

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea veselă de laborator de sticlă.

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție cererea ofertelor de preturi

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
2. IDNO: 1018601000021
3. Adresa: mun.Chisinău, str. Gh. Asachi, nr. 67 A
4. Numărul de telefon/fax: 022-574-519
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii@ansp.md
www.ansp.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate publică în domeniul sănătății publice
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitate a de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimate, lei (se va indica pentru fiecare poziție în parte)
1.	33190000-8	Nichrome Loop-D-1 Diametru: 1-1.3 mm, rana dubla, calibrare la 1 µl.	Bucată	3	Bucată= cutie cu 10 bucati,	600,00
2.	33190000-8	Nichrome Loop-D-2 Diametru: 2 mm, rana dubla, calibrare la 0,005ml.	Bucată	5	Bucată= cutie cu 10 bucati	1000,00
3.	33190000-8	Nichrome Loop-D-4 Diametru: 4 mm, rana dubla, calibrare la 0,01ml.	Bucată	4	Bucată= cutie cu 10 bucati	800,00
4.	33190000-8	Adapter expansion cod 064.11.005	Bucată	7	Cod 064.11.005, cone NS- 14/23, socket NS-29/32	1260,00
5.	33190000-8	Adapter expansion cod 064.11.006	Bucată	7	Cod 064.11.006, cone NS- 19/26, socket NS-29/32	1260,00
6.	33190000-8	Baghete (bastonase) de sticlă oftalmice	bucata	300	d=2,5-3,5mm	540,00
7.	33190000-8	Biurete volum 25 ml clasa A-etalonate	Bucată	1	volum 25 ml clasa A	450,00
8.	33190000-8	Balon cotat cu dop și șlif, 25 ml, Clasa A	Bucată	80	Clasa A, sticla DURAN, dop din plastic (PE), marcaj albastru, cu certificat de sarja.)	7120,00
9.	33190000-8	Balon cotat cu dop și șlif, 50 ml, Clasa A	Bucată	85	Clasa A, sticla DURAN, dop din plastic (PE),	8500,00

					marcaj albastru, cu certificat de sarja.)	
10.	33190000-8	Balon cotat cu dop și șlif, 100 ml, Clasa A	Bucată	125	Clasa A, sticla DURAN, dop din plastic (PE), marcaj albastru, cu certificat de sarja.)	13750,00
11.	33190000-8	Biurete volum 50 ml clasa A-etalonate	Bucată	1	volum 50 ml clasa A-etalonate	450,00
12.	33190000-8	Balon conic cu tub lateral (колба бунзена с тубусом для вакуумной фильтрации), 500 ml, d= 29-32 mm	Bucată	3	Volum 500ml, diametrul șlif= 29-32 mm	450,00
13.	33190000-8	Bucsa din aluminiu	Bucată	10	Marimea 50 x20 mm	250,00
14.	33190000-8	Camera pentru cromatografie cu capat șlefuit, 1,5-2,0 l	Bucată	4	Volum 1,5-2,0 l	3200,00
15.	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 25 ml	Bucată	60	Volum 25 ml	1500,00
16.	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 50 ml	Bucată	100	Volum 50 ml	2700,00
17.	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 100 ml	Bucată	70	Volum 100 ml	2100,00
18.	33190000-8	Capse de farfor pentru evaporare, 250 ml	Bucată	25	Volum 250 ml	875,00
19.	33190000-8	Capsule de farfor,Nr.5, volum 90 ml(тигель высокий)	Bucată	10	Nr.5, volum 90 ml	300,00
20.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc10 ml	Bucată	10	Volum 10 ml cu suport	250,00
21.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc25 ml	Bucată	15	Volum 25 ml cu suport	375,00
22.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc50 ml	Bucată	29	Volum 50 ml cu suport	1015,00
23.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc 100 ml	Bucată	37	Volum 100 ml cu suport	1480,00
24.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc250 ml	Bucată	15	Volum 250 ml cu suport	675,00
25.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc 500 ml	Bucată	4	Volum 500 ml cu suport	360,00
26.	33190000-8	Cilindru gradat cu nasuc 1000 ml	Bucată	10	Volum 1000 ml cu suport	2150,00
27.	33190000-8	Centrifuge bottles with sealing cup, polypropilen, volum 100ml	Bucată	5	Volum 100ml, diametrul = 40-42 mm	4100,00
28.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 10 ml	Bucată	30	Volum 10 ml	1500,00
29.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 25 ml	Bucată	20	Volum 25 ml	1260,00
30.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 50,0 ml	Bucată	125	Volum 50 ml	7625,00
31.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 100 ml	Bucată	70	Volum 100 ml	4760,00
32.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 200 ml	Bucată	79	Volum 200 ml	6162,00
33.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 250 ml	Bucată	5	Volum 250 ml	350,00
34.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif , 500 ml	Bucată	17	Volum 500 ml	1530,00

