

FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data: **4 ian 2021, 0:00 - 25 ian 2021, 0:00**
Procedura de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1608210068152**
Anunț de participare Nr.:
Către: **IMSP Centrul de Sanatate Soroca**

Biosistem-mld SRL declară că:

a) Au fost examinate și nu există rezerve față de documentele de licitație, inclusiv modificările nr.

b) Biosistem-mld SRL se angajează să furnizeze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și de formare a prețurilor, următoarele bunuri și/sau servicii

Reagenți de laborator si consumabile(sistem inchis)

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie: **517,075.26 lei**
cinci sute șaptesprezece mii șaptezeci și cinci lei și douăzeci și șase bani

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie: **581,222.72 lei**
cinci sute optzeci și unu mii două sute douăzeci și doi lei și șaptezeci și două bani

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în FDA3.8., începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu FDA4.2., va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade

f) În cazul acceptării prezentei oferte, Biosistem-mld SRL se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu FDA6, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul

Semnat: _____

Nume: **Poiata Vitalie**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **Biosistem-mld SRL**

Adresa: **mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7**

Data: **4 ian 2021, 0:00 - 25 ian 2021, 0:00**

| | | | | | | | | | |
|----|--|------------|---|---|--------|------------|--|--|---------|
| 35 | | 33696500-0 | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 72 ml | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ISO, CE |
| 36 | | 33696500-0 | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 0,5 ml | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ambalaj standard p/u A 25, set 1 x 0,5 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ISO, CE |
| 37 | | 33696500-0 | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 0,5 ml | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A -25, set 1 x 0,5 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ambalaj standard p/u A -25, set 1 x 0,5 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ISO, CE |
| 38 | | 33696500-0 | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR set 25 ml | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR | Spania | Biosystems | ambalaj standard p/u A-25, set 4 x 0,5 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ambalaj standard p/u A-25, set 4 x 0,5 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivilor. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-25. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ISO, CE |
| 39 | Consumabile p/uz analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374) | 33140000-3 | Soluție concentrată de spãlare fl. 100 ml p/u A 25 | CONCENTRATED WASHING SOLUTION | Spania | Biosystems | fl. 100 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. | fl. 100 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. | ISO, CE |
| 40 | | 33140000-3 | Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 25 | CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L | Spania | Biosystems | fl. 1000 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. | fl. 1000 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. | ISO, CE |
| 41 | | 33140000-3 | Soluție de spãlare fl. 1000 ml p/u A 25 | WASHING SOLUTION 1 L | Spania | Biosystems | fl. 1000 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. | fl. 1000 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-25 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului. Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului. | ISO, CE |
| 42 | | 33140000-3 | Rotor de reacție p/uz analizator A 25 set 10 buc. | REACTION ROTOR | Spania | Biosystems | specific p/u A 25 set 10 buc. | specific p/u A 25 set 10 buc. | ISO, CE |
| 43 | | 33140000-3 | Cuva pentru ser la analizator A 25 set 1000 buc. | 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 |
| 44 | | 33140000-3 | PHOTOMETRIC LAMP | 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 |
| 45 | | 33140000-3 | CAP BOTTLE | CAP BOTTLE | Spania | Biosystems | compatibil cu canistreele existente | compatibil cu canistreele existente | ISO, CE |
| 46 | | 33140000-3 | SYSTEM LIQUID CONTAINER WITH TOP | A15 SYSTEM LIQUID CONTAINER WITH SCREW-TOP | Spania | Biosystems | compatibile cu analizorul | compatibile cu analizorul | ISO, CE |
| 47 | | 33140000-3 | HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE | HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE | Spania | Biosystems | 2 buc/set,compatibile cu analizorul | 2 buc/set,compatibile cu analizorul | ISO, CE |
| 48 | | 33140000-3 | THICK PROBE | THICK PROBE | Spania | Biosystems | material:otel inoxidabil | material:otel inoxidabil | ISO, CE |
| 49 | | 33140000-3 | Dispensing PUMP SEAL | DISPENSING PUMP SEAL (garnitura pentru pompa de dozare) | Spania | Biosystems | Ø int. 7,57mm | Ø int. 7,57mm | ISO, CE |
| 50 | | 33140000-3 | MICROPROCESSOR PCB COOLING FAN | A15 FAN (ventilator) | Spania | Biosystems | specific p/uz procesorul analizatorului A 25 | specific p/uz procesorul analizatorului A 25 | ISO, CE |
| 51 | | 33140000-3 | OPERATING ARM HOSE | OPERATING ARM HOSE | Spania | Biosystems | cablu cu tub PTFE p/uz reagenți | cablu cu tub PTFE p/uz reagenți | ISO, CE |
| 52 | | 33140000-3 | BEARING SET | A15 ARM BEARING SET (set de rulmenți) | Spania | Biosystems | set de rulmenți | set de rulmenți | ISO, CE |
| 53 | | 33140000-3 | PAPER FOR ANALYZER | Hirtie pentru analizorul A-15 / A-25 / BA-400 | Spania | Biosystems | hirtie specific p/uz printurul analizatorului | hirtie specific p/uz printurul analizatorului | ISO, CE |
| 54 | | 33696500-0 | Protombina liofilizata în set cu bufer de Calciu | PROTHROMBIN TIME (PT) | Spania | Biosystems | Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie ≤5 ml. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie sã fie ≤5 ml. Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor. | ISO, CE |

