

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul licitației: 21026326	Data: 28.07.2020	
Denumirea licitației: Achiziționarea echipamente de laborator, optice și de precizie (cu excepția ochelarilor)		Pagina 1 din 3

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
		Lot 1. Sticlărie de laborator						
1.1	38000000-5	Cristalizator din sticlă borosilicată.	CDI3-300-006	Spania	LabBox	Cristalizator din sticlă borosilicată. Dimensiuni: Volum 300 ml	Cristalizator din sticlă borosilicată. Dimensiuni: Volum 300 ml	
1.2	38000000-5	Baghetă de sticlă pentru agitare	STRN-150-005	Spania	LabBox	Baghetă din sticlă borosilicată, cu lungimea de 150 mm, d - 6 mm, cu ambele capete rotunjite; Cantitate: 100 bucăți	Baghetă din sticlă borosilicată, cu lungimea de 150 mm, d - 6 mm, cu ambele capete rotunjite; Cantitate: 100 bucăți	
1.3	38000000-5	Eprubete negradate din sticlă borosilicată	TU04-165-100	Spania	LabBox	Eprubete negradate din sticlă borosilicată, termorezistentă, grosimea peretelui 0,8-1 mm, d -14 -15 mm, negradate.	Eprubete negradate din sticlă borosilicată, termorezistentă, grosimea peretelui 0,8-1 mm, d -14 -15 mm, negradate.	
1.4	38000000-5	Flacoane pentru soluții din sticlă transparent	FRAN-060-127 TP28-005-020	Spania	LabBox	Recipient din sticlă transparentă, cu volumul de 50 ml, cu gât îngust, prevăzute cu capac filetat; diametrul de 28-30 mm.	Recipient din sticlă transparentă, cu volumul de 50 ml, cu gât îngust, prevăzute cu capac filetat; diametrul de 28-30 mm.	
1.5	38000000-5	Pâlnie de separare cilindrică	SFT3-125-002	Spania	LabBox	Pâlnie de separare cilindrică, negradată, cu robinet din teflon, cu volumul de 125 ml	Pâlnie de separare cilindrică, negradată, cu robinet din teflon, cu volumul de 125 ml	
1.6	38000000-5	Tub din sticlă, transparentă ușor fuzibilă	11000723	Rusia	Minimed	Tub de sticlă din sticlă transparentă, ușor fuzibilă Diametru interior 5-6 mm, lungime: 90-100 mm.	Tub de sticlă din sticlă transparentă, ușor fuzibilă Diametru interior 5-6 mm, lungime: 90-100 mm.	
1.7	38000000-5	Cilindru gradat din plastic	MCHP-050-012	Spania	LabBox	50 ml, formă înaltă, cu cioc, cu gradație în relief, gradație 1 ml, cu suport polipropilenă(PP)	50 ml, formă înaltă, cu cioc, cu gradație în relief, gradație 1 ml, cu suport polipropilenă(PP)	

