

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

|   |                 |                 |
|---|-----------------|-----------------|
| Numărul COP: 21317825   | Data 07.12.2024 | Alternativa nr. |
| Obiectul de achiziție: achiziționarea de reactivi-reagenți și consumabile de laborator pentru IMSP Spitalul Raional Soroca „A. Prisacari”, pentru anul 2025 | Lot             | Pagina 1 din 6  |

**COD CPV 33600000-6**

| Nr. d/o  | Denumirea bunurilor   | Modelul articolului           | Țara de origine | Producatorul | Specificarea tehnică deplină solicitată | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant                      | Staii de referință |
|----------|---|-------------------------------|-----------------|--------------|---|---|--------------------|
| <b>1</b> | <b>Reactivi si material de control pentru investigații biochimice , analizator biochimic automat Selectra PRO-M (sistem inchis)</b> |                               |                 |              |   |   |                    |
| 1        | ASAT (GOT) SL   | ASAT 4+1SL 5*125 ml,          | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set ambalaj 5x125 ml             | CE,ISO             |
| 1        | ALAT (GPT) SL   | ALAT4+1 SL 5*125 ml,          | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 5x125 ml           | CE,ISO             |
| 1        | Albumina (Albumin BCG)  | Albumina 2*125ml              | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în set , ambalaj 2x125 ml             | CE,ISO             |
| 1        | Fosfataza Alcalină (Alkaline Phosphatase SL)  | ALP SL 4*62.5 ml              | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml          | CE,ISO             |
| 1        | Alfa-Amilaza(alfa-Amylase SL)   | Amilaza SL 6*50/ ml           | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în set , ambalaj 6x50 ml              | CE,ISO             |
| 1        | Bilirubina totală (Total Bilirubin ), (Malloy-Evelyn modificată); bilirubina totală cu cetricimida.                                 | Bilirubin total 1*125ml       | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 1x100 ml,1 x25 ml  | CE,ISO             |
| 1        | Bilirubina directă (Direct Bilirubin), (Malloy-Evelyn modificată).  | Bilirubin direct 1*125ml      | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 1x100 ml,1 x25 ml  | CE,ISO             |
| 1        | Calciu (Calcium Arsenazo)   | Calciu Arsenazo 2*125 ml      | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în set , ambalaj 2x125 ml             | CE,ISO             |
| 1        | Cholesterol total (Cholesterol PAP SL)  | Cholesterol SL 4*250 ml       | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x250 ml           | CE,ISO             |
| 1        | Creatinina (Creatinine PAP SL)  | Creatinin PAP SL 2*135        | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x100 ml,1 x70 ml  | CE,ISO             |
| 1        | Gamma-GT (Gamma-GT PLUS SL)   | Gamma GT SL 4*62.5 ml         | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x62,5 ml          | CE,ISO             |
| 1        | Glucoza (Glucose PAP SL)  | Glucoza PAP SL 4*250 ml       | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x250 ml           | CE,ISO             |
| 1        | Fier (Iron feren)   | Iron Ferene 2*125 ml          | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x100 ml , 1x50 ml | CE,ISO             |
| 1        | Magneziu (Magnesium Xylidil)  | Magneziu Xylidil 2*125ml      | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml           | CE,ISO             |
| 1        | Proteina Totală (Total Protein Plus)  | Proteina totala plus 2*125 ml | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml           | CE,ISO             |
| 1        | Trigliceride (Triglycerides Mono SL)  | Triglyceride MONO 6x50 SL     | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 6x50 ml            | CE,ISO             |
| 1        | Uree (Urea UV SL)   | Urea UV SL 5*125ml            | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 5x125 ml           | CE,ISO             |
| 1        | Acidul Uric (Uric Acid SL)  | Acid uric Mono SL 6*50 ml     | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 6x50 ml            | CE,ISO             |
| 1        | Creatinchinaza totală (Creatine Kinase-NAC SL)  | CK-NAC SL 2*62.5ml            | Franta          | Elitech      | Vezi invitatia                          | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x50 ml,1x26 ml    | CE,ISO             |