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---------|--|--|--|---------|
| 55 | Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02 | 33696500-0 | Fibrinogen | FIBRINOGEN CLAUSS A | Spania | Biosystems | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤2 ml. 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. | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤2 ml. 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 |
| 56 | | 33696500-0 | Imidazol | FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL) | Spania | Biosystems | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤15 ml. 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. | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤15 ml. 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 |
| 57 | | 33696500-0 | Plasmă de control cu nivel normal (PT,FIB,TT,APTT) | COAGULATION CONTROL LEVEL I | Spania | Biosystems | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤1 ml. 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. | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤1 ml. 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 |
| 58 | | 33696500-0 | Plasmă de control cu nivel patologic (PT,FIB,TT,APTT) | COAGULATION CONTROL LEVEL II | Spania | Biosystems | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤1 ml. 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. | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤1 ml. 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 |
| 59 | | 33696500-0 | Plasmă de Calibrare (PT,FIB,TT,APTT) | COAGULATION CALIBRATOR | Spania | Biosystems | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤1 ml. 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. | Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤1 ml. 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 |
| 60 | Consumabile p/u coagulometru.CA-02 | 33140000-3 | Cuve cu bare metalice, p/u coagulometru CA-02 | Cuve pentru coagulometru Clindiag CA-02 + bara metalica | China | Clindiag | Cuve cu bare metalice, specifice p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc. | Cuve cu bare metalice, specifice p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc. | ISO, CE |
| 61 | | 33140000-3 | Hirtie pentru Coagulometru CA-02 | Hirtie termica 57 mm, pentru Clindiag CA-02 | 0 | 0 | Hirtie pentru Coagulometru CA-02 | Hirtie pentru Coagulometru CA-02 | ISO, CE |
| 62 | | 33140000-3 | Capac pentru cuveta de masurare | Capac pe cuveta de masurare CA-02 | China | Biobase | Capac pentru cuveta de masurare | Capac pentru cuveta de masurare | ISO, CE |
| 63 | Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. hematologic automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14),accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14) | 33696500-0 | M-30 Diluent set 20 lit. p/u Mindray | 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 64 | | 33696500-0 | M-30 Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray | 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservire. 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservire. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 65 | | 33696500-0 | M-30 RINCE set 5.5 lit. p/u Mindray | 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului.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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 66 | | 33696500-0 | Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray | Probe Cleanser | China | Mindray | 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului.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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 67 | | 33696500-0 | M-30Calibrator fl. 3 ml p/u Mindray | Calibrator 1x3.0ml | China | Mindray | set 1 x 3.0 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | set 1 x 3.0 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE |
| 68 | 33696500-0 | B-30 Material de control hematologic set 3 x 3,0 ml p/u Mindray | Control 3 x 3.0ml Tri-pack (1L, 1N, 1H) | China | Mindray | set 9 ml (3x 3.0 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | set 9 ml (3x 3.0 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 furnizore de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului.Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. | ISO, CE | |
| 69 | Consumabile pentru Analizorul Hematologic Automat „Mindray 3600” | 33140000-3 | Hirtie termo pentru Mindray | Hirtie termo 50 mm (Mindray) | China | Mindray | Hirtie termo 50 mm x 18 mSpecifica p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600” | Hirtie termo 50 mm x 18 mSpecifica p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600” | ISO, CE |
| 70 | | 33140000-3 | Filtru de aer pentru Mindray | Filtru de aer | China | Mindray | Filtru de aer, Specific p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600” | Filtru de aer, Specific p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600” | ISO, CE |
| 71 | | 33140000-3 | Garnitura pentru AC Mindray | Garnitura pentru ac | China | Mindray | Specifica p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600” | Specifica p/u analizor Hematologic Automat „Mindray 3600” | ISO, CE |

| | | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-----------------------------|--------|---------|---|---|---------|
| 72 | LOTUL XII Reagenți pentru investigații clinice generale | 33696500-0 | Test rapid pentru determinarea singelui occult în materii fecale | FOB Test (Cassette Feceș) | Turcia | Turklab | Setul va conține dispozitivul de diagnosticare, în forma de caseta cu banda/hes imunocromatografic. Tuburi colectoare pentru probe cu onster Marcaj CE, nr. Lot | Setul va conține dispozitivul de diagnosticare, în forma de caseta cu banda/hes imunocromatografic. Tuburi colectoare pentru probe cu onster Marcaj CE, nr. Lot | ISO, CE |
| 73 | | 33696500-0 | Test strip pentru analiza urinei la analizator DIRUI H 100 | DIRUI H10 urine strips | China | DIRUI | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H 100, să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului. 7.La cerința noastră se va livra cantitatea cerută de teste. | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H 100, să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului. 7.La cerința noastră se va livra cantitatea cerută de teste. | ISO, CE |
| 74 | Lotul XV Test-Stripuri pentru analizorul de urină "DIRUI H 100" | 33696500-0 | Urinalys Norma control p/ur DIRUI H 10 | Urine control (Negative) | China | DIRUI | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H 100, să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului. 7.La cerința noastră se va livra cantitatea cerută de teste. | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H 100, să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului. 7.La cerința noastră se va livra cantitatea cerută de teste. | ISO, CE |
| 75 | | 33696500-0 | Urinalys Patologic control p/ur DIRUI H 10 | Urine control (Positive) | China | DIRUI | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H 100, să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului. 7.La cerința noastră se va livra cantitatea cerută de teste. | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H 100, să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H 10, pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului. 7.La cerința noastră se va livra cantitatea cerută de teste. | ISO, CE |
| 76 | | 33696500-0 | Test strip pentru analiza urinei la analizatorul Uryxon Relax | DIRUI H11 urine strips | China | DIRUI | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-Testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul URYXXON Relax să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul URYXXON Relax pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului | 1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. 2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă atât pentru test strip-uri cât și pentru materialul de control(normal și patologic). 3.Furnizorii vor demonstra că Strip-Testele se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încălperi dotate cu echipament specific, etc). 4. Materialele de control cât și test strip-urile trebuie să corespundă pentru analizatorul DIRUI H-500 (capacitate 500 teste/ora) [oferit gratis în caz ca suntem selectati ca castigator] să fie de la același producător. 5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul câștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. 6.Furnizorii va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul DIRUI H-500 (capacitate 500 teste/ora) [oferit gratis în caz ca suntem selectati ca castigator] pentru procedurile de testare a mostrelor, se va demonstra calitatea lucrului | ISO, CE |

