

Specificatii tehnice

Numarul procedurii de achiziție: LP 21319867 din 26.12.2024

Obiectul achiziției: *Achiziționarea de reagenți pentru analize medicale de laborator și consumabile, piese de schimb conform necesitatilor IMSP SR Orhei pentru anul 2025*

	Denumirea	Producator	Tara de origine	u/m	Cantitatea	Descriere propusa de ofertant	Standard de ref.
	Lot 1 Reagenți, calibratori și materialul de control pentru aparatul/analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE, Elliteh clinical Systems						
1.1	ASAT (GOT)	Elitech	Franta	ml	4375	ASAT (GOT), set 5x125ml, compatibil cu Selectra Pro M cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.2	ALAT (GPT)	Elitech	Franta	ml	4375	ALAT (GPT), set 5x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.3	Albumina cu standard (Albumin)	Elitech	Franta	ml	750	Albumina cu standard (Albumin) set 2x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.4	Fosfataza alcalină (Alkaline-Posphatase)	Elitech	Franta	ml	1250	Fosfataza alcalină (Alkaline-Posphatase), set 4x62,5ml compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.5	alfa-Amilaza (alf-Amylase)	Elitech	Franta	ml	3000	alfa-Amilaza (alf-Amylase), set 2x50ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.6	Gamma-GT (Gamma-GT)	Elitech	Franta	ml	1250	Gamma-GT (Gamma-GT), set 2x62,5ml compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.7	Bilirubina totală (Total Bilirubin)	Elitech	Franta	ml	3000	Bilirubina totală (Total Bilirubin), set 2x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.8	Bilirubina directa (Direct Bilirubin)	Elitech	Franta	ml	3000	Bilirubina directa (Direct Bilirubin), set 1x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.9	Creatinina+standart (Creatinine)	Elitech	Franta	ml	3750	Creatinina+standart (Creatinine), set 2x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.10	Cholesterol total +standart (Cholesterol)	Elitech	Franta	ml	2000	Cholesterol total +standart (Cholesterol) , set 4x250ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.11	Calciu +st, (Calcium)	Elitech	Franta	ml	500	Calciu +st, (Calcium), set 2x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.12	Fier (Iron) +standart	Elitech	Franta	ml	500	Fier (Iron Ferene) +standart, set 5x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO

1.13	Glucoza + standart (Glucose)	Elitech	Franta	ml	2000	Glucoza + standart (Glucose), set 4x250ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.14	Magneziu -(Magnesium) +standart	Elitech	Franta	ml	500	Magneziu -(Magnesium) +standart, set 2x100ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.15	ProteinaTotală+std. (Total Protein)	Elitech	Franta	ml	1000	ProteinaTotală+std. (Total Protein), set 2x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.16	Trigliceride+st. (Triglycerides)	Elitech	Franta	ml	1800	Trigliceride+st. (Triglycerides), set 6x100ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.17	Uree UV +std (Urea)	Elitech	Franta	ml	5000	Uree UV +std (Urea), set 5x125ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.18	Acidul Uric +standart (Uric Acid)	Elitech	Franta	ml	500	Acidul Uric +standart (Uric Acid), set 6x100ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.19	LDL-Colesterol (LDLCholesterol) +standart	Elitech	Franta	ml	672	LDL-Colesterol (LDLCholesterol), set 112ml, cu std, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.20	HDL-Colesterol (HDL Cholesterol) +standart	Elitech	Franta	ml	720	HDL-Colesterol (HDL Cholesterol), set 240ml, cu std, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.21	Creatinchinaza totală (Creatinkinas-totale)	Elitech	Franta	ml	1000	Creatinchinaza totală (Creatinkinas-totale), set 2x62,5ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.22	Creatinchinaza MB	Elitech	Franta	ml	1000	Creatinchinaza MB, set 2x62,5ml, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO
1.23	Soluție calibratori cu concentrație joasă ,ISE-componenta analizorului Pro-M	Elitech	Franta	ml	240	Soluție calibratori cu concentrație joasă ,ISE-componenta analizorului Pro-M, set 6x20ml	CE, ISO
1.24	Soluție calibratori cu concentrație ridicată,ISE-componenta analizorului Pro-M	Elitech	Franta	ml	240	Soluție calibratori cu concentrație ridicată,ISE-componenta analizorului Pro-M, set 6x20ml	CE, ISO
1.25	Control biochimic, ser Normal	Elitech	Franta	ml	30	Control biochimic, ser Normal compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis), Elitrol I fl.5ml	CE, ISO
1.26	Control biochimic, ser Patologic	Elitech	Franta	ml	30	Control biochimic, ser Patologic compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis), Elitrol II fl.5ml	CE, ISO
1.27	Calibrator universal pentru teste biochimice	Elitech	Franta	ml	36	Calibrator universal pentru teste biochimice compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis), Elical fl.3ml	CE, ISO
1.28	Lipaza+standard	Elitech	Franta	ml	800	Lipase SL, set 28ml, cu std, compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem inchis)	CE, ISO