|          |   |   |        |         |                |  |        |
|----------|---|---|--------|---------|----------------|--|--------|
| 1        | Creatinchinaza MB (Creatine Kinase–MB SL)   | CK-MB SL 2*62.5ml   | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x50 ml,1x26 ml   | CE,ISO |
| 1        | Colinesteraza (Cholinesterase)  | Cholinesteraza 21 ml  | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x8 ml; 1x5 ml.   | CE,ISO |
| 1        | Clor (Chloride)   | Cloride 2*125 ml  | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x125 ml  | CE,ISO |
| 1        | Lipaza (Lipase SL)  | Lipase SL 2x14 ml   | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x8 ml; 2x6 ml.   | CE,ISO |
| 1        | HDL   | HDL Cholesterol 240 ml  | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 2x90 ml; 1x60 ml  | CE,ISO |
| 1        | LDL   | LDL Cholesterol, 112 ml   | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în set , ambalaj 4x21 ml; 4x14 ml  | CE,ISO |
| 1        | Control ser normal cu matrice umană   | Elitrol I 5ml   | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane , ambalaj 5 ml   | CE,ISO |
| 1        | Control ser patologic cu matrice umană  | Elitrol II 5ml  | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M în flacoane , ambalaj 5 ml   | CE,ISO |
| 1        | Calibrator cu matrice umană   | Elical 2, 3ml   | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în flacoane , ambalaj 3 ml   | CE,ISO |
| 1        | LDL/HDL calibrator  | LDL/HDL calibrator,3 ml   | Franta | Elitech | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , în flacoane , ambalaj 3 ml   | CE,ISO |
| <b>2</b> | <b>Reactivi pentru investigatii biochimice la analizatorul Easy Lyte Na/K(sistem inchis)</b>                      |   |        |         |                |  |        |
| 2        | Daily rinse/cleaning  | Daily rinse /cleaning sol. kit 100 ml 7118  | SUA    | Medica  | Vezi invitatia | Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de măsură set, ambalaj standart 100 ml   | CE,ISO |
| 2        | Solution pack Na/K, 800ml   | Solution pack Na/K 800ml 2120   | SUA    | Medica  | Vezi invitatia | Compatibile cu aparatul Easy Lyte Na/K unitatea de măsură cartuş, ambalaj standart 800 ml  | CE,ISO |
| <b>3</b> | <b>Reactivi si materiale de control pentru investigatii coagulologice, analizatorul Helena C-4(sistem inchis)</b> |   |        |         |                |  |        |
| 3        | Tromboplasina lichidă+Calcium Chloride,metoda CLOT ISI≤ 1,3   | Tromboplastin L cu Calciu Clorid 10*10 ml   | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x10,0 ml tromboplastină + Ca Cl <sub>2</sub>  | CE,ISO |
| 3        | Calibrator universal  | Calibrator universal 5185/1 ml  | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml   | CE,ISO |
| 3        | Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufer, metoda Claus                                   | Fibrinogen 50 Clauss (5556) (Set: 5x4,0 ml trombin reagent, 2x1,0 ml fibrinogen calibrator, 2,0x25 ml Owrens Bufer) | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 5x4,0 ml trombin reagent, 2x1,0 ml fibrinogen calibrator, 2,0x25 ml Owrens Bufer, cu posibilitatea utilizării în reacție a 25 mkl trombin reagent | CE,ISO |
| 3        | Trombina (TT)   | Trombin Time (5392)(Set: 10x2,0 ml trombină)  | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x2,0 ml trombină  | CE,ISO |
| 3        | APTT  | APTT -(10 x 5.0 ml)()   | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x5,0 ml reagent APTT ; 10x5,0 ml sol 0,025M Ca Cl <sub>2</sub>  | CE,ISO |
| 3        | D-dimer   | D-Dimer 400 Auto Blue, 5552   | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 2x3,0 ml D-dimer Latex Reagent ; 2x7,0 ml d-dimer Reaction Buffer; 1x70,0 ml D-dimer diluent; 1x1,0 ml D-dimer calibrator                         | CE,ISO |
| 3        | Plasmă de control D-dimer cu valori normale și patologice   | D-Dimer Control H/L, 5509   | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , control normal: ambalaj 5x1,0 ml, control patologic: ambalaj 5x1,0 ml.   | CE,ISO |
| 3        | Plasmă de control normal cu matrice umană   | Control plasma Normal (1ml) N (5186)  | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml   | CE,ISO |
| 3        | Plasmă de control patologic cu matrice umană  | Control plasma Patologica 1 ml(5187)/( 5183)  | MB     | Helena  | Vezi invitatia | Marcaj CE , Compatibil cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 1,0 ml   | CE,ISO |