35.	33190000-8	Colbe cotate cu dop și șlif, 1000 ml	Bucată	31	Volum 1000 ml	3410,00
36.	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente cu șlif și dop 100,0 ml	Bucată	50	Volum 100 ml, slif 29/32	4900,00
37.	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente cu dop și slif 250,0 ml	Bucată	79	Volum 250 ml, slif 29/32	10665,00
38.	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente, cu dop și slif 500,0 ml	Bucată	45	Volum 500 ml, slif 29/32	6930,00
39.	33190000-8	Colbe conice cu fund plat termorezistente, cu dop și slif 1000,0 ml	Bucată	10	Volum 1000 ml, slif 29/32	1800,00
40.	33190000-8	Colbe cu fund plat cu dop rodat volum 250-300cm pentru oxigen dizolvat	Bucată	5	Volum 250-300cm	1000,00
41.	33190000-8	Colbe cu fund plat cu dop rodat volum 200-250cm pentru consumul chimic de oxigen	Bucată	10	Volum 200-250cm	1800,00
42.	33190000-8	Colba pentru incubarea consumului biologic de oxigen (CBO5)	Bucată	5		850,00
43.	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 14, 50 ml	Bucată	35	Volum 50 ml, slif 14	4900,00
44.	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 14, 100 ml	Bucată	15	Volum 100 ml, slif 14	2250,00
45.	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 19, 100 ml	Bucată	40	Volum 100 ml, slif 19	11000,00
46.	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 29/32, 50 ml	Bucată	15	Volum 50 ml, slif 29/32	1860,00
47.	33190000-8	Colbe al evaporatorului rotativ termorezistente (сердцевидные), șlif 29/32, 100 ml	Bucată	15	Volum 100 ml, slif 29/32	2175,00
48.	33190000-8	Colba rotunda termostabila cu trei gituri, volum 250 ml, 29/32 gitul central, 14/23 gitul lateral	Bucată	2	bucata=unitate, cod 030.39.250	600,00
49.	33190000-8	Colba Bunzen volum 500 ml	Bucată	2	Volum 500 ml	240,00
50.	33190000-8	Colba Kieldali volum 100 ml	Bucată	5	Volum 100 ml	400,00
51.	33190000-8	GC capillary column, RTX-5MS 30m, 0,25 mm ID, 0,25 μm	Bucată	1	RTX-5MS 30m, 0,25 mm ID, 0,25 μm	12000,00
52.	33190000-8	Capace-20 mm Headspace Crimp Caps no septa 100pcs, cod 8010-0120	Set a câte 100 de unități	5	Unitate\set = 100 unitati	1750,00