| | | | | | | | | |
|----|--|------------|---|------------------------------------|--------|------------|---|---------|
| 77 | Lotul XVI Test-Stripuri pentru analizatorul de urina URYXXON Relax | 33696500-0 | Control p/urina Normal p/u analizorilor Uryxon Relax | Urine control (Positive) | China | DIRUI | <p>1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă alfit pentru test stripuri cit și pentru materialul de control(normal și patologic).</p> <p>3. Furnizorii vor demonstra că Strip-Testele se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).</p> <p>4. Materialele de control cit și test stripurile trebuie să corespundă pentru analizatorul URYXXON Relax să fie de la același producător.</p> <p>5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul cîștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.</p> <p>6. Furnizorul va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul URYXXON Relax pentru procedurile de testare a monstrelor, se va demonstra calitatea lucrului</p> | ISO, CE |
| 78 | | 33696500-0 | Control p/urina Patologic p/u analizorilor Uryxon Relax | Urine control (Negative) | China | DIRUI | <p>1. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate nu mai mic de 12 luni, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>2. Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă alfit pentru test stripuri cit și pentru materialul de control(normal și patologic).</p> <p>3. Furnizorii vor demonstra că Strip-Testele se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).</p> <p>4. Materialele de control cit și test stripurile trebuie să corespundă pentru analizatorul URYXXON Relax să fie de la același producător.</p> <p>5. Se solicită obligator de prezentat mostre pentru testare de la furnizorul cîștigător în timp de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.</p> <p>6. Furnizorul va fi obligat să programeze Strip-Testele la analizatorul URYXXON Relax pentru procedurile de testare a monstrelor, se va demonstra calitatea lucrului</p> | ISO, CE |
| 79 | | 33696500-0 | ASLO-LATEX | ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE* | Spania | Biosystems | <p>Cerinte generale:</p> <p>1. Furnizorul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat onster p+u testare în termen de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. Furnizorul să asigure prezența specialistului la procedurile de testare a monstrelor. În set să fie prezenți toți reagenții p+u reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sunt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. În instrucțiunea de foloșire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitate nu mai mică de 99,8%.</p> <p>4. Setul să conțină controlul pozitiv și negative cu instrucțiuni în limba de stat sau rusă.</p> <p>Notă:</p> <p>Ofertanții vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi că reagenții, trusele, test sistemele se păstrează pîna la livrare în condiții prevăzute de producător (la frigider, frigifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) .</p> | ISO, CE |
| 80 | Lotul XXI Specificatii standart p-u investigatii imunologice | 33696500-0 | RF-LATEX | RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE* | Spania | Biosystems | <p>Cerinte generale:</p> <p>1. Furnizorul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 12 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat onster p+u testare în termen de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei. Furnizorul să asigure prezența specialistului la procedurile de testare a monstrelor. În set să fie prezenți toți reagenții p+u reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sunt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. În instrucțiunea de foloșire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitate nu mai mică de 99,8%.</p> <p>4. Setul să conțină controlul pozitiv și negative cu instrucțiuni în limba de stat sau rusă.</p> <p>Notă:</p> <p>Ofertanții vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi că reagenții, trusele, test sistemele se păstrează pîna la livrare în condiții prevăzute de producător (la frigider, frigifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) .</p> | ISO, CE |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------------|--|--|--------|------------|---|---|---------|
| 81 | | 33696500-0 | CPR-LATEX | C-REACTIVE PROTEIN (CRP) - SLIDE* | Spania | Biosystems | <p>Cerinte generale:</p> <p>1.Furnizorul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat onster p+u testare în termen de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.Furnizorul să asigure prezența specialistului la procedurile de testare a monstrelor. În set să fie prezenți toți reagenții p+u reacție.</p> <p>3.Reagenții,soluliile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sunt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. În instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitate nu mai mică de 99,8%.</p> <p>4. Setul să conțină controlul pozitiv și negative cu instrucțiuni în limba de stat sau rusa.</p> <p>Notă: Ofertații vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi că reagenții, trusele, test sistemele se păstrează pînă la livrare în condiții prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) .</p> | <p>Cerinte generale:</p> <p>1.Furnizorul prezintă certificatul CE, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat onster p+u testare în termen de 5 zile calendaristice după comunicarea scrisă despre acceptarea ofertei.Furnizorul să asigure prezența specialistului la procedurile de testare a monstrelor. În set să fie prezenți toți reagenții p+u reacție.</p> <p>3.Reagenții,soluliile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sunt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. În instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitate nu mai mică de 99,8%.</p> <p>4. Setul să conțină controlul pozitiv și negative cu instrucțiuni în limba de stat sau rusa.</p> <p>Notă: Ofertații vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi că reagenții, trusele, test sistemele se păstrează pînă la livrare în condiții prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc.) .</p> | ISO, CE |
| 82 | LOTUL XXIV Veselă și articole de ustensilă | 33140000-3 | Minicolet cu (K3EDTA) p-u recoltarea capilara | K3EDTA capillary collection microtubes | China | Biobase | <p>Mini-eprobeta cu ac,vacuum,sterile,ambalaj 1 unitate cu volum 0,1ml - 0,2ml pentru recoltarea capilara</p> | <p>Mini-eprobeta cu ac,vacuum,sterile,ambalaj 1 unitate cu volum 0,1ml - 0,2ml pentru recoltarea capilara</p> | ISO, CE |

