

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

**IMSP Institutul de Ftizio pneumologie Chiril Draganiuc**

| Numărul procedurii de achiziție: 21074057, ocds-b3wdp1-MD-1684243723970  |            |  |                     |                 |                |   | Data: 10.06.2023  | Alternativa nr.        |
|--|------------|--|---------------------|-----------------|----------------|---|---|------------------------|
| Denumirea obiectului achiziției: Reagenți de laborator și consumabile pentru activitatea Laboratorului Clinic Diagnostic anul 2023 Lista de bază |            |  |                     |                 |                |   |   | pag. 1 din 1           |
| Nr 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   |                        |
| 1  | 33696500-0 | Cloride cu standard  | Chlor-DAC. Lq       | Moldova         | Dac-Spectromed | Marcaj: CE metoda de determinare: Fotometrica<br>Tipul reagenților: Lichid stabil gata pentru folosire.<br>Monoreagent. Cu calibrator   | <b>Cloru</b> (Chloride), (2fl x 50ml), cu standard inclus în set.   | ISO, CE.               |
| 3  | 33696500-0 | Ser normal pentru controlul calității investigațiilor biochimice   | Sera hN-DAC.        | Moldova         | Dac-SpectroMed | ALB,ALP;GPT;GOT;AMY;PAMY;BILE;DBIL;TBI<br>L;CA;CHE;CL;CHOL;CHOL;CK;CKMB;CREA;FE<br>;GGT;GLUC;K; Na; LDH;MG;TG;TP;UA;UREA  | Ser normal pentru controlul calității investigațiilor biochimice în baza serului uman, 1fl x 5ml.   | ISO, CE.               |
| 4  | 33696500-0 | Ser patologic pentru controlul calității investigațiilor biochimice  | Sera hP-DAC.        | Moldova         | Dac-SpectroMed | ALB,ALP;GPT;GOT;AMY;PAMY;BILE;DBIL;TBI<br>L;CA;CHE;CL;CHOL;CHOL;CK;CKMB;CREA;FE<br>;GGT;GLUC;K;Na;LDH;MG;TG;TP;UA;UREA  | Ser patologic pentru controlul calității investigațiilor biochimice în baza serului uman, 1 fl x 5ml.   | ISO, CE.               |
| 5  | 33696500-0 | Calibrator universal pentru indicii biochimici   | Multi H St - DAC    | Moldova         | Dac-SpectroMed | ALB,ALP;GPT;GOT;AMY;PAMY;BILE;DBIL;TBI<br>L;CA;CHE;CL;CHOL;CHOL;CK;CKMB;CREA;FE<br>;GGT;GLUC;K; Na; LDH;MG;TG;TP;UA;UREA  | Calibrator universal pentru indicii biochimici în baza serului uman, 1 fl x 3ml, în set.  | ISO, CE.               |
| 8  | 33696500-0 | Set*100 teste - strip diagnostic /urina( sânge, glucoza, acetona, nitrate, proteina, bilirubina, urobilinogenul, Hb, Ph, Greutatea specifica ) | DAC-11              | Moldova         | Dac-SpectroMed | Glucoza -2,8 mmol/l; cetone 10mg /dl; nitrite 0,05 mg /dl; proteine 10mg /dl; bilirubina 0,5 mg /dl; urobilinogen 0,5 mg /dl; Hb 0,015mg/dl; greutatea specifică 1000 -1030; pH 5 -9, leucitele Metoda calitativă de culoare (10 parametri) | Test - strip diagnostic /urina (sânge, glucoza, acetona, nitrate, proteina, bilirubina, urobilinogenul, Hb, Ph, greutatea specifică). Set 100teste.                                       | ISO, CE.               |
| 17   | 33696500-0 | Reagenți p/u determinarea hemoglobinei, metoda Drabkin   | Hb Chr - DAC. Lq    | Moldova         | Dac-SpectroMed | Set (3x50 ml + 2 ml Standard)   | Reagenți pentru determinarea <b>hemoglobinei</b> (3fl x 10ml reagent concentrat pentru 3000ml - reagent gata de lucru), fără ferocianid cu standard necesar pentru reacție inclus în set. | ISO, CE.               |

**Lot 20. Reactive pentru analizatorul PCE -210 Erma.**

|   |            |   |                             |         |                |   |   |          |
|---|------------|---|-----------------------------|---------|----------------|---|---|----------|
| 1 | 33696500-0 | Soluție diluare PCE -210                                      | Diaton-Erma                 | Ungaria | Diagon         | Butelie standard 20 l, lichid stabil gata pentru folosire pentru analizatorul PCE -210 ERMA   | Soluție diluare PCE-210, amb. 20l.  | ISO, CE. |
| 2 | 33696500-0 | Soluție de lizare PCE -210, fl*500ml                          | Dialyse Erma CF             | Ungaria | Diagon         | fl*500ml, lichid stabil gata pentru folosire pentru analizatorul PCE -210 ERMA  | Soluție de lizare PCE-210, fl*500ml.  | ISO, CE. |
| 3 | 33696500-0 | Soluție de spălare (curățare) PCE-210                         | Diaclenz                    | Ungaria | Diagon         | Butelie standard 5 l, lichid stabil gata pentru folosire pentru analizatorul PCE -210 ERMA  | Soluție pentru spălare (curățare) pentru PCE-210, amb. 5L.                            | ISO, CE. |
| 4 | 33696500-0 | Soluție de hipoclorid 0,5% PCE-210                            | Clean Cell-DAC              | Moldova | Dac-SpectroMed | Lichid stabil gata p/u folosire pentru analizatorul PCE-210 ERMA  | Soluție concentrată de Hipoclorid, 0.5%. Ambalaj 1L.                                  | ISO, CE. |
| 5 | 33696500-0 | Material control pentru PCE – 210 ( set *fl. 2,5 ml,3 nivele) | D-Check 18Low, Normal, High | Ungaria | Diagon         | WBC 109/l;RBC 1012/l;Hb g/dl;Hb mmol/l;Hct%;Hct/l;MCV fl;MCH pg;MCH fmol;MCHCg/dl;MCHCmmol/l;RDW%;Plts109/l;MPVfl;PDW%;LYMP%;MONO%;GRAN%;LIMP#; MONO#;GRAN# | Material de control pentru PCE–210 cu 3 nivele (L, N, H), cu 18 parametri, 3fl x 2ml. | ISO, CE. |

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, prenumele: **Mordvinov Ghenadie**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **DAC-SpectroMed SRL**

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

**Data: 10.06.2023**

**Valabilitatea ofertei - 60 zile.**