53.	33190000-8	Cap 20mm HS AL/crimp PTFE/100pk,	Set a câte 100 de unități	6	Unitate\set = 100 unitati	7800,00
54.	33190000-8	CHROMABOND C18 ec / 6 ml / 500 mg, 30 pcs./set-MN, Set de cartuse pentru extractie CHROMABOND C18ec / 6 мл / 500 мг, 30 un./ambalaj., pentru extractie in faza solida (pentru extragerea Hidrocarburilor poliaromatice (PAH) din ulei)	set	6	Unitate\set = a câte 30 de unități	23400,00
55.	33190000-8	Cartus de concentrare ДИАПАК carbocsi cu marcaj intrare- culoare verde si iesire- culoare rosie	set	5	Unitate\set =10 unitati nr. catalog 21.0130.10 TY 4215-002-05451931-94	6500,00
56.	33190000-8	Coloana cu rasina schimbatoare de ioni pentru generator de hidrogen "PEAK Precision Hydrogen Generator 100cc" Deioniser Column (catalog number) 05-7062	Bucată	2	(catalog number) 05-7062	7000,00
57.	33190000-8	Flacoane gradate din sticlă cu capac termostabile,(pentru medii nutritive), cu capac 100,0 ml	Bucată	60	Volum 100 ml	2700,00
58.	33190000-8	Flacoane gradate din sticlă cu capac termostabile, 250,0 ml	Bucată	130	Volum 250 ml	7800,00
59.	33190000-8	Flacoane gradate din sticlă cu capac termostabile, 500,0 ml	Bucată	180	Volum 500 ml	13500,00
60.	33190000-8	Fiole(viale) cu filet de 2 ml chihlimbar sticla, plus capac cu filet si septa PTFE / silicon	Bucată	200	bucata= 1 pcs	1240,00
61.	33190000-8	Fiole (viale)de sticla cu capac filetat de PTFE volum 5-10ml	Bucată	50	bucata= 1 pcs	1000,00
62.	33190000-8	Fiole (viale)de sticla cu capac filetat de PTFE volum 15-20ml	Bucată	20	bucata= 1 pcs	1000,00
63.	33190000-8	Fiole(viale) p/u head spice cu capac Nr.20- volum 20 ml (22x75mm)	Bucată	50	bucata= 1 pcs	900,00
64.	33190000-8	Vials Kit MS Part Number, cod 5190-2279	Bucată	300	bucata= 1 pcs	4500,00
65.	33190000-8	Viale MS Analyzer amb sow white / 100pk, cod 5190-7041	set	8	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 5190-7041	8800,00
66.	33190000-8	Vial 1,5 ml, P/N 221-34274-91, 100 pcs,	set	2	Unitate\set = a câte 100 de unități	3496,00

