

Numărul licitației: 21011834	Data: 18.09.2019	
Denumirea licitației: Achiziționarea veselei de laborator de sticlă		Pagina 1 din 4

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
1	33190000-8	Nichrome Loop-D-1 Diametru: 1-1.3 mm, rana dubla, calibrare la 1 μl.		Rusia	MiniMed	Bucată= cutie cu 10 bucati,	Bucată= cutie cu 10 bucati,	ISO
2	33190000-8	Nichrome Loop-D-2 Diametru: 2 mm, rana dubla, calibrare la 0,005ml.		Rusia	MiniMed	Bucată= cutie cu 10 bucati	Bucată= cutie cu 10 bucati	ISO
3	33190000-8	Nichrome Loop-D-4 Diametru: 4 mm, rana dubla, calibrare la 0,01ml.		Rusia	MiniMed	Bucată= cutie cu 10 bucati	Bucată= cutie cu 10 bucati	ISO
4	33190000-8	Adapter expansion cod 064.11.005		Germania	Isolab	Cod 064.11.005, cone NS- 14/23, socket NS-29/32	Cod 064.11.005, cone NS- 14/23, socket NS-29/32	ISO
5	33190000-8	Adapter expansion cod 064.11.006		Germania	Isolab	Cod 064.11.006, cone NS- 19/26, socket NS-29/32	Cod 064.11.006, cone NS- 19/26, socket NS-29/32	ISO
6	33190000-8	Baghete (bastonase) de sticlă oftalmice		Germania	Isolab	d=2,5-3,5mm	d=2,5-3,5mm	ISO
7	33190000-8	Biurete volum 25 ml clasa A-etalonate		Germania	Isolab	volum 25 ml clasa A	volum 25 ml clasa A	ISO
8	33190000-8	Biurete volum 50 ml clasa A-etalonate		Rusia	MiniMed	volum 50 ml clasa A-etalonate	volum 50 ml clasa A-etalonate	ISO
9	33190000-8	Balon conic cu tub lateral (колба бунзена с тубусом для вакуумной фильтрации), 500 ml, d= 29-32 mm		Rusia	MiniMed	Volum 500ml, diametrul slif= 29-32 mm	Volum 500ml, diametrul slif= 29-32 mm	ISO
10	33190000-8	Bucsa din aluminiu		Rusia	MiniMed	50 x20	50 x20	ISO
11	33190000-8	Camera pentru cromatografie cu capat șlefuit, 1,5-2,0 l		Rusia	Imid	Bucata=1 unitate	Bucata=1 unitate	ISO
12	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 25 ml		Rusia	MiniMed	Volum 25 ml	Volum 25 ml	ISO
13	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 50 ml		Rusia	MiniMed	Volum 50 ml	Volum 50 ml	ISO
14	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 100 ml		Rusia	MiniMed	Volum 100 ml	Volum 100 ml	ISO
15	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 250 ml		Rusia	MiniMed	Volum 250 ml	Volum 250 ml	ISO

