

Specificații tehnice (F4.1)

Licitatie Deschisă nr. 21030661				Data: „03” Decembrie 2020		Alternativa nr.: _____		
Denumirea licitației: "Consumabile și reagenți de laborator de tip deschis pentru anul 2021"				Lot: _____		Pagina: __ din __		
Nr. Lot	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
1	33100000-1	Lot 1. Ansa bacteriologică nihrom d=1 mm	LA021	INDIA	HIMEDIA	Materiale și consumabile de laborator, Ansa bacteriologică nihrom d=1 mm	Materiale și consumabile de laborator, Ansa bacteriologică nihrom d=1,3 mm	Certificat CE; ISO
2	33100000-1	Lot 2. Ansa bacteriologică din nihrom d=2 mm	LA020	INDIA	HIMEDIA	Materiale și consumabile de laborator, Ansa bacteriologică din nihrom d=2 mm	Materiale și consumabile de laborator, Ansa bacteriologică din nihrom d=2 mm	Certificat CE; ISO
3	33100000-1	Lot 3. Ansa bacteriologică d=4 mm, 10ml sterila din polistiroil	318285	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Ansa bacteriologică d=4 mm, 10ml, sterila din polistiroil, Ambalate cite 20 buc	Materiale și consumabile de laborator, Ansa bacteriologică d=4 mm, 10ml, sterila din polistiroil, Ambalate cite 5 buc	Certificat CE; ISO
4	33100000-1	Lot 4. Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L"	318290	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L" în ambalaj individual	Materiale și consumabile de laborator, Spatula bacteriologică sterilă din polisterol în formă "L" în ambalaj individual	Certificat CE; ISO
5	33100000-1	Lot 5. Container steril, din polisterol, cu lopatica, cu etichetă, volumul 30 ml, cu capac filetat, în ambalaj individual	313320	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Container steril, din polisterol, cu lopatica, cu etichetă, volumul 30 ml, cu capac filetat, în ambalaj individual	Materiale și consumabile de laborator, Container steril, din polisterol, cu lopatica, cu etichetă, volumul 30 ml, cu capac filetat, în ambalaj individual	Certificat CE; ISO
8	33100000-1	Lot 8. Slaiduri pentru sedimentarea urinei 1 x 10 investigații (trebuie aprovizionata impreuna cu pipete)	212015	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Slaiduri pentru sedimentarea urinei 1 x 10 investigații (trebuie aprovizionata impreuna cu pipete)	Materiale și consumabile de laborator, Slaiduri pentru sedimentarea urinei 1 x 10 investigații (trebuie aprovizionata impreuna cu pipete)	Certificat CE; ISO
9	33100000-1	Lot 9. Eprubete hematologice, getabile, din polipropilen cu dop, cu substanța aditivă "K3EDTA", mărimea 12x56 mm Volumul de umplere 1,0 ml. valabilitate 18 luni	38540125	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Slaiduri pentru sedimentarea urinei 1 x 10 investigații (trebuie aprovizionata impreuna cu pipete)	Materiale și consumabile de laborator, Slaiduri pentru sedimentarea urinei 1 x 10 investigații (trebuie aprovizionata impreuna cu pipete)	Certificat CE; ISO
10	33100000-1	Lot 10. Eprubete din polipropilen de unică folosință, volum 10 ml 16x100 mm grad. 2,5-5 ml	318012	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Eprubete hematologice, getabile, din polipropilen cu dop, cu substanța aditivă "K3EDTA", mărimea 12x56 mm Volumul de umplere 1,0 ml. valabilitate 18 luni	Materiale și consumabile de laborator, Eprubete hematologice, getabile, din polipropilen cu dop, cu substanța aditivă "K3EDTA", mărimea 12x56 mm Volumul de umplere 1,0 ml. valabilitate 18 luni	Certificat CE; ISO
11	33100000-1	Lot 11. Eprubeta cu tampon steril, polisterol si bumbac	323155	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Eprubete din polipropilen de unică folosință, volum 10 ml 16x100 mm grad. 2,5-5 ml	Materiale și consumabile de laborator, Eprubete din polipropilen de unică folosință, volum 10 ml 16x100 mm grad. 2,5-5 ml	Certificat CE; ISO
14	33100000-1	Lot 14. Ependorf 0.5ml cu capac	381645	ITALIA	SYNTESYS	Ependorf 0.5ml cu capac	Ependorf 0.5ml cu capac	Certificat CE; ISO
15	33100000-1	Lot 15. Pipete Paster de plastic 1,0 ml	318436	ITALIA	SYNTESYS	Pipete Paster plastic transparente	Pipete Paster plastic transparente 1ml	Certificat CE; ISO
21	33100000-1	Lot 21. Lamele 24x24 mm	372110	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Lamele 24x24 mm	Materiale și consumabile de laborator, Lamele 24x24 mm	Certificat CE; ISO
24	33100000-1	Lot 24. Plăci Petri din polistiroil (pătrate) 120x120 mm, pentru antibiograma, sterile	318252	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Plăci Petri din polistiroil (pătrate) 120x120 mm, pentru antibiograma, sterile	Materiale și consumabile de laborator, Plăci Petri din polistiroil (pătrate) 120x120 mm, pentru antibiograma, sterile	Certificat CE; ISO
25	33100000-1	Lot 25. Placi Petri sterile din polisterol, 100 mm	318244	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Placi Petri sterile din polisterol, 100 mm	Materiale și consumabile de laborator, Placi Petri sterile din polisterol, 90 mm	Certificat CE; ISO