|          |  |                                      |        |        |                |   |        |
|----------|--|--------------------------------------|--------|--------|----------------|---|--------|
| <b>4</b> | <b>Consumabile pentru analizatorul biochimic automat Selectra PRO-M(sistem inchis)</b> |                                      |        |        |                |   |        |
| 4        | Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții  | Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții  | Franta | Vital  | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit   | CE,ISO |
| 4        | Butelii curate pentru reagenți 10 ml   | Butelii curate pentru reagenți 10 ml | Franta | Vital  | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit   | CE,ISO |
| 4        | Butelii curate pentru reagenți 25 ml   | Butelii curate pentru reagenți 25 ml | Franta | Vital  | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit   | CE,ISO |
| 4        | Soluție de sistem  | Soluție de sistem,1 l                | Franta | Vital  | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart fl 1x1000 ml   | CE,ISO |
| 4        | Soluție de spălat  | Soluție de spălat,1 l                | Franta | Vital  | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart fl 1x1000 ml   | CE,ISO |
| 4        | Eprubete pediatrice 2 ml   | Eprubete pediatrice 2 ml             | Franta | Vital  | Vezi invitatia | Compatibil cu aparatul Selectra PRO-M , ambalajul standart unit   | CE,ISO |
| <b>8</b> | <b>Reagenți pentru investigații imunologice, metoda ELISA.</b>                         |                                      |        |        |                |   |        |
| 8        | HbsAg  | HBs Ag,ELISA ,96 teste               | Italia | DiaPro | vezi invitatia | Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri.<br>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.<br>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.<br>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați.<br>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.<br>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori. | CE,ISO |
| 8        | Anti-HBs   | HBs Ab ,ELISA ,96 teste              | Italia | DiaPro | vezi invitatia | Metoda ELISA cantitativ. 96 godeuri.<br>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.<br>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.<br>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați.<br>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.<br>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori. | CE,ISO |

|   |                |                           |        |        |                |   |        |
|---|----------------|---------------------------|--------|--------|----------------|---|--------|
|   | Anti-HDV       | HDV Ab ,ELISA ,96 teste   | Italia | DiaPro | vezi invitatia | <p>Metoda ELISA. 96 godeuri.</p> <p>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sint liofilizați.</p> <p>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, in afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p> <p>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.</p> | CE,ISO |
| 8 | Anti-HBc sumar | Anti-HBc,ELISA,96 teste   | Italia | DiaPro | vezi invitatia | <p>Metoda ELISA. 96 godeuri.</p> <p>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sint liofilizați.</p> <p>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, in afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p> <p>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.</p>               | CE,ISO |
| 8 | Ag Hbe/Ab      | Hbe Ag/Ab,ELISA ,96 teste | Italia | DiaPro | vezi invitatia | <p>Metoda ELISA. 96 godeuri.</p> <p>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sint liofilizați.</p> <p>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, in afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p> <p>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori.</p>               | CE,ISO |