		SHIMADZU GC-2010 Plus				
67.	33190000-8	Vial, screw top, with fixed insert, amber, 300 µL insert volume, Vial size: 12 x 32 mm (12 mm cap)	set	1	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 5188-6592	1500,00
68.	33190000-8	Vial, screw top, with fixed insert, clear, 300 µL insert volume	set	1	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 5188-6591	1600,00
69.	33190000-8	Vial, screw top, clear, certified, 2 mL, Vial size: 12 x 32 mm (12 mm cap)	set	2	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 5182-0715	3400,00
70.	33190000-8	Vial HS-20,20ml(100PC)4AOS08 122/225-23140-21	set	1	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 225-23140-21	1200,00
71.	33190000-8	Vial Head Space-20,10ml(100PC)4AOS08 122/225-23140-1493565863/1605864)	set	1	Unitate\set = a câte 100 de unități	900,00
72.	33190000-8	Eprubete sticlă gradate cu dop, 10 ml	Bucată	50	bucata= unitate, volum 10 ml	2000,00
73.	33190000-8	Eprubete sticlă gradate cu dop, 15 ml	Bucată	50	bucata= unitate, volum 15 ml	2000,00
74.	33190000-8	Eprubete sticlă gradate cu dop, 25 ml	Bucată	50	bucata= unitate, volum 25 ml	2000,00
75.	33190000-8	Eprubete de sticla gradate cu slif 14/23, П 4-5 XC,ГОСТ 25336-82, 5 ml,	Bucată	40	slif 14/23, П 4-5 XC,ГОСТ 25336-82, 5 ml,	1440,00
76.	33190000-8	Eprubete cilindrice bacteriologice sticla termorezistente, 20 mm x 200 mm	Bucată	700	20 mm x 200 mm	2100,00
77.	33190000-8	Eprubete pentru centrifugă conice gradate sticla termorezistente, 10-15 ml	Bucată	200	bucata= unitate, volum 10-15 ml	1000,00
78.	33190000-8	Excicator 3,0 L	Bucată	1	bucata= unitate, Volum-3 L	550,00
79.	33190000-8	Excicator 6,0 L	Bucată	2	bucata= unitate, Volum-6 L	1500,00
80.	33190000-8	Furtun de cauciuc (diam. 10)	m	27	diametrul 10 mm	1350,00
81.	33190000-8	Furtun de silicon (diam.intern15;extern 25)	m	29	diam.intern15;extern 25mm	5510,00
82.	33190000-8	Furtun de silicon(diam. 10)	m	47	diametrul 10 mm	2350,00
83.	33190000-8	Furtun de silicon(diam. 8)	m	48	diametrul 8 mm	2016,00
84.	33190000-8	Furtun de silicon(diam. 6)	m	6	diametrul 6 mm	180,00
85.	33190000-8	Furtun de silicon(diam. 5 mm)	m	8	diametrul 5 mm	360,00
86.	33190000-8	Furtun de silicon(diam. 12mm)	m	8	diametrul 12 mm	480,00
87.	33190000-8	Furtun de silicon(diam. 14mm)	m	8	diametrul 14 mm	520,00

88.	33190000-8	Furtun (tub) de vid din cauciuc elastic natural pentru sistema de filtrare a apei cu grosime 3-4 mm, diametru interior 5-6 mm, diametru exterior 14-15 mm	m	5	grosime 3-4 mm, diametru interior 5-6 mm, diametru exterior 14-15 mm	500,00
89.	33190000-8	Filtre cu membrana de celuloza cu diametrul 47mm si dimensiunea porilor 0,45µm(PTFE membrane filtre)	Bucată	2	Bucata= set a cite 100pcs(unitati)	8400,00
90.	33190000-8	Filtre seringe cu membrana de PTFE cu diametrul -25 mm si dimensiunea porilor 0,45 µm(PES membrane filtre)	Bucată	2	Bucata= set a cite 100pcs(unitati)	7000,00
91.	33190000-8	Filtstar Syringe filter glass fiber d-25 mm, pore size 1,6 um, 100 pk	Bucată	2	Bucata= set a cite 100pcs(unitati)	19200,00
92.	33190000-8	Filtre seringe cu membrana de polisulfon cu diametrul 25mm si dimensiunea porilor 0,2 µm(PTFE membrane filtre)	Bucată	2	Bucata= set a cite 100pcs(unitati)	6000,00
93.	33190000-8	Captiva syringe filters, nylon membrane, cod 5190-5092 100pk	Bucată	3	Bucata= set a cite 100pcs(unitati), cod 5190-5092	7500,00
94.	33190000-8	Graphite tube pyrolytic coated (10 pcs) for AA-7000 Shimadzu/cod 206-50588-84	set	2	cod 206-50588-84 Shimadzu Set a câte 10 de unități	26000,00
95.	33190000-8	Omega-Platform Graphite Tube (1pc.)for AA-7000 Shimadzu/cod 980-05340	Bucată	10	cod 980-05340 Shimadzu	15000,00
96.	33190000-8	Graphite tube pyrolytic for AA-7000 Shimadzu/cod 206-50588	Bucată	10	cod 206-50588 Shimadzu	20000,00
97.	33190000-8	Hallow catode lamp Cadmiu(Cd) for AAS Analytic Jena	Bucată	1	Bucata=1 unitate	7709,00
98.	33190000-8	Hallow catode lamp Lead(Pb) for AAS Analytic Jena	Bucată	1	Bucata=1 unitate	8895,00
99.	33190000-8	Hallow catode lamp Zinc(Zn) for AAS Analytic Jena	Bucată	1	Bucata=1 unitate	8000,00
100.	33190000-8	Hallow catode lamp Crom(Cr) for AAS Analytic Jena	Bucată	1	Bucata=1 unitate	8000,00
101.	33190000-8	Hallow catode lamp Mangan(Mn) for AAS Analytic Jena		1	Bucata=1 unitate	8000,00
102.	33190000-8	Microseringi, 5 µl gradate in diviziuni de 0,1 µl	Bucată	4	5 µl gradate in diviziuni de 0,1 µl,	3600,00
103.	33190000-8	Microseringi, 10 µl gradate in diviziuni de 0,1 µl	Bucată	4	10 µl gradate in diviziuni de 0,1 µl,	3600,00
104.	33190000-	Microseringi, 20 µl	Bucată	3	20 µl gradate in diviziuni	2700,00