Semnat: _____ Numele, prenumele: Poiata Vitalie

Ofertantul: Biosistem-mlD SRL

În calitate de: Director

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7

Specificații de preț (F4.2)

| | | Numărul procedurii de achiziție | | | | ocds-b3wdp1-MD-1608210068152 din 4 ian 2021, 0:00 - 25 ian 2021, 0:00 | | | | |
|---------|--|--|------------|------------|--------------------|---|----------------------|---------------|-------------|--|
| | | Denumirea procedurii de achiziție: | | | | Reagenți de laborator și consumabile (sistem închis) | | | | |
| Nr. Lot | Denumire Lot | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Cod CPV | Cantitatea | Unitatea de măsură | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA | Suma cu TVA | Termenul de livrare/ prestare |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Reagenți, calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis) (a.17 Ord MS nr.374), accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374) | AST/GOT set 250 ml | 33696500-0 | 14 | Set | 407.13 | 439.70 | 5,699.82 | 6,155.80 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca |
| 2 | | ALT/GPT set 250 ml | 33696500-0 | 14 | Set | 407.13 | 439.70 | 5,699.82 | 6,155.80 | |
| 3 | | ALBUMIN set 250 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 163.81 | 176.91 | 163.81 | 176.91 | |
| 4 | | ALP-AMP set 100 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 203.75 | 220.05 | 203.75 | 220.05 | |
| 5 | | α-AMYLASE (DIRECT) set 100 ml | 33696500-0 | 28 | Set | 765.82 | 827.09 | 21,442.96 | 23,158.52 | |
| 6 | | Anti-Streptolysin 0 (ASO) Set 50 ml | 33696500-0 | 4 | set | 574.28 | 620.22 | 2,297.12 | 2,480.88 | |
| 7 | | Standart Anti-Streptolysin set 1 ml | 33696500-0 | 2 | set | 95.77 | 103.43 | 191.54 | 206.86 | |
| 8 | | BILIRUBIN (TOTAL) metoda DPD set 250 ml | 33696500-0 | 16 | Set | 184.89 | 199.68 | 2,958.24 | 3,194.88 | |
| 9 | | BILIRUBIN (DIRECT) metoda DPD set 250 ml | 33696500-0 | 16 | Set | 188.59 | 203.68 | 3,017.44 | 3,258.88 | |
| 10 | | CALCIUM- ARSENAZO set 500 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 463.71 | 500.81 | 463.71 | 500.81 | |
| 11 | | CHOLESTEROL set 500 ml | 33696500-0 | 8 | Set | 591.66 | 638.99 | 4,733.28 | 5,111.92 | |
| 12 | | CHOLESTEROL LDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml | 33696500-0 | 7 | Set | 1,607.82 | 1,736.45 | 11,254.74 | 12,155.15 | |
| 13 | | CHOLESTEROL HDL DIRECT set 4 fl. x 20 ml | 33696500-0 | 7 | Set | 957.37 | 1,033.96 | 6,701.59 | 7,237.72 | |
| 14 | | CREATININE set 500 ml | 33696500-0 | 7 | Set | 230.38 | 248.81 | 1,612.66 | 1,741.67 | |
| 15 | | γ-GLUTAMILTRANSFERASE set 250 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 766.93 | 828.28 | 766.93 | 828.28 | |
| 16 | | GLUCOSE set 500 ml | 33696500-0 | 25 | Set | 230.38 | 248.81 | 5,759.50 | 6,220.25 | |
| 17 | | Magnesiun set 100 ml | 33696500-0 | 1 | set | 131.64 | 142.17 | 131.64 | 142.17 | |
| 18 | | IRON-FERROZINE set 250 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 577.97 | 624.21 | 577.97 | 624.21 | |
| 19 | | LIPASE set 48 ml | 33696500-0 | 2 | Set | 1,356.37 | 1,464.88 | 2,712.74 | 2,929.76 | |
| 20 | | PROTEIN (TOTAL) set 500 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 328.00 | 354.24 | 328.00 | 354.24 | |
| 21 | | PROTEIN (Urine/LCR, pirolgalol rosu) set 250 ml | 33696500-0 | 4 | Set | 207.45 | 224.05 | 829.80 | 896.20 | |
| 22 | | CONTROL p/u Protein în urina set 20 ml | 33696500-0 | 4 | Set | 306.18 | 330.67 | 1,224.72 | 1,322.68 | |
| 23 | | Proteina C reactivă (CRP) Set 100 ml | 33696500-0 | 2 | set | 976.23 | 1,054.33 | 1,952.46 | 2,108.66 | |
| 24 | | Standart C-Reactive Protein set 1ml | 33696500-0 | 2 | set | 95.77 | 103.43 | 191.54 | 206.86 | |
| 25 | | Rheumatoid Factors (RF) Set 50 ml | 33696500-0 | 4 | set | 344.64 | 372.21 | 1,378.56 | 1,488.84 | |
