

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1689334107750 / 21084928 din:07.08.2023 conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Echipamente de laborator și accesorii

Nr.	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Bunuri/servicii							
Lot Nr.1 (Institutul de Chimie "Programul de stat": 20.80009.7007.20)							
1.1	Dulap de uscare	BOV-V30F	China	Biobase	Volumul camerei de lucru este de 80 l Diapazon temperatura +50 ÷ +250°C. Termen de garanție min. 1	Volumul camerei de lucru este de 71 l Diapazon temperatura +50 ÷ +250°C. Termen de garanție min. 1	CE/ISO
Lot Nr.6 (Institutul de Chimie "Programul de stat": 20.80009.5007.17)							
6.1	Agitator - magnetic	BS-4S	China	Biobase	Placă superioară din oțel inoxidabil acoperită cu ceramică. Control electronic al vitezei. Viteza de rotație min. 1500 rpm. Controlul încălzirii de la temperatura ambiantă la min. 280°C. Volum de agitare de min. 3 l. Dispozitiv echipat cu senzor de temperatură extern și tijă de sprijin. Termen de garanție min. 1	Placă superioară din oțel inoxidabil acoperită cu ceramică. Control electronic al vitezei. Viteza de rotație min. 1500 rpm. Controlul încălzirii de la temperatura ambiantă la min. 280°C. Volum de agitare de min. 3 l. Dispozitiv echipat cu senzor de temperatură extern și tijă de sprijin. Termen de garanție min. 1	CE/ISO
6.2	Balanță	BE6002	China	Biobase	Calibrare: externă. Capacitate: min. 600,00 g. Display: Fix. Exactitate min. 0,01g Rezoluție: min. 10,00 mg. Termen de garanție min. 1	Calibrare: externă. Capacitate: min. 600,00 g. Display: Fix. Exactitate min. 0,01g Rezoluție: min. 10,00 mg. Termen de garanție min. 1	CE/ISO
Lot Nr.7 (Institutul de Chimie "Programul de stat": 20.80009.5007.27)							
7.1	Balanță analitică	BA2204N	China	Biobase	Capacitatea maximă (Max): max. 220 g. Unitatea de citire: 0,0001 g. Clasa de precizie: I. Reproducibilitate: 0,1 mg; Liniaritatea: ±0,2 mg. Încărcător la rețeaua de alimentare, 220 V. Termen de garanție min. 1	Capacitatea maximă (Max): max. 220 g. Unitatea de citire: 0,0001 g. Clasa de precizie: I. Reproducibilitate: 0,1 mg; Liniaritatea: ±0,2 mg. Încărcător la rețeaua de alimentare, 220 V. Termen de garanție min. 1	CE/ISO