16	33190000-8	Capsule de farfor,Nr.5, volum 90 ml(тигель высокий)		Rusia	MiniMed	Bucata=1 unitate	Bucata=1 unitate	ISO
17	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc10 ml		Rusia	MiniMed	Volum 10 ml	Volum 10 ml	ISO
18	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc25 ml		Rusia	MiniMed	Volum 25 ml	Volum 25 ml	ISO
19	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc50 ml		Rusia	MiniMed	Volum 50 ml	Volum 50 ml	ISO
20	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc 100 ml		Rusia	MiniMed	Volum 100 ml	Volum 100 ml	ISO
21	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc250 ml		Rusia	MiniMed	Volum 250 ml	Volum 250 ml	ISO
22	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc 500 ml		Rusia	MiniMed	Volum 500 ml	Volum 500 ml	ISO
23	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc 1000 ml		Rusia	MiniMed	Volum 1000 ml	Volum 1000 ml	ISO
24	33190000-8	Chuvete din cuarți pentru fotocolorimetru KFK		Rusia	ZOMS	set a cite 1 de fiecare lungime optica Calea optică L-10 mm, L-20mm,L-30mm,L- 50 mm -înălțime 45 mm	set a cite 1 de fiecare lungime optica Calea optică L-10 mm, L-20mm,L-30mm,L- 50 mm -înălțime 45 mm	ISO
25	33190000-8	Chuvete din cuarți pentru fotocolorimetru Specord				set a cite 1 de fiecare lungime optica Calea optică L-10 mm, L-20mm,L-30mm,L- 50 mm -înălțime 45 mm		
26	33190000-8	Chuvete din cuarți pentru Spectrofotometru UV-VIS -Standard-Kuvette,Glas SD 50 mm, Standard-Cell,glass SD 50mm				set= cite 2 de fiecare (Standard-Kuvette,Glas SD 50 mm, Standard-Cell,glass SD 50mm)		
27	33190000-8	Centrifuge bottles with sealing cup, polypropilen, volum 100ml		Rusia	MiniMed	Volum 100ml, diametrul = 40-42 mm	Volum 100ml, diametrul = 40-42 mm	ISO
28	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 10 ml		Rusia	MiniMed	Volum 10 ml	Volum 10 ml	ISO
29	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 25 ml		Rusia	MiniMed	Volum 25 ml	Volum 25 ml	ISO
30	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 50,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 50 ml	Volum 50 ml	ISO
31	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 100 ml		Rusia	MiniMed	Volum 100 ml	Volum 100 ml	ISO
32	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 200 ml		Rusia	MiniMed	Volum 200 ml	Volum 200 ml	ISO
33	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 250 ml		Rusia	MiniMed	Volum 250 ml	Volum 250 ml	ISO
34	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 500 ml		Rusia	MiniMed	Volum 500 ml	Volum 500 ml	ISO
35	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 1000 ml		Rusia	MiniMed	Volum 1000 ml	Volum 1000 ml	ISO
36	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente cu șlif și dop 100,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 100 ml, slif 29/32	Volum 100 ml, slif 29/32	ISO
37	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente cu dop și slif 250,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 250 ml, slif 29/32	Volum 250 ml, slif 29/32	ISO
38	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente , cu dop și slif 500,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 500 ml, slif 29/32	Volum 500 ml, slif 29/32	ISO
39	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente , cu dop și slif 1000,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 1000 ml, slif 29/32	Volum 1000 ml, slif 29/32	ISO
40	33190000-8	Colbe cu fund plat cu dop rodat volum 250-300cm pentru oxigen dizolvat		Rusia	MiniMed	Volum 250-300cm	Volum 250-300cm	ISO