31	33100000-1	Lot 31. Lame din sticla, netede, marimea 70-80 x 20-30 mm. 2-3 mm, cu margine slefuita, mata	371115	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Tampon nesteril din lemn și bumbac	Materiale și consumabile de laborator, Tampon nesteril din lemn și bumbac	Certificat CE; ISO
32	33100000-1	Lot 32. Eprubete vol. 5 ml 75x13 mm din polisteren	311375	ITALIA	SYNTESYS	Materiale și consumabile de laborator, Tampon steril din lemn și cotton 150mm ambalat individual, cutia 100 buc. Obligator prezentarea mostrelor nu mai puțin de 10 buc..	Materiale și consumabile de laborator, Tampon steril din lemn și cotton 150mm ambalat individual, cutia 100 buc. Obligator prezentarea mostrelor nu mai puțin de 10 buc..	Certificat CE; ISO
47	33100000-1	Lot 47. Reagenți p/u determinarea timpului de trombină (TT)	609	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Set de 100 teste, compatibil cu Trombotimer-4	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Set de 100 teste	Certificat CE; ISO
48	33100000-1	Lot 48. Reagent tromboplastin - calciu pentru determinarea timpului protrombinic după Quick, reagent liofilizat, ISI 1,05	735	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Reagent liofilizat, ISI-1,05 Pentru determinarea protrombinei după Quick, ind. protrombinic, INR în plasmă. amb – 10 fl x10 ml, cu CaCl2 inclus în set	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Reagent liofilizat, ISI-1,05 Pentru determinarea protrombinei după Quick, ind. protrombinic, INR în plasmă. amb – 10 fl x10 ml, cu CaCl2 inclus în set	Certificat CE; ISO
49	33100000-1	Lot 49. Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA) cu acid elagic	652	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA), 1 Set minim 480 teste. Componenta set: APTT-El reagent: creier de epure <1.0%, acid ellagic. Sodium azide <0.01%. CaCL2 002 mol/l, Sodium azide <0.01%	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA), 1 Set minim 480 teste. Componenta set: APTT-El reagent: creier de epure <1.0%, acid ellagic. Sodium azide <0.01%. CaCL2 002 mol/l, Sodium azide <0.01%	Certificat CE; ISO
50	33100000-1	Lot 50. Plazma de control - nivel normal 1ml, cu valorile urmatoarelor parametri: Timpul protrombinic; protrombina dupa Quick; INR; TTPA; Timpul trombinic; Fibrinogen, ISI 1,0-1,1	774	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Componenta set: Plasma N 6*1 ml, Azidă de sodiu <0.01%, liofilizat	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Componenta set: Plasma N 6*1 ml, Azidă de sodiu <0.01%, liofilizat	Certificat CE; ISO
51	33100000-1	Lot 51. Plazma de control - nivel patologic 1ml, cu valorile urmatoarelor parametri: Timpul protrombinic; protrombina dupa Quick; INR; TTPA; Timpul trombinic; Fibrinogen, ISI 1,0-1,1	775	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Componenta set: Plasma P 6*1 ml. Azidă de sodiu <0.01%, liofilizat	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Componenta set: Plasma P 6*1 ml. Azidă de sodiu <0.01%, liofilizat	Certificat CE; ISO
52	33100000-1	Lot 52. Set p/u determinarea complexelor fibrin-monomer dizolvante	081	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Set include plasma control- plus și control- minus. Varianta in flacoane set 100 determinari	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Reagenții, plazma de control, consumabile de la acelas producator, sub acelas lot. Set include plasma control- plus și control- minus. Varianta in flacoane set 100 determinari	Certificat CE; ISO

