

Specificații tehnice (F4.1)

Licitație deschisă nr. 21008720						Data: „27” Iunie 2019	Alternativa nr.: _____	
Denumirea licitației: Reactivi și consumabile pentru laboratorul de diagnostic clinic						Lot: _____	Pagina: __ din __	
Nr. Lot/ poziție	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	9
Reactive și consumabile pentru laboratorul de diagnostic clinic, imunologie și biologie a SM MAI								
8	33600000-6	CA-199	K223	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA., 5 calibratori + control.	Certificat CE; ISO
9	33600000-6	CA-125	K222	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA., 6 calibratori + control	Certificat CE; ISO
10	33600000-6	CA-242	K243	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA., 5 calibratori	Certificat CE; ISO
11	33600000-6	CEA	K224	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA., 6 calibratori + control	Certificat CE; ISO
12	33600000-6	Mycoplasma hominis IgG	K106	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA., 1 calibrator , controlul + și -	Certificat CE; ISO
13	33600000-6	Ureaplasma urealiticum IgG	K126	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA., controlul + și -	Certificat CE; ISO
14	33600000-6	Anti HSV tip 1 IgG	I231-1151	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, pentru determinarea calitativă a anticorpilor. 1 calibrator , controlul + și -	Certificat CE; ISO
15	33600000-6	Anti HSV tip 2 Ig G	I231-1171	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, pentru determinarea calitativă a anticorpilor. 1 calibrator , controlul + și -	Certificat CE; ISO
16	33600000-6	Anti Toxoplasma gn. Ig G	I231-1091	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, pentru determinarea calitativă și cantitativă a anticorpilor. 4 calibratori	Certificat CE; ISO
17	33600000-6	Anti CMV IgG	I231-1131	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, pentru determinarea calitativă și cantitativă a anticorpilor. 4 calibratori	Certificat CE; ISO
18	33600000-6	Anti Helicobacter pylori IgG	I231-1241	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, pentru determinarea calitativă și cantitativă a anticorpilor. 6 calibratori	Certificat CE; ISO
19	33600000-6	Imunoglobulina E	K200	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 5 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
20	33600000-6	Estradiol	K208	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 6 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
21	33600000-6	Progesteron	K207	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 7 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
22	33600000-6	LH	K202	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 5 calibratori+ control	Certificat CE; ISO

23	33600000-6	FSH	K203	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 5 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
24	33600000-6	Testosteron	K209	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 6 calibratori+ 2 controale	Certificat CE; ISO
25	33600000-6	PSA	I231-2031	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, 6 calibratori.	Certificat CE; ISO
26	33600000-6	T3 ,liber	K213	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 6 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
27	33600000-6	T4, liber	K214	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA. 6 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
28	33600000-6	TSH	I231-3011	SUA	ACON	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, 6 calibratori.	Certificat CE; ISO
29	33600000-6	Prolactin	K206	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, 5 calibratori+ control.	Certificat CE; ISO
30	33600000-6	AFP	K225	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, 6 calibratori + control.	Certificat CE; ISO
31	33600000-6	Anti- Tireoglobulin	K132	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, 5 calibratori+ control.	Certificat CE; ISO
32	33600000-6	Anti-TPO 96	K131	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, 5 calibratori+ control	Certificat CE; ISO
33	33600000-6	Giargia Liambliia Ig A, M, G	K171	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, controlul „+”și „-”,	Certificat CE; ISO
35	33600000-6	Ascaridis lumbricoides IgG	17.04	Federația Rusă	ECOLAB	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Metoda : ELISA, controlul „+”și „-”,	Certificat ISO
36	33600000-6	Toxocara canis IgG	17.07	Federația Rusă	ECOLAB	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Metoda : ELISA, controlul „+”și „-”,	Certificat ISO
37	33600000-6	Chlamidia Tr.IgG	K105	Federația Rusă	HEMA	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, de asemenea să fie incluși, în afară de controlul „+”și „-”, calibratori.	Marcaj: CE Cerințe generale* Metoda : ELISA, controlul „+”și „-”, și 1 calibrator.	Certificat ISO