1.8	38000000-5	Flacoane pentru soluții din polipropilenă transparentă	11000947	Rusia	Minimed	Flacoane pentru substanțe solide din polipropilenă transparentă, cu capacitatea de 100 ml, cu gât larg, cu capac filetat și spatulă integrată, diametrul de 28-30 mm.	Flacoane pentru substanțe solide din polipropilenă transparentă, cu capacitatea de 100 ml, cu gât larg, cu capac filetat și spatulă integrată, diametrul de 28-30 mm.
1.9	38000000-5	Flacoane pentru substanțe solide din polipropilenă transparentă	11000972	Rusia	Minimed	Flacoane pentru substanțe solide din polipropilenă transparentă, cu capacitatea de 250 ml, cu gât larg, cu capac filetat și spatulă integrată, diametrul de 28-30 mm.	Flacoane pentru substanțe solide din polipropilenă transparentă, cu capacitatea de 250 ml, cu gât larg, cu capac filetat și spatulă integrată, diametrul de 28-30 mm.
1.10	38000000-5	Pisetă pentru apă distilată	WBTP-500-001	Spania	LabBox	Pisetă pentru apă distilată, gât îngust, capac filetat și tub Volum 300-500 ml, cu închidere etanșă	Pisetă pentru apă distilată, gât îngust, capac filetat și tub Volum 300-500 ml, cu închidere etanșă
1.11	38000000-5	Pahar Berzelius	BKT3-100-012	Spania	LabBox	Pahar Berzelius sticla borosilicate, gradat, cu cioc, 100 ml	Pahar Berzelius sticla borosilicate, gradat, cu cioc, 100 ml
		Total lot 1					
		Lotul 4: Truse pentru elevi, microscopie și accesorii					
4.1	38000000-5	Trusă de disecție	65174	Ucraina	SIGETA	Trusă de disecție și microscopie, cu fermuar pentru transportare, în componența căreia trebuie să fie cel puțin: 1-2 sonde, 1-2 bisturiuri cu mâner, cel puțin o foarfecă cu vârf drept, cel puțin foarfecă cu vârf încovoiat, 1- 2 pensete, 1- 4 ace de preparare prevăzute cu mâner protector în capăt.	Trusă de disecție și microscopie, cu fermuar pentru transportare, în componența căreia trebuie să fie cel puțin: 1-2 sonde, 1-2 bisturiuri cu mâner, cel puțin o foarfecă cu vârf drept, cel puțin foarfecă cu vârf încovoiat, 1- 2 pensete, 1- 4 ace de preparare prevăzute cu mâner protector în capăt.
4.2	38000000-5	Hârtie de filtru.	13004	Ucraina	Uzina de hirtie din Malin	Cutia contine minimum 100 de rondele cu diametrul de 55 -7 5mm.	Cutia contine minimum 100 de rondele cu diametrul de 75mm.
4.3	38000000-5	Microscop monocular școlar.	XSP-01	China	ARI	Partea mecanică din metal. Mărire totală: (40x ~ 500x) Tubul ocularului: tub monocular vertical; prezența a trei obiective. Iluminare: Oglindă concava, prevăzută cu stativ ce permite rotația la 360°, Măsuța de lucru prevăzută cu sistem de prindere.	Marire total: (40x ~ 500x) Ocular : 10x 12.5x Obiective: 4x 10x 40xs Tubul ocularului: tub monocular vertical Iluminare: Oglindă concava, prevăzută cu stativ ce permite rotația la 360° Gama de ajustare grosier: 27mm Suprafața de lucru: 120mmx120mm prevăzută cu sistem de prindere

4.4	38000000-5	Microscop monocular școlar cu sursă de iluminare	XSP-01	China	ARI	Ocular monocular înclinat la 45°, se rotește la 360°, Apertura WF10X, Obiectiv acromatic 4X, 10X, 40X (S), Domeniul de explorare: placă cu sistem de prindere 110X110mm, Stativ de metal fixat stabil de bază cu șuruburi de focusare grosolană și fină pe cele 2 laturi ale sale, Condensor cu câmp vizual luminos (N.A 0,65) cu orbire iris, Sursă de lumină: 220V/110V cu bec incandescent.	Ocular monocular înclinat la 45°, se rotește la 360°, Apertura WF10X, Obiectiv acromatic 4X, 10X, 40X (S), 100X (S ulei), Domeniul de explorare: placă cu sistem de prindere 125X115mm, Ampla de focalizare: 30mm ; N.A = 1,25 Abbe condensator, diafragmă Iris și filtru; Stativ de metal fixat stabil de bază cu șuruburi Interval de focalizare: 0,002mm, Condensor cu câmp vizual luminos (N.A 0,65) cu orbire iris, Sursă de lumină: 220V/110V cu bec incandescent.
4.5	38000000-5	Microscop stereoscopic	MS-217	Ucraina	SIGETA	Culoare Alb/Negru Greutate 2300 g Tip ocular Binocular Zoom optic 20x - 800x Tip iluminare LED Unghi de vizibilitate 45 ° Numar obiective 1 Putere obiectiv 4x și 2x Putere ocular 10x Diafragma Disc Platforma Fixa Brat Universal	SIGETA MS-217 LED 20x-Bino 40x Stereo Culoare Alb/Negru Greutate 2300 g Tip ocular Binocular Zoom optic 20x - 800x Tip iluminare LED Unghi de vizibilitate 45 ° Numar obiective 1 Putere obiectiv 4x și 2x Putere ocular 10x Diafragma Disc Platforma Fixa Brat Universal
4.6	38000000-5	Accesorii pentru microscop	73532	Ucraina	Macrohim	1. Lame din sticlă, termorezistentă, în set 72-100 de bucăți, în cutie de carton/plastic; 2 Lamele pentru acoperirea preparatelor; În Set cel puțin 50 lamele de sticlă; Margini șlefuite.	1. Lame din sticlă, termorezistentă, în set 100 de bucăți, în cutie de carton/plastic; 2 Lamele pentru acoperirea preparatelor; În Set cel puțin 50 lamele de sticlă; Margini șlefuite.

Valabilitatea ofertei - 30 zile

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pîslaru Marcel**

In calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «PARAMED GRUP»**

Adresa: **mun. Chișinău, or. Cricova, str. Nucarilor, 2**