1.29	Soluție dizolvantă pentru analizator, ISE	Elitech	Franta	ml	1800	Soluție dizolvantă ISE compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem închis), set 12x25ml	CE, ISO
1.30	Soluție de referință pentru analizator ,ISE- componenta analizorului Pro-M	Elitech	Franta	ml	6000	Soluție de referință pentru analizator ,ISE- componenta analizorului Pro-M, fl.500ml	CE, ISO
1.31	Soluție de spălare pentru analizator ,ISE- componenta analizorului Pro-M	Elitech	Franta	ml	48	Soluție de spălare pentru analizator ,ISE- componenta analizorului Pro-M, set 6x8ml	CE, ISO
1.32	Soluție condiționar ISE- componenta analizorului Pro-M	Elitech	Franta	ml	75	Soluție condiționar ISE- componenta analizorului Pro-M, set 3x25ml	CE, ISO
1.33	Soluție de sistem,concentrata	Elitech	Franta	ml	6000	Soluție de sistem,concentrata compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem închis), fl.1000ml, soluție concentrată	CE, ISO
1.34	Soluție de spălare	Elitech	Franta	ml	6000	Soluție de spălare, concentrată compatibil cu analizatorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem închis), fl.1000ml	CE, ISO
Lot 5 Reagenți, calibratori și consumabile/accesorii pentru analizatoarele Helena C-1 (sistem închis)							
5.1	Tromboplastină cu activ. 14-18 sec,lichid ,și ISI nu mai mic de 1,1 si nu mai mare de 1.13	Helena	M.B.	ml	100	Fl.10 ml, activ. 14-18 sec, lichid și ISI nu mai mic de 1.1	CE, ISO
5.2	Set p/u determinarea fibrinogenului, cu standart	Helena	M.B.	ml	100	Fibrinogen Claus 50, cod 5556: thrombin: 50 NIH/mL 5x4 ml, cu calibrator 2x1ml; 2 x 25.0 ml Owren's Buffer	CE, ISO
5.3	Plasma de control (3 parametri),A,SA,N	Helena	M.B.	ml	10	Plasma de control (3 parametri),A,SA,N, fl.1ml	CE, ISO
5.4	Calibrator plazma cu concentrația 100%	Helena	M.B.	ml	5	Calibrator plazma 10x1ml	CE, ISO
5.5	Cuve pentru reacții	Aptaca	Italia	buc	5000	Cuve pentru reacții, set 1000buc	CE, ISO
Lot 8 Accesorii/consumabile /piese de schimb pentru analizorul Pro M Selectra cu componenta ISE (sistem închis)							
8.1	Eprubete pediatrice pentru analizator PRO-M	Aptaca	Italia	buc	20000	Eprubete pediatrice pentru analizator 2ml	CE, ISO
8.2	Rorot -cuveta Pro-M Selectra	Elitech	Franta	buc	10	pentru 10000 reacții, set 3 buc	CE, ISO
8.3	Butelii curate pentru reagenți volum 25 ml	Elitech	Franta	buc	10	Butelii curate pentru reagenți volum 25 ml	CE, ISO
8.4	Butelii curate pentru reagenți volum 10 ml	Elitech	Franta	buc	10	Butelii curate pentru reagenți volum 10 ml	CE, ISO
8.5	Electrod K+	Elitech	Franta	buc	1	Electrod K+ (3918-005)	CE, ISO
8.6	Electrod Na+	Elitech	Franta	buc	1	Electrod Na+ (3918-004)	CE, ISO
8.7	Electrod Cl++	Elitech	Franta	buc	1	Electrod Cl++ (3918-006)	CE, ISO