55	33100000-1	Lot 55. Set pentru determinarea fibrinogenului după metoda Clauss pentru coagulometre optico-mecanice	711	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4Set pentru determinarea fibrinogenului după metoda Clauss pentru coagulometre optico-mecanice set 100-200 teste, reagent liofilizat, determinarea cu soluție de trombin fara dilutia plasmei, linearitate pina la 10 g/l.	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4Set pentru determinarea fibrinogenului după metoda Clauss pentru coagulometre optico-mecanice set 100-200 teste, reagent liofilizat, determinarea cu soluție de trombin fara dilutia plasmei, linearitate pina la 10 g/l.	Certificat CE; ISO
56	33100000-1	Lot 56. Set de calibratori pentru determinarea concentrației fibrinogenului, 5 nivele	714	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Set de calibratori pentru determinarea concentrației fibrinogenului, 5 nivele, cu set de fibrinogen de acelaș producator sub acelaș Lot.	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4 Set de calibratori pentru determinarea concentrației fibrinogenului, 5 nivele, cu set de fibrinogen de acelaș producator sub acelaș Lot.	Certificat CE; ISO
57	33100000-1	Lot 57. Plasma calibrator 100-105 %	773	Federația Rusă	Tehnologia Standart	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4Plasma calibrator 100-105 %	Cercetarea sistemului de hemostază coagulometru optico-mecanic semiautomat, Trombotimer-4Plasma calibrator 100-105 %	Certificat CE; ISO
64	33100000-1	Lot 64. Polyethyleneglycol 6000	GRM401-500G	INDIA	HIMEDIA	Reactivi chimici pentru analize de retina, Polyethyleneglycol 6000	Reactivi chimici pentru analize de retina, Polyethyleneglycol 6000	Certificat CE; ISO
65	33100000-1	Lot 65. Strip-test la troponin I în ser	CG2001	CHINA	GETEIN BIOTECH	Expres teste diagnostice p/u analiza, Prioritate pentru testele cu cea mai înaltă sensibilitate și specificitate.	Expres teste diagnostice p/u analiza, Prioritate pentru testele cu cea mai înaltă sensibilitate și specificitate.	Certificat CE; ISO
66	33100000-1	Lot 66. Teste pentru determinarea a 2 parametri în urină (glucoza+corpi cetonici)	2K	SUA	ACON	Expres teste diagnostice p/u analiza, Teste pentru determinarea a 2 parametri în urină (glucoza+corpi cetonici)	Expres teste diagnostice p/u analiza, Teste pentru determinarea a 2 parametri în urină (glucoza+corpi cetonici)	Certificat CE; ISO
67	33100000-1	Lot 67. Teste pentru determinarea sîngelui ocult în urina	1B	SUA	ACON	Expres teste diagnostice p/u analiza, Teste pentru determinarea sîngelui ocult în urina	Expres teste diagnostice p/u analiza, Teste pentru determinarea sîngelui ocult în urina	Certificat CE; ISO
68	33100000-1	Lot 68. Teste pentru determinarea proteinei în urina	1R	SUA	ACON	Expres teste diagnostice p/u analiza, Teste pentru determinarea proteinei în urina	Expres teste diagnostice p/u analiza, Teste pentru determinarea proteinei în urina	Certificat CE; ISO
81	33100000-1	Lot 81. Indicator biologic Bacillus stearothermophilus spore pe strip 25/ambalaj	DD032	INDIA	HIMEDIA	Reactivi p/u microbiologia, Indicator biologic Bacillus stearothermophilus spore pe strip 25/ambalaj	Reactivi p/u microbiologia, Indicator biologic Bacillus stearothermophilus spore pe strip 25/ambalaj	Certificat CE; ISO
106	33100000-1	Lot 106. Test Anti Helicobacter Pylori Ig G	I231-1041	SUA	ACON	Specificații standard pentru investigații imunologice, Metoda ELISA, vezi cerințe generale, de asemenea să fie incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Specificații standard pentru investigații imunologice, Metoda ELISA, cerințe generale, de asemenea sunt incluși calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor.	Certificat CE; ISO
108	33100000-1	Lot 108. Test anticorpi anti- lamblia	TK030	UCRAINA	VITROTEST	Specificații standard pentru investigații imunologice, Metoda ELISA, vezi cerințe generale, de asemenea să fie incluși controlul "+"și "-"	Specificații standard pentru investigații imunologice, Metoda ELISA, cerințe generale, de asemenea sunt incluși controlul "+"și "-"	Certificat CE; ISO
109	33100000-1	Lot 109. Test anticorpi la toxocara Ig G	TK058	UCRAINA	VITROTEST	Specificații standard pentru investigații imunologice, Metoda ELISA, test cantitativ, vezi cerințe generale, de asemenea să fie incluși controlul "+"și "-"	Specificații standard pentru investigații imunologice, Metoda ELISA, cerințe generale, de asemenea sunt incluși controlul "+"și "-"	Certificat CE; ISO

