |
| 2.1 | Lotul Nr. 2 Reagenți, calibratori și material de control pentru Analizator hematologic 6 DIF BC-760, Nr.DG7-28000199, Mindray, RPC, Spania (sistem închis) | DS Diluent (20L) 20 | 105-012283-00 DS Diluent (20L) | China | Mindray | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 1x20L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 1x20L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |
| 2.2 | | M-6 LD Lyse (1L×4) 1L×4 | 105-012288-00 M-6 LD Lyse (1L×4) | China | Mindray | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x1L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x1L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |
| 2.3 | | M-6 LH Lyse (1L×4) 1L×4 | 105-012292-00 M-6 LH Lyse (1L×4) | China | Mindray | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x1L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x1L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |
| 2.4 | | M-6 FD Dye (12mL×4) 12mL×4 | 105-012298-00 M-6 FD Dye (12mL×4) | China | Mindray | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x12ml, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x12ml, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |
| 2.5 | | ESR Solution Reagent (1L×4) 1L×4 | 105-026689-00 ESR Solution Reagent (1L×4) | China | Mindray | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x1L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Reagent gata de lucru, împachetare Set = 4x1L, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |
| 2.6 | | M-68 Probe Cleanser 50 mL | 105-002225-00 PROBE CLEANSER (50ml) | 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 |
| 2.7 | | BC-6D Control 6 x 4,5 ml Tri-pack(2L, 2N, 2H) 6 x 4,5 mL | 105-002424-00 BC-6D Control 6 x 4.5ml Tri-pack(2L, 2N, 2H) | China | Mindray | Set de controale hematologice Nivel I, II, III, împachetare Set = 6x4,5mL, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Set de controale hematologice Nivel I, II, III, împachetare Set = 6x4,5mL, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-760. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-------|---------|---|---|---------|
| 3.1 | | M-30CFL LYSE 0,5 L | A12-000084 M-30CFL LYSE | China | Mindray | set 1 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | set 1 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 3.2 | Lotul Nr. 3 Reagenți, calibratori și material de control pentru Analizator hematologic 3 DIF BC-30S, Nr. TH-99007154, Mindray, RPC, Spania (sistem închis) | M-30D DILUENT 20 L | A12-000047 M-30D DILUENT | China | Mindray | set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declarația CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de către producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 3.3 | | BC-3D Control 3 x 3,0 ml Tri-pack(1L, 1N, 1H) 3 x 3 mL | 105-003227-00 BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H) | China | Mindray | Set de controale hematologice Nivel I, II, III, împachetare Set = 3x3mL, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-30S. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | Set de controale hematologice Nivel I, II, III, împachetare Set = 3x3mL, compatibil cu analizator hematologic automat Mindray BC-30S. Certificat de conformitate, CE, IVD. Conform anxei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. | ISO, CE |