|           |  |   |          |                |                |   |        |
|-----------|--|---|----------|----------------|----------------|---|--------|
| 8         | Anti HCV summar  | HCVAb,ELISA ,96 teste   | Italia   | DiaPro         | vezi invitatia | Metoda ELISA. 96 godeuri.<br>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 6 luni.<br>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.<br>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sint liofilizați.<br>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. Substratul cromogen să fie într'un flacon. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.<br>Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.<br>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul "+"și "-" calibratori. | CE,ISO |
| 8         | PSA total  | PSA,ELISA ,96 teste   | SUA      | Monobind       | vezi invitatia | Metoda ELISA cantitativ, cu streptavidină, 96 godeuri.<br>1.Ofertantul 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 (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. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni. Termenul de valabilitate după deschidere cel puțin 60 zile.<br>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a mostrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.<br>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul cînd nu sint liofilizați.<br>Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucțiunea de folosire să fie indicată specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,8%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.<br>Setul să conțină, în afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.<br>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi câte un godeu. Să fie posibil de a testa câte o probă, de asemenea să fie incluși calibratori -ser cu matrice umană: 6nivele.                | CE,ISO |
| <b>15</b> | <b>14. Expres teste diagnostice și material de control pentru analiza urinei, analizator „Doc Ureader”</b> |   |          |                |                |   |        |
| 15        | Bandelete p/u analiza urinei „Combi 11+”   | LabStrip U11 Plus Test Strip  | Ungaria  | 77 Elektronika | Vezi invitatia | 1)bilirubină, 2)urobilinogen, 3)acetona, 4)ac. ascorbinic, 5)glucoză, 6)proteină, 7)sânge, 8)pH, 9)nitriți, 10)Le, 11)gr. specifică - compatibile cu analizorul „Doc Ureader”, CE , 100 unit.CE   | CE,ISO |
| 15        | Material p/u controlul calității urinei cu valori normale  | LabStrip U11 control,N  | Ungaria  | 77 Elektronika | Vezi invitatia | compatibil cu analizorul „Doc Ureader”, CE  | CE,ISO |
| 15        | Material p/u controlul calității urinei cu valori patologice   | LabStrip U11 control,P  | Ungaria  | 77 Elektronika | Vezi invitatia | compatibil cu analizorul „Doc Ureader”, CE  | CE,ISO |
| 17        | Reagenți pentru analiza lichidului cefalorahidian  | Clinica SMJ   | Abris    | Rusia          | Vezi invitatia | reactiv Samsonov, fenol, acid sulfosalicilic, Na sulfat, sol de calibrare a proteinei , sulfat de amoniu  | ISO    |
| 18        | Eprubetă sterilă, 0,5ml  | Capilar p-u colect. singelui din deget K3EDTA, 100mkl KABE /sterilă pentru colectarea sângelui capilar cu K3EDTA, 0,5ml, microcapilar-100 mcl, capac pentru transportarea probelor fixat de tub | Germania | Kabe           | Vezi invitatia | sterilă pentru colectarea sângelui capilar cu K3EDTA, microcapilar-100 mcl, capac p   | CE,ISO |
| 19        | Vîrf galben universal tip Gilson, volum 0-200mkl,  | Vîrf galben universal tip Gilson pentru pipetă automată, 0-200mkl   | China    | Boen           | Vezi invitatia | din polipropilen, autoclavabil, cu nervurile externe de înălțime joasă și uniformă, pentru pipetă automată cu 8 canale, ambalate de la producator cîte 1000 buc , CE  | CE,ISO |

|    |                  |   |        |         |                |   |                        |
|----|------------------|---|--------|---------|----------------|---|------------------------|
| 21 | Stativ eprubete  | 50 places for tubes diam. 12-13 and 16-17 mm - colour white,10480 | Italia | Aptaca  | Vezi invitatia | din masă plastică, înălțimea 58-60 mm, culoare albă, cu 50 locuri, CE | CE,ISO                 |
| 22 | Hârtie de filtru | Hârtie de filtru  | Rusia  | Minimed | Vezi invitatia | Certificat de calitate de la producător                               | Certificat de calitate |

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General

*Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara 64/2*