	8	gradate in diviziuni de 0,1 µl			de 0,1 µl,	
105.	33190000-8	Pipette filler/bulb (para pentru pipete) sferic din cauciuc cu 3 vulve, volum max.20-25 ml	Bucată	8	Bucata=1 unitate, Cod 011.02.001	960,00
106.	33190000-8	Pipete gradate volum 1 ml clasa A	Bucată	45	Volum 1 ml clasa A	1125,00
107.	33190000-8	Pipete gradate volum 2 ml clasa A	Bucată	45	Volum 2 ml clasa A	1125,00
108.	33190000-8	Pipete gradate volum 5 ml clasa A	Bucată	45	Volum 5 ml clasa A	1350,00
109.	33190000-8	Pipete gradate volum 10 ml clasa A	Bucată	45	Volum 10 ml clasa A	1350,00
110.	33190000-8	Pipete gradate volum 25 ml clasa A	Bucată	10	Volum 25 ml clasa A	300,00
111.	33190000-8	Pipete gradate terminale volum 1 ml	Bucată	10	Volum 1 ml	240,00
112.	33190000-8	Pipete gradate terminale, 2ml	Bucată	30	Volum 2 ml	720,00
113.	33190000-8	Pipete gradate terminale volum 5 ml	Bucată	50	Volum 5 ml	1200,00
114.	33190000-8	Pipete gradate terminale volum 10 ml	Bucată	70	Volum 10 ml	1890,00
115.	33190000-8	Pipete gradate subterminale 2 ml	Bucată	30	Volum 2 ml	720,00
116.	33190000-8	Pipete gradate subterminale 5 ml	Bucată	40	Volum 5 ml	960,00
117.	33190000-8	Pipete gradate subterminale 10 ml	Bucată	60	Volum 10 ml	1440,00
118.	33190000-8	Pîlnie pentru separare cu dop de sticla, 50,0 ml, forma conica	Bucată	8	Volum 50 ml, forma conica	960,00
119.	33190000-8	Pîlnie pentru separare cu dop de sticla, 250,0 ml	Bucată	15	Volum 250 ml	2850,00
120.	33190000-8	Pîlnie pentru separare cu dop de sticla, 500,0 ml	Bucată	13	Volum 500 ml	2730,00
121.	33190000-8	Pîlnie pentru separare cu dop de sticla, 1000,0 ml forma de conus	Bucată	6	Volum 1000 ml	1980,00
122.	33190000-8	Pîlnii sticla, d =30-50 mm	Bucată	50	diametrul-30-50 mm	900,00
123.	33190000-8	Pîlnii sticla, d =50-80 mm	Bucată	110	diametrul-50-80 mm	2530,00
124.	33190000-8	Pîlnii sticla, d =75-80 mm	Bucată	40	diametrul =75-80 mm	1360,00
125.	33190000-8	Pîlnii (Воронки Шотта), d =45 mm, P 160	Bucată	5	diametrul-45 mm, P 160	250,00
126.	33190000-8	Pulverizator sticlă pentru cromatografie strat subțire	Bucată	2	Bucata=1 unitate	1200,00
127.	33190000-8	Refrigerent ascendent (обратный) холодильник), şlif 29/32	Bucată	7	şlif 29/32	2450,00
128.	33190000-8	Head Space CAP cod 225-11078-02	Bucată	500	Bucata=1 unitate 225-11078-02	14000,00
129.	33190000-8	Septe 225-11078-01 Head Space Septa High temp	Bucată	500	Bucata=1 unitate 225-11078-01	19000,00
130.	33190000-8	Septe vials cap 1.5 ml 100pcs 221-34273-92	set	1	Unitate\set = a cite100 pcs, cod 221-34273-92	1600,00