141	33100000-1	Lot 141. Test RPR destinat detectării anticorpilor prin testul la sifilis	8.00.18.0.0500	Marea Britanie	Atlas Medical	Specificații standard pentru investigații imunologice, Ambalaj per kit - 500 teste. Suspensie antigenică prezintă antigen VDRL modificat: microparticule de cărbune acoperite cu complexe lipidice: cardioliipina, lecitina și colesterol, cu conservant. Set conține în mod obligator: - Antigen RPR Carbon – suspensie de carbon, pentru 500 teste. -Control negativ: preparat din ser uman cu conservant (1 ml), rezultat valid după 8 minute; -Control pozitiv: preparat din ser imun cu anticorpii contra T. Pallidum, cu conservant. (1 ml), rezultat pozitiv la nivelul titrului 1/4 cu + sau – unu dublu diluție după 8 minute. Carduri pentru testare: de unică folosință sau carduri reutilizabili până la 10 locuri rotunde cu marginea colorată sau evidențiată, incluse în set pentru 500 teste. Baghete pentru etalarea probei: de unică folosință în set pentru 500 teste. Flaconas-dispenser din masa plastică cu virf. Sensibilitate și specificitate maximă posibilă.	Specificații standard pentru investigații imunologice, Ambalaj per kit - 500 teste. Suspensie antigenică prezintă antigen VDRL modificat: microparticule de cărbune acoperite cu complexe lipidice: cardioliipina, lecitina și colesterol, cu conservant. Set conține în mod obligator: - Antigen RPR Carbon – suspensie de carbon, pentru 500 teste. -Control negativ: preparat din ser uman cu conservant (1 ml), rezultat valid după 8 minute; -Control pozitiv: preparat din ser imun cu anticorpii contra T. Pallidum, cu conservant. (1 ml), rezultat pozitiv la nivelul titrului 1/4 cu + sau – unu dublu diluție după 8 minute. Carduri pentru testare: de unică folosință sau carduri reutilizabili până la 10 locuri rotunde cu marginea colorată sau evidențiată, incluse în set pentru 500 teste. Baghete pentru etalarea probei: de unică folosință în set pentru 500 teste. Flaconas-dispenser din masa plastică cu virf. Sensibilitate și specificitate maximă posibilă.	Certificat CE; ISO
142	33100000-1	Lot 142. Phenilalanine Malonate broth(bulion)	M781	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Phenilalanine Malonate broth(bulion) Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Phenilalanine Malonate broth(bulion) Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
143	33100000-1	Lot 143. Geloza sulfat cu fier(total pregatit)	M868	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Geloza sulfat cu fier (total pregatit) Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Geloza sulfat cu fier (total pregatit) Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
144	33100000-1	Lot 144. Mediu MRS lichid	M369	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediu MRS lichid. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediu MRS lichid. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
145	33100000-1	Lot 145. Medium Bifidobacterium broth(bulion)	M1395	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice Medium Bifidobacterium broth (bulion). Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice Medium Bifidobacterium broth (bulion). Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
146	33100000-1	Lot 146. Disc cu bacitracin 0,04-0,05 ME p/u S.pyogenes	DD015	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Disc cu bacitracin 0,04-0,05 ME p/u S.pyogenes	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Disc cu bacitracin 0,04-0,05 ME p/u S.pyogenes	Certificat CE; ISO
147	33100000-1	Lot 147. Mediul Sabouroud lichid (bulion)	M033	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediul Sabouroud lichid (bulion) Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediul Sabouroud lichid (bulion) Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
148	33100000-1	Lot 148. Mediul MacConkey agar	M081	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediul MacConkey agar Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediul MacConkey agar Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
149	33100000-1	Lot 149. Mediul Tioglicolic	M009	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediul Tioglicolic. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Mediul Tioglicolic. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO
150	33100000-1	Lot 150. Agar hiperclorurat cu manitol	M118	INDIA	HIMEDIA	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Agar hiperclorurat cu manitol Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Specificații standard pentru investigații sanitare-microbiologice, Agar hiperclorurat cu manitol Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Certificat CE; ISO

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

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