Reactive pentru Analizatorul Urinei URIXXON 200 (sistem închis)

La câștigul poziției date vom dona un aparat de urină U120

54	33600000-6	Set pentru determinarea a 10parametri in urina Combi 10 (ISET =100 TESTE)	10A	SUA	ACON	Marcaj: CE. Tipul dispozitivului : Închis Pentru Analizatorul Urinei URIXXON 200 (sistem închis).Parametri tehnici: (Blood, Urobilinogen, Bilirubin, Protein, Nitrat, Ketones, Ascorbic Acid, Glucose, pH, Density, Leucocytes) cu trei interpretări cantitativ	Marcaj: CE. Tipul dispozitivului : Închis Pentru Analizatorul Urinei U120 (sistem închis).Parametri tehnici: (Blood, Urobilinogen, Bilirubin, Protein, Nitrat, Ketones, Ascorbic Acid, Glucose, pH, Density, Leucocytes) cu trei interpretări cantitativ. La câștigul poziției date vom dona un aparat de urină U120	Certificat CE; ISO	
Reagenți pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer - 4									
55	33600000-6	Plasma de control normala pentru hemostaza cu 4 parametri cunoscuti de hemostaza: timp protrombinic, ACTV, timp trombinic, fibrinogen (Flacoane cu volumul de 1 ml)	TS774	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis)	Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) Plasma de control normala pentru hemostaza cu 7 parametri, inclusiv INR (Flacoane cu volumul de 1 ml)	Certificat ISO	
56	33600000-6	Test APTT (timp parțial activat de tromboplastină),	TS652	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1set =reagent APTT liofilizat, set (7 fl * 4ml - reagent APTT; 3 fl * 10ml calciu clorid 0,025M	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1set =reagent APTT lichid, set (2 fl * 5ml - reagent APTT; 2 fl * 10ml calciu clorid 0,277 %	Certificat CE; ISO	
57	33600000-6	Coagulotest (set de reagenti p/u determinarea APTT, TTP, TAR)	TS152	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) set= 2flx1ml+2flx5ml	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) set= Cefalin 1ml x 2fl, Caolin 1ml x 1 fl, Buffer 2 ml x 1fl, Calciu Clorid 2ml x 1 fl.	Certificat CE; ISO	
58	33600000-6	Test la trombină (reagent pentru determinarea trombinei)	TS609	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) set= (2 fl *1ml -trombin uman liofilizat; stabilizatoretilenglicol 1 ml*1 fl)	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) set= Trombin liofilizat 4 fl	Certificat CE; ISO	
59	33600000-6	Fibrinogen	TS094	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1 set = +test (8fl.x2ml+plasma 1fl.x1ml)	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1 set = Trombina liofilizată - 2fl, Diluant 1fl x 10.5 ml , Plasms de control liofilizată cu fibrinogen 1fl x 1ml, Buffer 1fl x 10 ml	Certificat CE; ISO	
60	33600000-6	Tromboplastin, liofilizat, praf	TS638	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1 fl=1 gr	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1 fl x 5ml	Certificat CE; ISO	
61	33600000-6	Tomboplastin (amestec tromboplastin si calciu), liofilizat	A0230-040	Germania	TECO	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) fl.4ml ISI =1,63,	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 10 fl x 4ml ISI =1,63,	Certificat CE; ISO	