131.	33190000-8	Septe, for screw top caps, certified, PTFE/red silicone. Septum size: 8,7-9 mm (for 12 mm cap)	set	4	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 5182-0731	1800,00
132.	33190000-8	Silicon Rubber septum, for injection, cod 201-35584	Bucată	1	Bucata=20 unitate, cod 201-35584	650,00
133.	33190000-8	Syringe Agilent Autosampler 10µl G4513-80203	Bucată	3	Bucata=1 unitate	3300,00
134.	33190000-8	Syringe Manual, 10µl PN 5190-1483	Bucată	2	Bucata=1 unitate	1440,00
135.	33190000-8	Syringe Agilent Autosampler 25µl Bevel Tip pentru CSS	Bucată	1	Bucata=1 unitate	925,00
136.	33190000-8	Syringe Agilent Autosampler 25µl LC Tip pentru LC	Bucată	1	Bucata=1 unitate	925,00
137.	33190000-8	Crosslab 20 mm septa tanPTFE/white silicone 1000pcs, cod 8010-0192	set	1	Unitate\set = =1000 unitati	6000,00
138.	33190000-8	Caps and Septa Certification, 9mm blue screw, PTFE/RS,	set	4	Unitate\set = =100 unitati,	4400,00
139.	33190000-8	Cap,9 mm blue screw, PTFE/RS , 100PK /Capace pentru viala (blue)cod 5182-0717	set	5	Unitate\set = a câte 100 de unități, cod 5182-0717	3250,00
140.	33190000-8	Ştatif vertical, pentru 18 pipete mici si 10 pipete mari, de uz de laborator	Bucată	4	Bucata=1 unitate	1120,00
141.	33190000-8	Stativ din plastic pentru eprubete centrifuga 15 ml,	Bucată	3	cod 078.06.0158 cu 25 locuri, LXWXH/120x150x32 mm, 5x5	105,00
142.	33190000-8	Stativ din plastic pentru eprubete centrifuga 50 ml,	Bucată	3	cod 078.06.050B cu 25 locuri, LxWxH/190x230x35 mm, 5x5	252,00
143.	33190000-8	Suport pentru dozatoare (pipete) automate monocanale (la 5 – 7 pipete)	Bucată	2	pentru 5 – 7 pipete	1300,00
144.	33190000-8	Stativ de laborator(din metal) cu accesorii (clestare)	Bucată	1	Bucata=1 unitate	800,00
145.	33190000-8	Sita de laborator	Bucată	3	diametrul porilor 0,5-0,6 mm, h=65-75 mm, diametrul -200 mm	1500,00
146.	33190000-8	Single element lamps - Lead (Pb) cod 200-38422-21 Shimadzu	Bucată	1	cod 200-38422-21 Shimadzu	9000,00
147.	33190000-8	Single element lamps - Cadmiu (Cd) cod 200-38422-06 Shimadzu	Bucată	1	cod 200-38422-06 Shimadzu	9300,00
148.	33190000-8	Single element lamps - Cromium (Cr) cod 200-38422-07 Shimadzu	Bucată	1	cod 200-38422-21 Shimadzu	9300,00
149.	33190000-8	Single element lamps - Mercur (Hg) cod 200-	Bucată	1	cod 200-38422-06 Shimadzu	9300,00