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Poiata 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-1737016985221 din 29.01.2025 | | | | | | | | | | |
|----------|---|--|--------------------|------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------|---|------------|------------------------------|------------|
| | | Obiectul achiziției: Reactivi și articole de laborator pe parcursul anului 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 % |
| <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> | <u>10</u> | <u>11</u> | <u>12</u> | <u>13</u> |
| 1.1 | Lotul Nr. 1 Reagenți, calibratori și material de control pentru analizorul biochimic automat A25 Biosystems, Spania (sistem închis) | AST/GOT set 5*50 ml | set | 25 | 554.71 | 599.09 | 13 867.75 | 14 977.25 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.2 | | ALT/GPT set 5*50 ml | set | 25 | 554.71 | 599.09 | 13 867.75 | 14 977.25 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.3 | | ALBUMIN set 5*50 ml | set | 2 | 223.34 | 241.21 | 446.68 | 482.42 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.4 | | ALP-AMP set 5*20 ml | set | 3 | 278.04 | 300.28 | 834.12 | 900.84 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.5 | | α-AMYLASE (DIRECT) set 5*20 ml | set | 35 | 1 043.78 | 1 127.28 | 36 532.30 | 39 454.80 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.6 | | BILIRUBIN (TOTAL) set 5*50 ml | set | 25 | 251.60 | 271.73 | 6 290.00 | 6 793.25 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.7 | | BILIRUBIN (DIRECT) set 5*50 ml | set | 25 | 256.62 | 277.15 | 6 415.50 | 6 928.75 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.8 | | CALCIUM- ARSENAZO set 10*50 ml | set | 3 | 631.74 | 682.28 | 1 895.22 | 2 046.84 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.9 | | CHOLESTEROL set 10*50 ml | set | 15 | 806.31 | 870.81 | 12 094.65 | 13 062.15 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.10 | | CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4*20 ml | set | 19 | 2 190.57 | 2 365.82 | 41 620.83 | 44 950.58 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|------|--|-----|----|----------|----------|-----------|-----------|---|------------|---|---|
| 1.11 | CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4*20 ml | set | 12 | 1 304.50 | 1 408.86 | 15 654.00 | 16 906.32 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.12 | CREATININE set 10*50 ml | set | 8 | 314.05 | 339.17 | 2 512.40 | 2 713.36 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.13 | γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 5*50 ml | set | 2 | 1 045.15 | 1 128.76 | 2 090.30 | 2 257.52 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.14 | GLUCOSE set 10*50 ml | set | 15 | 314.05 | 339.17 | 4 710.75 | 5 087.55 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.15 | IRON-FERROZINE set 5*50 ml | set | 3 | 787.62 | 850.63 | 2 362.86 | 2 551.89 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.16 | MAGNESIUM set 5*16+2*10 ml | set | 6 | 179.13 | 193.46 | 1 074.78 | 1 160.76 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.17 | PROTEIN (TOTAL) set 10*50 ml | set | 3 | 447.14 | 482.91 | 1 341.42 | 1 448.73 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.18 | TRIGLYCERIDES set 10*50 ml | set | 6 | 924.82 | 998.81 | 5 548.92 | 5 992.86 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.19 | UREA/BUN-UV set 5*50 ml | set | 16 | 564.74 | 609.92 | 9 035.84 | 9 758.72 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.20 | URIC ACID set 10*50 ml | set | 4 | 913.42 | 986.49 | 3 653.68 | 3 945.96 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.21 | BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml | set | 2 | 1 597.58 | 1 725.39 | 3 195.16 | 3 450.78 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.22 | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml | set | 4 | 1 597.58 | 1 725.39 | 6 390.32 | 6 901.56 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.23 | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml | set | 4 | 1 597.58 | 1 725.39 | 6 390.32 | 6 901.56 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.24 | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 1*60+1*12 ml | set | 10 | 6 390.09 | 6 901.30 | 63 900.90 | 69 013.00 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.25 | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 1*0,5 ml | set | 2 | 610.32 | 659.15 | 1 220.64 | 1 318.30 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |
| 1.26 | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 1*0,5 ml | set | 2 | 610.32 | 659.15 | 1 220.64 | 1 318.30 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33696500-0 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|------|----|-----------|--------------------|-------------------|-------------------|---|------------|---|---|
| 1.27 | | Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 25 | set | 4 | 1 585.11 | 1 902.13 | 6 340.44 | 7 608.52 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 1.28 | | Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 25 | set | 4 | 1 328.35 | 1 594.02 | 5 313.40 | 6 376.08 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 1.29 | | Rotor de reacție p/u analizator A 25 set 10 buc. | set | 20 | 1 723.57 | 2 068.28 | 34 471.40 | 41 365.60 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 1.30 | | Cuva pentru ser la analizator A 15 set 1000 buc. | set | 12 | 480.83 | 577.00 | 5 769.96 | 6 924.00 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 1.31 | | 12V/20W HALOGEN LAMPS PACK A-25 | Unit | 2 | 1 838.85 | 2 206.62 | 3 677.70 | 4 413.24 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 1.32 | | 12V/20W HALOGEN LAMPS PACK A-15 | Unit | 2 | 931.80 | 1 118.16 | 1 863.60 | 2 236.32 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| | | | | | | TOTAL LOT 1 | 321 604.23 | 354 225.06 | | | - | - |
| 2.1 | Lotul Nr. 2 Reagenți, calibratori și material de control pentru Analizator hematologic 6 DIF BC- 760, Nr.DG7-28000199, Mindray, RPC, Spania (sistem închis) | DS Diluent (20L) 20 | Unit | 18 | 1 061.12 | 1 146.01 | 19 100.16 | 20 628.18 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| 2.2 | | M-6 LD Lyse (1L×4) 1L×4 | Unit | 6 | 6 764.65 | 7 305.82 | 40 587.90 | 43 834.92 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| 2.3 | | M-6 LH Lyse (1L×4) 1L×4 | Unit | 4 | 7 162.57 | 7 735.58 | 28 650.28 | 30 942.32 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| 2.4 | | M-6 FD Dye (12mL×4) 12mL×4 | Unit | 13 | 4 907.69 | 5 300.31 | 63 799.97 | 68 904.03 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| 2.5 | | ESR Solution Reagent (1L×4) 1L×4 | Unit | 6 | 12 127.10 | 13 097.27 | 72 762.60 | 78 583.62 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 2.6 | | M-68 Probe Cleanser 50 mL | Unit | 12 | 427.20 | 512.64 | 5 126.40 | 6 151.68 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 33140000-3 | - | - |
| 2.7 | | BC-6D Control 6 x 4,5 ml Tri-pack(2L, 2N, 2H) 6 x 4,5 mL | set | 6 | 7 371.04 | 7 960.72 | 44 226.24 | 47 764.32 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| | | | | | | TOTAL LOT 2 | 274 253.55 | 296 809.07 | | | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|------|----|----------|---------------------|-------------------|-------------------|---|------------|---|---|
| 3.1 | Lotul Nr. 3 Reagenți, calibratori și material de control pentru | M-30CFL LYSE 0,5 L | unit | 8 | 1 174.81 | 1 268.79 | 9 398.48 | 10 150.32 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| 3.2 | Analizator hematologic 3 DIF BC-30S, Nr. TH-99007154, Mindray, RPC, Spania (sistem închis) | M-30D DILUENT 20 L | unit | 13 | 861.53 | 930.45 | 11 199.89 | 12 095.85 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| 3.3 | | BC-3D Control 3 x 3,0 ml Tri-pack(1L, 1N, 1H) 3 x 3 mL | set | 4 | 2 136.53 | 2 307.45 | 8 546.12 | 9 229.80 | La comandă, după necesități, în decurs de 10 zile, pe parcursul anului 2025 | 24950000-8 | - | - |
| | | | | | | TOTAL LOT 3 | 29 144.49 | 31 475.97 | | | - | - |
| | | | | | | TOTAL Oferta | 625 002.27 | 682 510.10 | | | | |

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

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

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

**Către Grupul de lucru pentru evaluarea
Procedurii de achiziție Nr:
ocds-b3wdp1-MD-1737016985221 din 29.01.2025
din cadrul IMSP Spitalu Raional Leova**

DECLARAȚIE

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

- Reagentii și articolele de laborator coincid cu echipamentului beneficiarului și garantează prin asumarea de răspundere financiară deplină în cazul defecțiunilor produse echipamentului beneficiarului cauzate de calitatea insuficientă a reagenților și articolelor de laborator.

Data completării: 28.01.2025

Cu stimă,
Poiana Vitalie
Administrator
SRL Biosistem mld _____

(semnătura)