

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul LP: 21019475	Data: 20.02.2020	Alternativa nr.-
Denumirea: Reagenți, medii și consumabile pentru anul 2020	Lot:	Pagina 1 din 2

<u>Nr. d/o</u>	<u>Cod CPV</u>	<u>Denumire: Bunuri solicitate</u>	<u>Modelul articolului</u>	<u>Țara de origine</u>	<u>Produ- cătorul</u>	<u>Specificarea tehnică deplină solicitată.</u>	<u>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</u>	<u>Standarde de referință</u>
Laborator microbiologic								
1	33600000-6	Mediu SS	Mediu SS	Italia	Liofilchem		610042, 500g	
2	33600000-6	Mediu dezoxiholat cu xiloză și lizin pentru depistarea Salmonella	Mediu dezoxiholat cu xiloză și lizin pentru depistarea Salmonella	Italia	Liofilchem		610060, 500g	
3	33600000-6	Mediu TCBS	Mediu TCBS	Italia	Liofilchem		611010, 500g	
5	33600000-6	Bulion Rappoport Vassiliadis pentru îmbogățirea Salmonella	Bulion Rappoport Vassiliadis pentru îmbogățirea Salmonella	Italia	Liofilchem		610175, 500g	
6	33600000-6	Mediu Cheapman	Mediu Cheapman	Italia	Liofilchem		610353, 500g	
7	33600000-6	Mediu Miuler Hinton	Mediu Miuler Hinton	Italia	Liofilchem		610033, 500g	
14	33600000-6	Apă peptonată alcalină pentru îmbogățirea Vibrio spp.	Apă peptonată alcalină pentru îmbogățirea Vibrio spp.	Italia	Liofilchem		610098, 500g	
15	33600000-6	Latex test Kit pentru identificarea streptococilor	Latex test Kit pentru identificarea streptococilor	Italia	Liofilchem	1 set câte 50 teste	6*50teste/set; 860050	
50	33600000-6	Ser polivalent Salmonella A-E+Vi	Ser polivalent Salmonella A-E+Vi	Germania	Sifin	Flacon a câte 1 ml	Fl x 1ml	
51	33600000-6	Ser polivalent Shigella Flexneri	Ser polivalent Shigella Flexneri	Germania	Sifin	Flacon a câte 1ml	Fl x 1ml	
52	33600000-6	Ser Shigella Flexneri tip.III	Ser Shigella Flexneri tip.III	Germania	Sifin	Flacon a câte 1 ml	Fl x 1ml	
53	33600000-6	Ser Salmonella H-antigen I fază: g,m	Ser Salmonella H-antigen I fază: g,m	Germania	Sifin	Flacon a câte 1 ml	Fl x 1ml	
54	33600000-6	Cutii Petri sterile de unică folosință din plastic cu diametru 90mm x 15mm	Cutii Petri sterile de unică folosință din plastic cu diametru 90mm x 15mm	Italia	Aptaca		91/sg	
55	33600000-6	Cutii Petri sterile de unică folosință din plastic cu diametru 120mm x 120mm	Cutii Petri sterile de unică folosință din plastic cu diametru 120mm x 120mm	Italia	Kima		18252	
56	33600000-6	Tampon steril de unică folosință în eprubetă cu mediu de transport Amies	Tampon steril de unică folosință în eprubetă cu mediu de transport Amies	Italia	Kima		12*140mm, 230397	
57	33600000-6	Tampon steril în eprubetă	Tampon steril în eprubetă	Italia	Kima		23007	
58	33600000-6	Tampon steril pe suport de lemn	Tampon steril pe suport de lemn	Italia	Aptaca		5100/sg/cs	
59	33600000-6	Ansă microbiologică sterilă din polisteren 10 mcl	Ansă microbiologică sterilă din polisteren 10 mcl	Italia	Aptaca		6010/sg	

61	33600000-6	Pipete Paster din plastic sterile 1ml	Pipete Paster din plastic sterile 1ml	Italia	Aptaca		1ml, amb individual
63	33600000-6	Proba cu timol 3 fl x 11 ml	Proba cu timol 3 fl x 11 ml	Rusia	Agat	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni.	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni.
72	33600000-6	Material de control calitatii determinarea proteinei in urină cu 3 nivele ambalaj 3ml/5ml	BM – control, 3nivele 8fl*5ml	Rusia	Medlakor	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Consumabilele să fie ambalate 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 etichete.	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Consumabilele să fie ambalate 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 etichete.
73		Cuagulometru Helena C2					
73.1	33600000-6	Protrombin-fl. 10ml licid pentru Cogulometru Xelena C-2	Protrombin-fl. 10ml licid pentru Cogulometru Xelena C-2	MB	Helena Biosc	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Consumabilele să fie ambalate 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 etichete.	Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Consumabilele să fie ambalate 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 etichete.
73.2	33600000-6	Fibrinogen fl.-3ml Coagulometru Helena c-2	Fibrinogen fl.-4ml Coagulometru Helena c-2	MB	Helena Biosc		
73.3	33600000-6	Cuve pentru Coagulatorul Xelena C-2	Cuve pentru Coagulatorul Xelena C-2	Italia	Aptaca		
73.4	33600000-6	Plazmă Standard pentru determinarea protrombiei si fibrinogenei	Plazmă Standard pentru determinarea protrombiei si fibrinogenei, 1ml	MB	Helena Biosc		
75	33600000-6	Eozin metilen dupa Main-Griunvald 1L	Eozin metilen dupa Main-Griunvald, 1L	Rusia	Minimed		
76	33600000-6	Vopsea Romanovschi 1l	Vopsea Romanovschi ,1L	Rusia	Minimed		

- În decurs de 10 zile de la solicitarea instituției, cu transportul furnizorului, anul 2020**
- Termenul de valabilitate a ofertelor: 45 zile.**

Semnat: Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor In calitate de: director

Ofertantul: „GBG-MLD „, SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina 65, of.607