		38422-28 Shimadzu				
150.	33190000-8	Single element lamps - Mangan (Mn) cod 200-38422-13 Shimadzu	Bucată	1	cod 200-38422-13 Shimadzu	9000,00
151.	33190000-8	D2-LAMP, L6380 for AA-7000 Shimadzu/cod 062-65055-05	Bucată	1	cod 062-65055-05 Shimadzu	18000,00
152.	33190000-8	Capillary assy for nebulizer AA-7000 cod 206-50230-91 Shimadzu	Bucată	1	cod 206-50230-91 Shimadzu	16000,00
153.	33190000-8	Tub reductie SN superior -14/23, SN inferior 29/32(переход П1-1-29/32-14/23)	Bucată	6	Adaptor 14/23 керн	1080,00
154.	33190000-8	Tub reductie SN superior -29/32, SN inferior 149/23(переход П1-1-2-14/23 -29/32)	Bucată	6	Adaptor 29/32 керн	1080,00
155.	33190000-8	PS sample vial 1,5 ml pentru AAS ZEE nit 700, Analytik Jena	Set	1	Unitate\set = 500 unitati	2500,00
156.	33190000-8	Electrod nitrat-selectiv	Bucată	5	ЭЛИС-121NO 3	8500,00
157.	33190000-8	Electrod de masurare	Bucată	1	ЭСЛ-43-07 sau ЭСЛ 63-07	1700,00
158.	33190000-8	Electrod de referinta AgCl	Bucată	3	ЭВЛ-1М4	5100,00
159.	33190000-8	Electrod de argint ЭВЛ-1М3.1	Bucată	1	ЭВЛ-1М3.1	1700,00
160.	33190000-8	Electrod LAQUA model 9615 IF15p-u pH METER F-71,,HORIBA"	Bucată	1	model 9615 IF15p-u pH METER F-71,,HORIBA"	1700,00
TOTAL valoarea estimată						629140,00 lei

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): nu se aplică.
10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
(indicați se admite sau nu se admite)
11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: Timp de 45 zile de la înregistrarea contractului la Trezorerie de stat, livrarea, descărcarea și depozitarea asigurat de Vânzător.
12. Termenul de valabilitate a contractului: 25.12.2020
13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu
(indicați da sau nu)
14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplica
(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)
15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
---------	---------------------------------	---	-------------------------------

1.	DUAЕ	Semnat electronic de către operatorul economic.	Da
2.	Oferta formularul F3.1	Semnat electronic de către operatorul economic.	Da
3.	Specificații tehnice potrivit modelului din (F4.1)	original confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Da
4.	Specificații de preț potrivit modelului din (F4.2)	original confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Da

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz nu se aplică

17. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): nu se aplică.

18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: la cel mai mic preț pe fiecare pozitie în parte și corespunderea criteriilor de selecție și de atribuire solicitate.

20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
	<u>nu se aplică</u>	

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] indicată în SIA RSAP
- pe: [data] indicată în SIA RSAP

22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

24. Locul deschiderii ofertelor: indicată în SIA RSAP

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

25. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".

26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba de stat.

27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

28. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): nu se aplică

30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 11.06.2020

33. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	accepta
sistemul de comenzi electronice	Nu se acceptă
facturarea electronică	accepta
plățile electronice	accepta

34. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu

(se specifică da sau nu)

35. Alte informații relevante: -

Conducătorul grupului de lucru: _____

Nicolae FURTUNĂ

