

SPECIFICAȚII TEHNICE

Inspectoratul General al Poliției de Frontieră al MAI

| Numărul achiziției comerciale: 21052829, ocds-b3wdp1-MD-1646636742861 | | | | | | Data: 28.03.2022 | Alternativa nr. | |
|---|------------|--|-----------------------------|-----------------|----------------|---|--|------------------------|
| Denumirea obiectului achiziției: Medicamente și reactivi | | | | | | Lot: | pag. 1 din 2 | |
| No d/o | Cod CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
| - | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 129 | 33000000-0 | AST/GOT | AST - UV - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | <p>Compatibilitatea cu aparatul Biochimic Automat BS-230. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 24 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea; liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferență (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau limba rusă. .</p> <p>Notă: 1. Prioritate se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrați în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu!</p> <p>Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2. Ofertanții vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).</p> | AST/GOT, Set 2fl x 50ml, 2fl x 25ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 130 | 33000000-0 | ALT/GPT | ALT-UV-DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | ALT/GPT, Set 2fl x 50ml, 2fl x 25ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 131 | 33000000-0 | a-AMYLASE DIRECT | Amylo D - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | a-Amylase, Set set 2fl x 60ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 132 | 33000000-0 | BILIRUBIN TOTAL | Bili T - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Bilirubin total, Set 1fl x 100ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 133 | 33000000-0 | BILIRUBIN DIRECT | Bili D - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Bilirubin direct, Set 1fl x 100ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 134 | 33000000-0 | CHOLESTEROL | Chol - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Cholesterol, Set set 1fl x 100ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 135 | 33000000-0 | CREATININE | Crea Kinetic - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Creatinina, Set 2fl x 100ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 136 | 33000000-0 | GLUCOSE | Gluc - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Glukoza, Set 1fl x 100ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 137 | 33000000-0 | PROTEIN TOTAL | Prote - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Proteina totală. Set 2fl x 50ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 138 | 33000000-0 | UREA-UV | Ure UV - DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Urea UV, Set 1fl x75ml, 1fl x25ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 139 | 33000000-0 | URIC ACID | Uric Acid-DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Uric Acid, Set 4fl x10ml, 1fl x10ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 140 | 33000000-0 | COLESTEROL HDL | Chol HDL - Direct. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Cholesterol HDL, Set 3fl x 20ml, 1fl x 20ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 141 | 33000000-0 | COLESTEROL LDL | Chol LDL - Direct. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Cholesterol LDL, Set 3fl x 20ml, 1fl x 20ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 142 | 33000000-0 | TRIGLICERIDE | TG-DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | | Trigliceride, Set 1fl x50ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. |
| 143 | 33000000-0 | GGTP | GGT-DAC. Lq | Moldova | Dac-SpectroMed | GGT, Set 2fl x 80ml, 2fl x 20ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. | |
| 144 | 33000000-0 | Multicalibrator biochimic pe baza de ser uman | Multi H St - DAC | Moldova | Dac-SpectroMed | Multicalibrator biochimic pe baza de ser uman, set 1fl. x 3ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. | |
| 145 | 33000000-0 | Ser uman pentru control. Continutul componenteilor la nivel NORMAL | Sera hN-DAC. | Moldova | Dac-SpectroMed | Ser uman pentru control. Continutul componenteilor la nivel NORMAL, set 1fl. x 5ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. | |
| 146 | 33000000-0 | Ser uman pentru control. Continutul componenteilor la nivel PATOLOGIC | Sera hP-DAC. | Moldova | Dac-SpectroMed | Ser uman pentru control. Continutul componenteilor la nivel PATOLOGIC, set 1fl. x 5ml, compatibil cu aparatul BS-230. | ISO, CE. | |
| 151 | 33000000-0 | Soluție pentru diluare (Diluent) | Diaton-Erma | Ungaria | Diagon | Aparat Hematologic automat BeneSphera H32 sistem închis | Soluție pentru diluare (Diluent). Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat H-32 Benesphera, amb. 20L. | ISO, CE. |
| 152 | 33000000-0 | Soluție pentru lizare (Lyser) | Dialyse Erma CF | Ungaria | Diagon | Aparat Hematologic automat BeneSphera H32 sistem închis | Soluție pentru lizare (Lyser). Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat H-32 Benesphera, amb. 500ml. | ISO, CE. |
| 153 | 33000000-0 | Soluție detergent (Cleaner) | Dia-Cleaner Micros | Ungaria | Diagon | Aparat Hematologic automat BeneSphera H32 sistem închis | Soluție pentru spălare (Cleaner). Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat H-32 Benesphera. | ISO, CE. |
| 154 | 33000000-0 | Set de control 3 diff | D-Check 18Low, Normal, High | Ungaria | Diagon | Aparat Hematologic automat BeneSphera H32 sistem închis | Set de control hematologic cu 3 nivele (L, N, H). Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat H-32 Benesphera, 3fl x 2ml. | ISO, CE. |
| 155 | 33000000-0 | Soluție concentrată de Hipohlorid 0.5% | Diaclean Cell | Ungaria | Diagon | Aparat Hematologic automat BeneSphera H32 sistem închis | Soluție Hypochloride 0.5%. Ambalaj standard pentru analizatorul hematologic automat H-32 Benesphera, amb. 1000ml. | ISO, CE. |
| 166 | 33000000-0 | RPR Carbon pentru depistareafilisului, prin metoda aglutinării cu antigen cardioplinic | RPR-CARBON-DAC | Moldova | Dac-SpectroMed | Virfuri, virfuri universale cu filtru în stative, sterile p/u PCR | RPR-Carbon (reagent 5 ml + control negative + pozitiv + placa de aglutinare + baghete p/u amestecare). | ISO, CE. |