62	33600000-6	D-Dimer latex test (set de reagenți p/u determinarea calitativă a D-Dimer în sânge integru),	8.00.17.0.0100	Marea Britanie	Atlas Medical	Marcaj: CE. Pentru hemostaza la coagulometrul Trombotaimer-4 (sistem închis) 1fl+control pozitiv si negative,	Marcaj: CE. D-Dimer Latex Kit, 100 Teste, +control pozitiv si negativ	Certificat CE; ISO	
Reactive pentru investigații serologice									
68	33600000-6	RPR-carbon, set de reagenți pentru depistarea sifilisului prin metoda aglutinării cu antigen cardiopinic	8.00.18.0.0100	Marea Britanie	Atlas Medical	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice, set.100 teste	Certificat CE; ISO	
72	33600000-6	Proteina C reactiva, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni,	8.00.00.0.0100	Marea Britanie	Atlas Medical	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice, CRP Latex Kit, 100 Teste (4ml Latex, 2x1.0ml Control)	Certificat CE; ISO	
73	33600000-6	Factorul reumatoid, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni,	8.00.04.0.0100	Marea Britanie	Atlas Medical	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice, RF Latex Kit, 100 Teste (4ml Latex, 2x1.0ml control)	Certificat CE; ISO	
74	33600000-6	Antistreptolizina O, 5ml, valabilitatea nu mai puțin de 18 luni,	8.00.02.0.0100	Marea Britanie	Atlas Medical	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice	Marcaj: CE. Pentru investigații serologice, ASO Latex Kit, 100 Teste (4ml Latex, 2x1.0ml control)	Certificat CE; ISO	
Consumabile									
83	33600000-6	Container cu lopatica, n/s, cu capac, vol.30ml	313115	Italia	Syntesys	Container plast.cu capac și lopățiță p/u fecale nesterile vol 30 ml; Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Să fie ambalate de producător.	Container plast.cu capac și lopățiță p/u fecale nesterile vol 30 ml; declarație de conformitate CE , ambalate de producător.	Certificat CE; ISO	
84	33600000-6	Container pentru deseuri medicale din plastic, vol.1litru	DISPO1	Italia	Syntesys	Container pentru deseuri medicale din plastic, vol.1litru Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Container pentru deseuri medicale din plastic, vol.1litru , declarație de conformitate CE	Certificat CE; ISO	
85	33600000-6	Container pentru deseuri medicale din plastic, vol.2litri	DISPO2	Italia	Syntesys	Container pentru deseuri medicale din plastic, vol.2litri. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Container pentru deseuri medicale din plastic, vol.2litri. , declarație de conformitate CE	Certificat CE; ISO	
86	33600000-6	Container pentru urina nesteril, vol.200 ml, gradat	331193	Italia	Syntesys	Container pentru urina nesteril, vol.200 ml, gradat. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Container pentru urina nesteril, vol.200 ml, gradat. declarație de conformitate CE	Certificat CE; ISO	
90	33600000-6	Secundomer	521110	Italia	Syntesys	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	declarație de conformitate CE Taimer electronic (display cu 6 cifre)	Certificat CE; ISO	
99	33600000-6	Glucotest, meditest Combi 2, pentru urină, protein și glucoza 1 set= 100 teste	2G	SUA	ACON	În set a câte 100 de teste. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	În set a câte 100 de teste. Certificat CE si declarație de conformitate cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Certificat CE; ISO	

105	33600000-6	Lamele de sticla 24x24, set 100 bucăți	372110	Italia	Syntesys	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	declarație de conformitate CE , set 100 bucăți	Certificat CE; ISO
114	33600000-6	Teste pentru determinarea a 2 parametri in urina (glucoza, chetoni)	2K	SUA	ACON	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Certificat CE si declarație de conformitate cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. set 100 bucăți	Certificat CE; ISO
115	33600000-6	Troponin I, expres metoda	75001	SUA	Lumiquick	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	declarație de conformitate CE	Certificat CE; ISO
118	33600000-6	Set de reagenți pentru colorarea frotiurilor după Gram	K001	India	Himedia	Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	declarație de conformitate CE	Certificat CE; ISO

Semnat: _____ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chișinău, str. A. Corobceanu 7A, ap.9