8.8	Electrod CO2	Elitech	Franta	buc	1	Electrod CO2 (3918-003)	CE, ISO
8.9	Electrod treapta	Elitech	Franta	buc	1	Electrod treapta (Electrode Bypass), 3918-007	CE, ISO
8.10	Electrod de Referința	Elitech	Franta	buc	1	Electrod de Referința (3918-002)	CE, ISO
8.11	Set anual obligatoriu de mentenanță	Elitech	Franta	set	1	1. Membrane EPDM pentru pompa de vacuum; 2.Curea pentru mixer proba / reagent; 3.Seringa cu timp de viata mare 100 ml; 4. Seringa cu timp de viata mare 1 ml; 5.Tuburi pentru reagent; 6. Tuburi pentru proba; 7.Filtru pentru apa distilata; 8. Filtru bloc pentru rotor de reacții ; 9.Rulment 8x16x5mm -mixer reagent; 10.Rulment 7x14x5mm — mixer proba; 11.Lampa, cuarț 12v/20w; 12.Mentenanata pentru pompa EPDM de apa; 13. Mentenanata pentru pompa de răcire;	CE, ISO
8.12	Set de tuburi pentru ISE: 1. tub pentru pompa peristaltica , 2. tub pentru electrod de referința , 3. Y-conector cu tuburi , 4. Capac, sonde, tuburi pentru soluția de referința	Elitech	Franta	set	1	Set de tuburi pentru ISE: 1. tub pentru pompa peristaltica , 2. tub pentru electrod de referința , 3. Y- conector cu tuburi , 4. Capac, sonde, tuburi pentru soluția de referința (6003-382)	CE, ISO
8.13	Solenoid valve , set din 6 buc	Elitech	Franta	buc	1	Solenoid valve cu 3 canale (valve 3 way 12VDC/4W, cod 3366-920)	CE, ISO
8.14	Placa cu ace de aspirare a lichidului	Elitech	Franta	set	1	Placa cu ace de aspirare a lichidului (needle plate unit, 6001-961)	CE, ISO
8.15	Senzor optic tip 1	Elitech	Franta	set	1	Senzor optic tip 1 (optical switch 1,5V 17,5MA COD 3381-053)	CE, ISO
8.16	Senzor optic tip 2	Elitech	Franta	set	1	Senzor optic tip 2 (Encoder opto board, 6001-900)	CE, ISO
8.17	Solenoid valve cu 3 canale	Elitech	Franta	buc	6	Solenoid valve cu 3 canale (valve 3 way 12VDC/4W, cod 3366-920)	CE, ISO
8.18	Tub din silicon pentru apa/deseuri	Elitech	Franta	set	1	Tub din silicon pentru apa/deseuri (tube PVC, cod 1513-001)	CE, ISO
8.19	Cap p-u reagent	Elitech	Franta	buc	1	Cap p-u reagent (reagent Needle, 6002-046)	CE, ISO
8.20	Cap pentru ser	Elitech	Franta	buc	1	Cap pentru ser (sample needle unit, 6002-007)	CE, ISO
8.21	Valve block	Elitech	Franta	buc	1	Valve block p-u PRO M, 3066-072	CE, ISO
	Lot 13 Specificatii pentru investigatii clinice generale						
13.1	Azur Eozin Romanovschi solutie	Minimed	Rusia	ml	2000	Azur Eozin Romanovschi solutie, fl.1000 ml	certif calit.
13.2	Ulei de imersie	Minimed	Rusia	ml	600	Ulei de imersie, fl.1000ml	certif calit.
13.3	Toliclon anti A	Lorne	M.B.	fl	10	fl.10ml, 200 doze, cu pipeta dozator	CE, ISO
13.4	Toliclon anti B	Lorne	M.B.	fl	10	fl.10ml, 200 doze, cu pipeta dozator	CE, ISO
13.5	Toliclon anti AB	Lorne	M.B.	fl	4	fl.10ml, 200 doze, cu pipeta dozator	CE, ISO
13.6	Toliclon anti D IgM+IgG	Lorne	M.B.	fl	20	fl.10ml, 200 doze, cu pipeta dozator	CE, ISO

	Lot 14 Vesela si articole de ustensila						
14.1	Virfuri plastic 5-200 mkl (galben) de tip Gilson	Aptaca	Italia	buc	20000	Virfuri plastic 5-200 mkl (galben) de tip Gilson	CE, ISO
14.2	Virfuri plastic 100-1000 mkl (albastre)	Aptaca	Italia	buc	10000	Virfuri plastic 100-1000 mkl (albastre)	CE, ISO
14.3	Lampa pentru microscop Nikon YS100	Erma	Japonia	buc	50	Lampa pentru microscop Nikon YS100	CE, ISO
14.4	Termohirtie 57	Ceracarta	Italia	buc	50	Termohirtie 57	CE, ISO
	Lot 18 Cartușe pentru aparatul Stat Profile Prime Plus						
18.1	Card micro-sensor Stat Profile Prime Plus cu CO-Ox/ 57820	Nova biomedical	SUA	buc	35	Card micro-sensor Stat Profile Prime Plus cu CO-Ox, 200 probe/ 57820	CE, ISO
18.2	Cartuș Calibrator Stat Profile Prime Plus 100 probe/ 57831	Nova biomedical	SUA	buc	25	Cartuș Calibrator Stat Profile Prime Plus 100 probe, cu Creat/ BUN/ 57831	CE, ISO
18.3	Cartuș Auto QC Stat Profile Prime Plus 105 probe cu Creat/ BUN/57841	Nova biomedical	SUA	buc	25	Cartuș Auto QC Stat Profile Prime Plus 105 probe cu Creat/ BUN/57841	CE, ISO
18.4	Card MicroSensor Stat Profile Prime Plus BUN/ Creat./57821	Nova biomedical	SUA	buc	40	Card MicroSensor Stat Profile Prime Plus, 200 probe cu Creat/BUN/57821	CE, ISO
18.5	Cartus de referinta Stat Profile Prime Plus, 57823	Nova biomedical	SUA	buc	3	Cartus de referinta Stat Profile Prime Plus/ 57823	CE, ISO
18.6	Hîrtie termică/ 49200	Nova biomedical	SUA	buc	50	Hirtie termica pentru analizator Stat Profile Prime Plus	CE, ISO

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

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara 64/2 tel/fax: (022) 54 73 73.