| | | | | | | | | |
|-----|------------|--|------------------------|---------|----------------|---|---|----------|
| 167 | 33000000-0 | CPR - LATEX | CRP-Latex | Moldova | Dac-SpectroMed | <p>să corespundă pipetelor tip Eppendorf și Hamilton și Lenppipet, prezentarea mostrelor este obligatorie. Toți reagenții și materialele consumabile să fie ambalate de producător. Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de cerințele documentelor normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, condițiile de păstrare și termenii de valabilitate, etc.</p> | <i>CPR-Latex</i> , set 1fl x 5ml. | ISO, CE. |
| 168 | 33000000-0 | ASLO - LATEX | ASLO-DAC | Moldova | Dac-SpectroMed | | <i>ASLO-Latex</i> , set 1fl x 5ml. | ISO, CE. |
| 169 | 33000000-0 | RF - LATEX | RefaTex-DAC | Moldova | Dac-SpectroMed | | <i>RF-Latex</i> , set 1fl x 5ml. | ISO, CE. |
| 170 | 33000000-0 | TPHA | TPHA - DAC | Moldova | Dac-SpectroMed | | <i>TPHA</i> , set 100teste. | ISO, CE. |
| 175 | 33000000-0 | Tromboplastina lichida cu calciu (gata p/u lucru) cu activitatea 12-15 si ISI 1.04 | Prothrombin-DAC.Lq ISI | Moldova | Dac-SpectroMed | | Set pentru determinarea timpului de protrombina (Tromboplastina), reagent lichid cu calciu (gata pentru lucru) cu activitatea 12-15s ISI 1.04, set (4fl x 5ml). | ISO, CE. |
| 176 | 33000000-0 | Glucoza, acid ascorb, cetone, proteine, nitrite, sânge, pH, bilirubină, urobilinogen,leucocite | DAC-11 | Moldova | Dac-SpectroMed | Expres teste diagnostice p/u analiza de rutină a urinei pentru determinarea a 11 parametri (Glucoza, acid ascorbic, cetone, proteine, nitrite, sânge, pH, bilirubină, urobilinogen, leucocite, greutatea specifică). Set 100teste. | ISO, CE. | |

Semnat: _____

Numele, prenumele: **Virsi Roman**

În calitate de: **Director firmă**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

Adresa: **MD-2060, Moldova, or. Chișinău, str. Cuza Vodă, 5/1**

Data: 28.03.2022

Valabilitatea ofertei - 60 zile.