

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-1695808897330 din 27.09.2023

Obiectul achiziției: Piesă de schimb - sursă de lumină compatibilă cu microscopul NIKON

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
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Piesă de schimb - sursă de lumină compatibilă cu microscopul NIKON	SOLA III FISH Light Engine Nikon collimator High-End	SUA	Lumecor Nikon	Sursă de iluminare pentru microscop cu spectrul de ieșire nefiltrat de 350–680 nm și optimizat pentru fluorescență in situ și aplicații de hibridizare (FISH). Minim 5 canale pentru lungimi de undă centrate în jurul valorii de 365, 430, 500, 570, 621 nm, cu posibilitate de declanșare. Echipat cu un colimator compatibil cu montura de tip baionetă și adaptor pentru conectare cu microscopul	Sursă de iluminare pentru microscop cu spectrul de ieșire nefiltrat de 350–680 nm și optimizat pentru fluorescență in situ și aplicații de hibridizare (FISH). Asigură cel puțin 5 canale pentru lungimi de undă centrate în jurul valorii de 365, 430, 500, 570, 621 nm, cu posibilitate de declanșare. Este echipat cu un colimator compatibil cu montura de tip baionetă și adaptor pentru	

				<p>Nikon. Posibilitatea de conectare și deconectare a luminii prin intermediul unui întrerupător amplasat pe carcasă. Funcție de stabilizare a puterii active de ieșire. Trebuie să includă în set un ghid/tunel pentru lumină (Liquid Light Guide) cu diametrul de 3 mm, un cablu de control cu conector USB, sursa/adaptor de alimentare DC și cablu compatibil</p>	<p>conectare cu microscopul Nikon. Oferă posibilitatea de conectare și deconectare a luminii prin intermediul unui întrerupător amplasat pe carcasă. Funcție de stabilizare a puterii active de ieșire. Include în set un ghid/tunel pentru lumină (Liquid Light Guide) cu diametrul de 3 mm, un cablu de control cu conector USB, sursa/adaptor de alimentare DC și cablu compatibil</p>	
TOTAL						

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasibaș** În calitate de: **Director**
 Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chișinău, MD-2028, Republica Moldova**