| 26 | | Standart p/u Factorul Rheumatoid set 3ml | 33696500-0 | 2 | set | 95.77 | 103.43 | 191.54 | 206.86 | |
| 27 | | Rheumatoid Control serum Normal set 3 ml | 33696500-0 | 7 | set | 609.41 | 658.16 | 4,265.87 | 4,607.12 | |
| 28 | | Rheumatoid Control serum patologic set 3 ml | 33696500-0 | 7 | set | 609.41 | 658.16 | 4,265.87 | 4,607.12 | |
| 29 | | TRIGLYCERIDES set 500 ml | 33696500-0 | 6 | Set | 678.56 | 732.84 | 4,071.36 | 4,397.04 | |
| 30 | | UREA/BUN-UV set 250 ml | 33696500-0 | 15 | Set | 414.53 | 447.69 | 6,217.95 | 6,715.35 | |
| 31 | | URIC ACID set 500 ml | 33696500-0 | 7 | Set | 670.42 | 724.05 | 4,692.94 | 5,068.35 | |
| 32 | | BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml | 33696500-0 | 2 | Set | 1,172.59 | 1,266.40 | 2,345.18 | 2,532.80 | |
| 33 | | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml | 33696500-0 | 3 | Set | 1,172.59 | 1,266.40 | 3,517.77 | 3,799.20 | |
| 34 | | BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml | 33696500-0 | 3 | Set | 1,172.59 | 1,266.40 | 3,517.77 | 3,799.20 | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|------------|-----|--------|----------|----------|------------------|-------------------|---|--|
| 35 | | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BSA set 72 ml | 33696500-0 | 12 | Set | 4,689.80 | 5,064.98 | 56,277.60 | 60,779.76 | | |
| 36 | | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL) set 0,5 ml | 33696500-0 | 3 | Set | 447.81 | 483.63 | 1,343.43 | 1,450.89 | | |
| 37 | | HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED) set 0,5 ml | 33696500-0 | 3 | Set | 447.81 | 483.63 | 1,343.43 | 1,450.89 | | |
| 38 | | HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR set 25 ml | 33696500-0 | 1 | Set | 1,914.38 | 2,067.53 | 1,914.38 | 2,067.53 | | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 176,259.43 | 190,360.11 | |
| 39 | Consumabile p/u analiz. biochimic automat A 25 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374) | Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 25 | 33140000-3 | 3 | Set | 1,540.56 | 1,848.67 | 4,621.68 | 5,546.01 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| 40 | | Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 25 | 33140000-3 | 2 | Set | 1,395.45 | 1,674.54 | 2,790.90 | 3,349.08 | | |
| 41 | | Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A 25 | 33140000-3 | 7 | Set | 722.93 | 867.52 | 5,060.51 | 6,072.64 | | |
| 42 | | Rotor de reacție p/u analizator A 25 set 10 buc. | 33140000-3 | 100 | Set | 1,339.94 | 1,607.93 | 133,994.00 | 160,793.00 | | |
| 43 | | Cuva pentru ser la analizator A 25 set 1000 buc. | 33140000-3 | 20 | Set | 419.30 | 503.16 | 8,386.00 | 10,063.20 | | |
| 44 | | PHOTOMETRIC LAMP | 33140000-3 | 1 | Set | 1,522.86 | 1,827.43 | 1,522.86 | 1,827.43 | | |
| 45 | | CAP BOTTLE | 33140000-3 | 2 | Set | 165.31 | 198.37 | 330.62 | 396.74 | | |
| 46 | | SYSTEM LIQUID CONTAINER WITH TOP | 33140000-3 | 1 | Set | 851.36 | 1,021.63 | 851.36 | 1,021.63 | | |
| 47 | | HYDRO-PNEUM. CYLINDER OF THE COVER HINGE | 33140000-3 | 1 | Set | 1,875.00 | 2,250.00 | 1,875.00 | 2,250.00 | | |
| 48 | | THICK PROBE | 33140000-3 | 1 | Set | 5,312.48 | 6,374.98 | 5,312.48 | 6,374.98 | | |
| 49 | | Dispensing PUMP SEAL | 33140000-3 | 1 | Set | 1,106.77 | 1,328.12 | 1,106.77 | 1,328.12 | | |
| 50 | | MICROPROCESSOR PCB COOLING FAN | 33140000-3 | 2 | Set | 664.06 | 796.87 | 1,328.12 | 1,593.74 | | |
| 51 | | OPERATING ARM HOSE | 33140000-3 | 1 | Set | 2,862.55 | 3,435.06 | 2,862.55 | 3,435.06 | | |
| 52 | | BEARING SET | 33140000-3 | 1 | Set | 3,906.33 | 4,687.60 | 3,906.33 | 4,687.60 | | |
| 53 | | PAPER FOR ANALYZER | 33140000-3 | 20 | Set | 92.80 | 111.36 | 1,856.00 | 2,227.20 | | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 175,805.18 | 210,966.43 | |