41	33190000-8	Colbe cu fund plat cu dop rodat volum 200-250cm pentru consumul chimic de oxigen		Rusia	MiniMed	Volum 200-250cm	Volum 200-250cm	ISO
42	33190000-8	Colba pentru incubarea consumului biologic de oxigen (CBO5)		Rusia	MiniMed			ISO
43	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 14, 50 ml	030.49.050	Germania	Isolab	Volum 50 ml, slif 14	Volum 50 ml, slif 14	ISO
44	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 14, 100 ml	030.49.100	Germania	Isolab	Volum 100 ml, slif 14	Volum 100 ml, slif 14	ISO
45	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 19, 100 ml		Rusia	MiniMed	Volum 100 ml, slif 19	Volum 100 ml, slif 19	ISO
46	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 29/32, 50 ml	030.52.050	Germania	Isolab	Volum 50 ml, slif 29/32	Volum 50 ml, slif 29/32	ISO
47	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 29/32, 100 ml	030.52.100	Germania	Isolab	Volum 100 ml, slif 29/32	Volum 100 ml, slif 29/32	ISO
48	33190000-8	Colba Bunzen volum 500 ml		Rusia	MiniMed	Volum 500 ml	Volum 500 ml	ISO
49	33190000-8	Colba Kieldali volum 100 ml		Rusia	MiniMed	Volum 100 ml	Volum 100 ml	ISO
50	33190000-8	GC capillary column, RTX-5MS 30m, 0,25 mm ID, 0,25 μm		Germania	TK	RTX-5MS 30m, 0,25 mm ID, 0,25 μm	RTX-5MS 30m, 0,25 mm ID, 0,25 μm	ISO
51	33190000-8	Capace-20 mm Headspace Crimp Caps no septa 100pcs, cod 8010-0120				Set= 100 unitati		
52	33190000-8	Cap 20mm HS AL/crimp PTFE/100pk, cod 5183-4477				Set= 100 unitati		
53	33190000-8	CHROMABOND C18ec / 6 ml / 500 mg, 30 pcs./set-MN, Set de cartuse pentru extractie CHROMABOND C18ec / 6 ml / 500 mg, 30 un./ambalaj., pentru extractie in faza solida (pentru extragerea Hidrocarburilor poliaromatice (PAH) din ulei)		Germania	TK	Set a câte 30 de unități	Set a câte 30 de unități	ISO
54	33190000-8	Cartus de concentrare ДИАПАК carbocsi cu marcaj intrare- culoare verde si iesire- culoare rosie Coroana cu rasina schimbatoare de ioni pentru generator de hidrogen "PEAK Precision Hydrogen Generator 100cc" Deioniser Column (catalog number) 05-7062				set=10 unitati TY 4215-002-05451931-94		
55	33190000-8					Bucata=1 unitate		
56	33190000-8	Cutii Petri sticla		Rusia	MiniMed	Bucata=1 unitate	Bucata=1 unitate	ISO
57	33190000-8	Flacoane gradate din sticlă cu capac termostabile, (pentru medii nutritive), cu capac 100,0 ml				Volum 100 ml		
58	33190000-8	Flacoane gradate din sticlă cu capac termostabile, 250,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 250 ml	Volum 250 ml	ISO
59	33190000-8	Flacoane gradate din sticlă cu capac termostabile, 500,0 ml		Rusia	MiniMed	Volum 500 ml	Volum 500 ml	ISO
60	33190000-8	Fiole(viale) cu filet de 2 ml chihlimbar sticla, plus capac cu filet si septa PTFE / silicon				bucata= 1 pcs		
61	33190000-8	Fiole(viale) cu filet de 2 ml transparent sticla, plus capac cu filet si septa PTFE / silicon				bucata= 1 pcs		
62	33190000-8	Fiole (viale)de sticla cu capac filetat de PTFE volum 5-10ml				bucata= 1 pcs		
63	33190000-8	Fiole (viale)de sticla cu capac filetat de PTFE volum 15-20ml				bucata= 1 pcs		

64	33190000-8	Fiole(viale) p/u head spice cu capac Nr.20-volum 20 ml (22x75mm)				bucata= 1 pcs		
65	33190000-8	Vials Kit MS Part Number 5190-2279 Lot Number 1328020100100				bucata= 1 pcs		
66	33190000-8	Viale MS Analyzer amb sow white / 100pk, cod 5190-7041				Set a câte 100 de unități		
67	33190000-8	Vial 1,5 ml caps P/N 221-34273-92, 100 pcs, SHIMADZU GC-2010 Plus				Set a câte 100 de unități		
68	33190000-8	Vial 1,5 ml, P/N 221-34274-91, 100 pcs, SHIMADZU GC-2010 Plus				Set a câte 100 de unități		
69	33190000-8	Vial, screw top, with fixed insert, amber, 300 µL insert volume, Vial size: 12 x 32 mm (12 mm cap)				Set a câte 100 de unități, cod 5188-6592		
70	33190000-8	Vial, screw top, with fixed insert, clear, 300 µL insert volume				Set a câte 100 de unități, cod 5188-6591		
71	33190000-8	Vial, screw top, clear, certified, 2 mL, Vial size: 12 x 32 mm (12 mm cap)				Set a câte 100 de unități, cod 5182-0715		
72	33190000-8	Vial Head Space-20,10ml(100PC)4AOS08122/225-23140-1493565863/1605864)				Set a câte 100 de unități		
		Total:						

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: 60 zile

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

18.09.2019

În calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chişinău str. Alexandru cel Bun, 38**