

Dane Oferenta

.....
Miejscowość, data

Śląski Ogród Botaniczny

Związek Stowarzyszeń

ul. Sosnowa 5, 43-190 Mikołów

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE O CENĘ

W odpowiedzi na zapytanie o cenę z 6 sierpnia 2021 r. dotyczące zakupu i **dostawy binokularu wraz z akcesoriami** (6M2021), w ramach realizacji projektu *FlorNatur Silesia etap II. Ochrona ex situ wybranych gatunków siedlisk podmokłych i leśnych wymienionych w Czerwonej Liście Roślin Województwa Śląskiego* (projekt realizowany dzięki dofinansowaniu ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach), przedstawiam poniżej ofertę:

NAZWA PARAMETRU	TAK/NIE	OFEROWANY WARIANT (LEPSZY)
Binokular:		
Nasadka dwuocznna z fototubusem o kącie pochylenia 30° do mikroskopów stereo; obraz nieodwrócony; liczba polowa 22, regulacja międzyzreniczna 51-76 mm (typu Siedentopf). Zwrotnica podziału światła dwupozycyjna (100%/0%, 50%/50%). Nakładki ochronne na okulary		
Okular o powiększeniu 10x , liczba polowa (FN) 22, regulacja dioptryjna w zakresie -8 do +5, możliwość montażu mikrometrycznej płytki ogniskowej o średnicy 24mm i grubości 1,5mm; wykonany w technologii zgodnej z normą ESD		
Okular o powiększeniu 10x , liczba polowa (FN) 22; wykonany w technologii zgodnej z normą ESD		
Głowica zoom z układem optycznym Galileusza; faktor zoom 10:1, zakres zoom 6,3 - 63 (z obiektywem 1x, okulem 10x), liczba polowa 22. Wbudowany mechanizm zatraskowy (click stop) 11 pozycyjny (0,63/ 0,8/ 1,0/ 1,25/ 1,6/ 2,0/ 2,5/ 3,2/ 4,0/ 5,0/ 6,3/. Przesłona aperturowa wbudowana.		
Manualny dwupozycyjny rewolwer do obiektywów. Mechanizm zatraskowy w pozycjach zgodnych z osią optyczną układu.		
Zespół ogniskowania ze współosiowymi pokrętkami zgrubnej i		

dokładnej regulacji. Montowany na kolumnie montażowej śr. 32 mm. Zakres ogniskowania 80 mm, 36,8 mm/obrót dla pokręta zgrubnego i 0,77/obrót dla pokręta dokładnego .		
Baza z oświetleniem LED do światła przechodzącego. Długość życia lampy min. 60 000 godzin. Maksymalna średnica pola oświetlającego 63mm. Przystosowana do jasnego oraz ciemnego pola.		
Obiektyw planapochromatyczny o powiększeniu 1x, wolny od dystorsji, odległość robocza WD=81mm, NA=0,10.		
Obiektyw planachromatyczny o powiększeniu 2x do mikroskopów, wolny od dystorsji, odległość robocza WD=33,5 mm, pierścieniowe wskaźniki powiększenia		
Oświetlacz pierścieniowy zakładany na obiektyw.		
Gwarancja min. 2 lata		
Kamera kolorowa CMOS (parametry minimalne):		
Rozdzielczość maksymalna 6,4 Megapikseli		
Wielkość piksela 1/1.8 cala		
Wielkość piksela 2.4 μm × 2.4 μm		
Czas ekspozycji 13 μs–15 s		
Maksymalne rozdzielczości: 3088 × 2076 (full resolution) 2072 × 2072 (square) 1544 × 1038 (sub-sampling 2 × 2—high speed) 1544 × 1038 (binning 2 × 2—high sensitivity) 1920 × 1080 (full HD) 45 fps przy pełnej rozdzielczości		
Gwarancja min. 2 lata		
Komputer (parametry minimalne):		
i5-8400 8GB SSD 256GB HDD 1TB		
DVD ROM Win10Pro		
CPU: i5-9400, 2,9/4,1 GHz		
RAM: 8GB		
HDD: 256GB SSD, 1TB HDD,		
Napęd optyczny: DVD±RW		
Karta graficzna: PCI Express x16, 1GB DDR3, HDMI, DVI, VGA		
System operacyjny: Windows 10		
Akcesoria: klawiatura USB, mysz USB		
Oprogramowanie antywirusowe: 2 lata		
Gwarancja: 3 lata OnSite NBD		
W zestawie monitor o przekątnej 27 cali		
Oprogramowanie umożliwiające:		
akwizycję zdjęć w różnych formatach z możliwością podglądu na żywo		
wykonywanie pomiarów (długość, pole powierzchni, obwód, kąt)		

nagrywanie filmów w formacie AVI		
kalibracja zdjęcia przed i po jego wykonaniu		
dobór parametrów akwizycji (manualny i automatyczny)		
dodawanie notatek, tekstu, strzałki, figur typu prostokąt, okrąg		
zapis zdjęć wielu formatach m.in. TIFF, JPG, BMP, PNG, VSI		
wyświetlanie parametrów mikrofotografii		
możliwość nakładania zdjęć RGB na siebie		
możliwość składania zdjęć z osi Z i panoramicznych		
możliwość ustawienia wyglądu menu: wielkość i położenie okien, ilość i rozmieszczenie ikon		
licencja oprogramowania bezterminowa		
OGÓLNE:		
instrukcja obsługi		
maksymalny czas realizacji dostawy - do 8 tygodni		
certyfikat CE dla poszczególnych elementów		
cena dostawy wliczona w wycenę		
cena szkolenia personelu wliczona w wycenę		
WARTOŚĆ NETTO W PLN: zł	
WARTOŚĆ BRUTTO W PLN: zł	

Ważność oferty do:

Sposób płatności (proszę podkreślić wybrany):

- przelew bankowy płatny w terminie do 14 dni od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego
- lub
- przelew bankowy płatny w terminie do 14 dni od daty podpisania umowy (w wysokości 50% wartości zamówienia), w 50% płatne w terminie do 14 dni po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego

Pieczątką i podpis Oferenta