| 54 | Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru.CA-02 | Protombina liofilizata în set cu bufer de Calciu | 33696500-0 | 900 | ml | 22.46 | 24.26 | 20,214.00 | 21,834.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| 55 | | Fibrinogen | 33696500-0 | 50 | ml | 102.99 | 111.23 | 5,149.50 | 5,561.50 | | |
| 56 | | Imidazol | 33696500-0 | 90 | ml | 14.00 | 15.12 | 1,260.00 | 1,360.80 | | |
| 57 | | Plasmă de control cu nivel normal (PT,FIB,TT,APTT) | 33696500-0 | 30 | ml | 56.21 | 60.71 | 1,686.30 | 1,821.30 | | |
| 58 | | Plasmă de control cu nivel patologic (PT,FIB,TT,APTT) | 33696500-0 | 30 | ml | 56.21 | 60.71 | 1,686.30 | 1,821.30 | | |
| 59 | Plasmă de Calibrare (PT,FIB,TT,APTT) | 33696500-0 | 1 | ml | 103.73 | 112.03 | 103.73 | 112.03 | | | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 30,099.83 | 32,510.93 | |
| 60 | Consumabile p/u coagulometru.CA-02 | Cuve cu bare metalice, p/u coagulometru CA-02 | 33140000-3 | 1 | Set | 3,042.90 | 3,651.48 | 3,042.90 | 3,651.48 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| 61 | | Hirtie pentru Coagulometru CA-02 | 33140000-3 | 20 | buc | 10.12 | 12.14 | 202.40 | 242.80 | | |
| 62 | | Capac pentru cuveta de masurare | 33140000-3 | 1 | buc | 113.10 | 135.72 | 113.10 | 135.72 | | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 3,358.40 | 4,030.00 | |
| 63 | Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC 3600 (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14),accesorii /consumabile/ piese de | M-30 Diluent set 20 lit. p/u Mindray | 33696500-0 | 40 | Set | 574.35 | 620.30 | 22,974.00 | 24,812.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| 64 | | M-30 Lyse set 0.5 lit. p/u Mindray | 33696500-0 | 25 | Set | 783.21 | 845.87 | 19,580.25 | 21,146.75 | | |
| 65 | | M-30 RINCE set 5.5 lit. p/u Mindray | 33696500-0 | 35 | Set | 208.86 | 225.57 | 7,310.10 | 7,894.95 | | |
| 66 | | Probe cleanser fl. 50 ml p/u Mindray | 33696500-0 | 8 | flac | 199.36 | 239.23 | 1,594.88 | 1,913.84 | | |
| 67 | | M-30Calibrator fl. 3 ml p/u Mindray | 33696500-0 | 1 | Set | 789.59 | 852.76 | 789.59 | 852.76 | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|------------|------|-----|----------|------------------|------------------|------------------|---|
| 68 | /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14) | B-30 Material de control hematologic set 3 x 3,0 ml p/u Mindray | 33696500-0 | 4 | Set | 1,632.26 | 1,762.84 | 6,529.04 | 7,051.36 | |
| | | | | | | | TOTAL LOT | 58,777.86 | 63,671.66 | |
| 69 | Consumabile pentru | Hirtie termo pentru Mindray | 33140000-3 | 10 | buc | 14.00 | 16.80 | 140.00 | 168.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca |
| 70 | Analizorul Hematologic | Filtru de air pentru Mindray | 33140000-3 | 2 | buc | 306.24 | 367.49 | 612.48 | 734.98 | |
| 71 | Automat „Mindray 3600” | Garnitura pentru AC Mindray | 33140000-3 | 1 | buc | 1,224.96 | 1,469.95 | 1,224.96 | 1,469.95 | |
| | | | | | | | TOTAL LOT | 1,977.44 | 2,372.93 | |
| 72 | LOTUL XII Reagenți pentru investigații clinice generale | Test rapid pentru deteminarea singelui ocult in materii fecale | 33696500-0 | 3500 | buc | 8.73 | 9.43 | 30,555.00 | 33,005.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca |
| | | | | | | | TOTAL LOT | 30,555.00 | 33,005.00 | |
| 73 | Lotul XV Test-Stripuri pentru analizorul de urina "DIRUI H 100" | Test strip pentru analiza urinei la analizator DIRUI H 100 | 33696500-0 | 2000 | buc | 1.26 | 1.36 | 2,520.00 | 2,720.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca |
| 74 | | Urinalys Norma control p/u DIRUI H 10 | 33696500-0 | 4 | buc | 45.08 | 48.69 | 180.32 | 194.76 | |
| 75 | | Urinalys Patologic control p/u DIRUI H 10 | 33696500-0 | 4 | buc | 45.08 | 48.69 | 180.32 | 194.76 | |
| | | | | | | | TOTAL LOT | 2,880.64 | 3,109.52 | |