Lot Nr. 12 (IGFPP: "Programul de stat": 20.80009.5107.18)							
12.1	Balanță Analitică	BA3003C	China	Biobase	<p>Capacitate min. 300 g; Sarcina minimă: 10 mg Diviziune minimă [d]: 0,1 mg Intervalul scalei de verificare [e]: 1 mg Repetabilitate: 0,15 mg; Linearitate: ±0,2 mg Greutate minimă (USP): 160 mg; Greutate minima cântărită (U=1%,k=2): 16 mg Durata de stabilizare: 2,5 s; Calibrare: internă (automată); Display: LCD (retroiluminat) Alimentare: 100 — 240 V AC 50/60 Hz Interfață: 2×RS232, 2×USB-A (interschimbabile), USB-B, Wi-Fi (opțional) Condiții de operare: min. 10 °C / 40% — 80% u.r. Dimensiune platan: Ø 100 mm; Clasa OIML: I Clasă de protecție: IP 43 Funcții integrate: Autotest, Dozare, Cântărire procentuală, Totalizare, Menținerea vârfului (peak hold), Statistici, Cântărire de control, Cântărire sub tavă (under-pan weighing), Proceduri GLP, Determinarea densității Termen de garanție min. 1</p>	<p>Capacitate min. 300 g; Sarcina minimă: 10 mg Diviziune minimă [d]: 0,1 mg Intervalul scalei de verificare [e]: 1 mg Repetabilitate: 0,15 mg; Linearitate: ±0,2 mg Greutate minimă (USP): 160 mg; Greutate minima cântărită (U=1%,k=2): 16 mg Durata de stabilizare: 2,5 s; Calibrare: internă (automată); Display: LCD (retroiluminat) Alimentare: 100 — 240 V AC 50/60 Hz Interfață: 2×RS232, 2×USB-A (interschimbabile), USB-B, Wi-Fi (opțional) Condiții de operare: min. 10 °C / 40% — 80% u.r. Dimensiune platan: Ø 100 mm; Clasa OIML: I Clasă de protecție: IP 43 Funcții integrate: Autotest, Dozare, Cântărire procentuală, Totalizare, Menținerea vârfului (peak hold), Statistici, Cântărire de control, Cântărire sub tavă (under-pan weighing), Proceduri GLP, Determinarea densității Termen de garanție min. 1</p>	CE/ISO
Lot Nr. 15 (Institutul de Zoologie al USM)							
15.1	Incubator cu rafturi	BJPX-H123II	China	Biobase	<p>Incubator cu răcire și circulare ventilată a aerului. Volum net. min.109 litri. Domeniul de reglare a temperaturii: min +5-max. +50 grade celsius. Setul include: Incubator+cinci rafturi suplimentare. Termen de garanție min. 1</p>	<p>Incubator cu răcire și circulare ventilată a aerului. Volum net. min.109 litri. Domeniul de reglare a temperaturii: min +5-max. +50 grade celsius. Setul include: Incubator+cinci rafturi suplimentare. Termen de garanție min. 1</p>	CE/ISO
Lot Nr. 26 (Institutul de Sanocreatologie a USM)							
					<p>Minim 24 parametri: WBC, LYM, LYM%, MON, MON%, NEU, NEU%, EOS, EOS%, BASO,BASO%, RBC,HGB, HCT, MCV MCH, RDW%, RDWc,RDWs, PLT, PCT,MPV, PDWc, PDWs. Impedanta electrica pentru RBC, PLT, WBC Fotometrie</p>	<p>Minim 24 parametri: WBC, LYM, LYM%, MON, MON%, NEU, NEU%, EOS, EOS%, BASO,BASO%, RBC,HGB, HCT, MCV MCH, RDW%, RDWc,RDWs, PLT, PCT,MPV, PDWc, PDWs. Impedanta electrica pentru RBC, PLT, WBC Fotometrie</p>	

26.1	Analizator automat hematologic	BK6310	China	Biobase	<p>pentru HGB Integrare numerica HCT Diferentiere 5 DIFF: Impedanta si liza specifica maxim 30 teste/ora 3 DIFF maxim 20 teste/ora 5 DIFF minim 25 µl in modul 3 DIFF minim 50 µl in modul 5 DIFF Mod de lucru manual cu holder; Hemoleucograma completă +Diferențialele din 3 părți ≈ 3 min și Hemoleucograma completă +Diferențialele din 5 părți ≈ 4 min 1 pachet contine 5 reactivi integrati: Diluent, Cleaner, Lyse 1, Lyse 2, Rinse Solution Panel complet de testare 3 DIFF sau 5 DIFF pentru 17 specii Liniaritate crescuta Intretinere usoara, automata, preventie impotriva cheagurilor Operare usoara, holfer pentru manipularea mai sigura a probelor Valid pentru lichide biologice (sinovial, peritoneal) Manipulare usoara a consumabilelor: kit complet de reactivi Baza de date poate fi salvata pe suport USB Dimensiune si greutate redusa Compact Termen de garantie minim 1 an</p>	<p>pentru HGB Integrare numerica HCT Diferentiere 5 DIFF: Impedanta si liza specifica maxim 30 teste/ora 3 DIFF maxim 20 teste/ora 5 DIFF minim 25 µl in modul 3 DIFF minim 50 µl in modul 5 DIFF Mod de lucru manual cu holder; Hemoleucograma completă +Diferențialele din 3 părți ≈ 3 min și Hemoleucograma completă +Diferențialele din 5 părți ≈ 4 min 1 pachet contine 5 reactivi integrati: Diluent, Cleaner, Lyse 1, Lyse 2, Rinse Solution Panel complet de testare 3 DIFF sau 5 DIFF pentru 17 specii Liniaritate crescuta Intretinere usoara, automata, preventie impotriva cheagurilor Operare usoara, holfer pentru manipularea mai sigura a probelor Valid pentru lichide biologice (sinovial, peritoneal) Manipulare usoara a consumabilelor: kit complet de reactivi Baza de date poate fi salvata pe suport USB Dimensiune si greutate redusa Compact Termen de garantie minim 1 an</p>	CE/ISO
------	--------------------------------	--------	-------	---------	--	--	--------

Semnat: _____

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Triumf-Motiv

Adresa: str. Grenoble 193 of 1301