

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: oeds-b3wdp1-MD-1652361942896 / 21056401 din: 12.05.2022 conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Utilaj raba LABORATORUL LDSA

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
	<b>Bunuri/servicii</b>						
1	Microscop optic binocular cu camera si fluorescenta	MCX200D	Spania	Micros Produktions / Labway	<p>Stand ergonomic prevazut cu iluminare Led, durata de viata minim 25.000 ore de lucru la intensitate maxima cu asigurarea unei bune stabilitati si a max. de spatiu de lucru in jurul microscopului</p> <p>Maner de transport al microscopului si suport de infasurare al cablului de alimentare incorporat, pentru a facilita transportul si depozitarea microscopului.</p> <p>Stand acoperit cu vopsea speciala ce inhiba dezvoltarea microbilor si toate componentele optice tratate anti-fungic.</p> <p>Sistem de control al intensitatii luminoase</p> <p>Modul de fluorescenta cu lampa de 50w. Suportul pentru 3 cuburi de fluorescenta sa fie dotat cu 2 cuburi dintre care: 1 cub cu bandpass 355/425 cu dicroica la 455 si filtru de supresie la 470 si cubul 2 cu bandpass 450/490 cu dicroica la 510 si filtru de supresie la 515.</p> <p>Tub binocular unghi de vizualizare maxim 30 grade cu oculare 10 X camp vizual 20 mm incluse</p> <p>Posibilitate de reglare distanta interpupilara intre 55 si 75mm</p> <p>Cap revolver pentru minim 4 obiective</p> <p>Obiective planachromate instalate:</p> <p>10x apertura minima 0.22, distanta de lucru 7.8mm;</p> <p>20x apertura minima 0.40 distanta de lucru 0.9 mm.</p> <p>40x apertura minima 0.65, distanta de lucru 0.36mm;</p> <p>100x, imersie ulei, apertura minima 1.25, distanta de lucru 0.10 mm;</p> <p>Masa microscop cu sistem de comanda a deplasarii xy pe partea dreapta, suport pentru 1 lama histologica, sistem de schimbare a lamei cu o singura mana</p> <p>Condensator abbe cu apertura minima 1.25 cu inaltime si diafragma de camp reglabila</p> <p>Dotare cu camera foto dedicat microscopiei, integrata intre corpul si capul microscopului, fara a fi necesar cap trinocular.</p>	<p>Stand ergonomic prevazut cu iluminare Led, durata de viata minim 25.000 ore de lucru la intensitate maxima cu asigurarea unei bune stabilitati si a max. de spatiu de lucru in jurul microscopului</p> <p>Maner de transport al microscopului si suport de infasurare al cablului de alimentare incorporat, pentru a facilita transportul si depozitarea microscopului.</p> <p>Stand acoperit cu vopsea speciala ce inhiba dezvoltarea microbilor si toate componentele optice tratate anti-fungic.</p> <p>Sistem de control al intensitatii luminoase</p> <p>LED fluorescence with 5000 hours; 2 filters position</p> <p>3W LED, Two Wave Range (B, G, U, V can be combined), Fly-eye Lens Illumination.</p> <p>Tub binocular unghi de vizualizare maxim 30 grade cu oculare 10 X camp vizual 20 - yes with 10x with 22mm view mm incluse</p> <p>Posibilitate de reglare distanta interpupilara intre 47-78mm</p> <p>Cap revolver pentru minim 4 obiective - Backward Quintuple Nosepiece(Coding)</p> <p>Obiective planachromate instalate:</p> <p>Infinite Plan Objective 10X NA=0.25 WD=10.2;</p> <p>Infinite Plan Objective 20X NA=0.4 WD=4</p> <p>Infinite Plan Objective 40X NA=0.65 WD=1.5</p> <p>Infinite Plan Objective 100X (Oil) NA=1.25 WD=0.3</p> <p>Masa microscop cu sistem de comanda a deplasarii xy pe partea dreapta, suport pentru 1 lama histologica, sistem de schimbare a lamei cu o singura mana</p> <p>Condensator abbe cu apertura minima 1.25 cu inaltime si diafragma de camp reglabila</p> <p>Dotare cu camera foto dedicat microscopiei, integrata intre corpul si capul microscopului, fara a fi necesar cap trinocular.</p> <p>1.Camera foto dedicata microscopiei, cu software pentru masuratori</p>	Declaration of conformity / ISO

				<p>1.Camera foto dedicata microscopiei, cu software pentru masuratori si adnotari de baza cu urmatoarele caracteristici:</p> <p>2.Modul WiFi pentru conectare wireless la dispozitive mobile sau conectarea la WiFi-ul PC</p> <p>3.Posibilitatea de a lucra atat conectata la un monitor HD cat si conectata la un PC -Prevazuta cu slot pentru carduri SD cu capacitatea de pana la 32 Gb.</p> <p>4.Posibilitatea de conectare directa la rețea folosind cablu Ethernet</p> <p>5.Sisteme de operare compatibile: Win7, Win8, iOS7, iOS8 si Android</p> <p>6.Interfețe: USB2, HDMI, Ethernet</p> <p>7.Dimensiunea maximă a imaginii 5,0 Mpixel (2592 x 1944)</p> <p>8.Prevazuta cu buton pornit/oprit</p> <p>9.Prevazuta cu Led pentru indicarea statusului camerei</p> <p>Microscopul trebuie sa fie conform cerintelor RoHs</p> <p>Cerințe de certificare:</p> <p>Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila participantului.</p> <p>Termen de garanție: ≥36 luni</p> <p>Instalare, darea in exploatare, instruirea de către participantul câștigător-obligatoriu</p> <p>Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare-obligatoriu.</p> <p>Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție.</p>	<p>si anotari de baza cu urmatoarele caracteristici:</p> <p>2.Modul WiFi pentru conectare wireless la dispozitive mobile sau conectarea la WiFi-ul PC</p> <p>3.Posibilitatea de a lucra atat conectata la un monitor HD cat si conectata la un PC -Prevazuta cu slot pentru carduri SD cu capacitatea de pana la 32 Gb. - with Wifi options the picture will be on any device without cables.</p> <p><b>The digital head has USB output and HDMI output</b></p> <p>4.Posibilitatea de conectare directa la rețea folosind cablu Ethernet - using wifi and has mobile qr service</p> <p>5.Sisteme de operare compatibile: Win7, Win8, iOS7, iOS8 si Android</p> <p>6.Interfețe: USB2, HDMI, Ethernet</p> <p>7.Dimensiunea maximă a imaginii 5,0 Mpixel (2592 x 1944)</p> <p>8.Prevazuta cu buton pornit/oprit</p> <p>9.Prevazuta cu Led pentru indicarea statusului camerei</p> <p>Microscopul trebuie sa fie conform cerintelor RoHs</p> <p>Cerințe de certificare:</p> <p>Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila participantului.</p> <p>Termen de garanție: ≥36 luni</p> <p>Instalare, darea in exploatare, instruirea de către participantul câștigător-obligatoriu</p> <p>Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare-obligatoriu.</p> <p>Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție.</p>
--	--	--	--	--	---

Semnat: \_\_\_\_\_  
Numele, Prenumele Jighili Tatiana  
În calitate de: administrator  
Ofertantul: SRL Triumf-Motiv  
Adresa: str. Grenoble 193 of 1301