BIOSISTEM-MLD S.R.L.

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|------------|-------|-----|-------|-------|---------------------|-------------------|---|--|
| 76 | Lotul XVI Test-Stripuri pentru analizatorul de urina URYXXON Relax | Test strip pentru analiza urinei la analizatorul Uryxon Relax | 33696500-0 | 15000 | buc | 1.27 | 1.37 | 19,050.00 | 20,550.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| 77 | | Control p/u urina Normal p/u analizorul Uryxon Relax | 33696500-0 | 3 | buc | 45.08 | 48.69 | 135.24 | 146.07 | | |
| 78 | | Control p/u urina Patologic p/u analizorul Uryxon Relax | 33696500-0 | 3 | buc | 45.08 | 48.69 | 135.24 | 146.07 | | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 19,320.48 | 20,842.14 | |
| 79 | Lotul XXI Specificatii standart p-u investigatii imunologice | ASLO-LATEX | 33696500-0 | 100 | ml | 35.08 | 37.89 | 3,508.00 | 3,789.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| 80 | | RF-LATEX | 33696500-0 | 100 | ml | 35.08 | 37.89 | 3,508.00 | 3,789.00 | | |
| 81 | | CPR-LATEX | 33696500-0 | 100 | ml | 38.85 | 41.96 | 3,885.00 | 4,196.00 | | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 10,901.00 | 11,774.00 | |
| 82 | LOTUL XXIV Veselă și articole de ustensilă | Minicolet cu (K3EDTA) p-u recoltarea capilara | 33140000-3 | 3000 | buc | 2.38 | 2.86 | 7,140.00 | 8,580.00 | 01.02.2021.-31.12.2021, locul: IMSP Centrul de Sanatate Soroca | |
| | | | | | | | | TOTAL LOT | 7,140.00 | 8,580.00 | |
| | | | | | | | | TOTAL Oferta | 517,075.26 | 581,222.72 | |

Semnat: _____ Numele, prenumele: Poiata Vitalie

Ofertantul: Biosistem-mld SRL

În calitate de: Director

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7