



Návrh na plnenie kritérií

Identifikácia verejného obstarávania	
Verejný obstarávateľ:	Národné lesnícke centrum, T.G. Masaryka 2175/22, 960 01 Zvolen
Názov:	Laboratórne prístroje Časť 18 – Stereomikroskop
Identifikácia uchádzača	
Obchodné meno:	KVANT spol. s r.o.
Sídlo:	Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Mlynská dolina 842 48 Bratislava
IČO:	31398294
Štatutárni zástupcovia podľa dokladu o oprávnení podnikat':	RNDr. Ľubomír Mach, RNDr. Pavol Kubošek, Csc.
Je hospodársky subjekt mikropodnik, malý alebo stredný podnik?	áno
Mikropodniky: podniky, ktoré zamestnávajú menej než 10 osôb a ktorých ročný obrat a/alebo celková ročná súvaha neprekračuje 2 milióny €. Malé podniky: podniky, ktoré zamestnávajú menej ako 50 osôb a ktorých ročný obrat a/alebo celková ročná súvaha neprekračuje 10 miliónov €. Stredné podniky: podniky, ktoré nie sú mikropodnikmi ani malými podnikmi a ktoré zamestnávajú menej ako 250 osôb a ktorých ročný obrat nepresahuje 50 miliónov € a/alebo celková ročná súvaha nepresahuje 43 miliónov €.	
Kontaktná osoba	
Meno Priezvisko:	Ing. Mária Mičíková
Tel.:	+421 907 750 378
Kritérium na vyhodnotenie ponúk:	najnižšia cena v € s DPH

Príloha č. 1 Zmluvy

Technická a cenová špecifikácia

Požadovaná technická špecifikácia	Technická špecifikácia ponúkaného produktu
achromatický zoom objektív s plynule meniteľným zväčšením v rozsahu min. 0,7-4,5x v kombinácii so širokouhlým okulárom min. WF10x 5x	achromatický zoom objektív s plynule meniteľným zväčšením v rozsahu min. 0,7-4,5x v kombinácii so širokouhlým okulárom WF10x 5x
uhol odrazeného bočného svetla sa dá meniť a uzamknúť v potrebnej pozícii	uhol odrazeného bočného svetla sa dá meniť a uzamknúť v potrebnej pozícii
maximálna výška pozorovateľného objektu je min. 13 cm	maximálna výška pozorovateľného objektu je 13 cm
pracovná vzdialenosť min. +/-80mm	pracovná vzdialenosť 80mm
min 2ks 90mm kruhové podložky, matná a čierno/biela	2ks 90mm kruhové podložky, matná a čierno/biela
binokulárna hlava otočná o 360° s min. sklonom tubusov 45°	binokulárna hlava otočná o 360° so sklonom tubusov 45°
medziočná vzdialenosť okulárových tubusov sa dá nastaviť v rozsahu min. 52–75 mm	medziočná vzdialenosť okulárových tubusov sa dá nastaviť v rozsahu 52–75 mm
nastaviteľná dioptrická korekcia	Dioptrická korekcia na oboch tubusoch



Cenová špecifikácia	Počet ks	Cena za 1 kus bez DPH	Cena za 1 kus s DPH	Cena celkom v € bez DPH	DPH 20 %	Cena celkom v € s DPH
Stereomikroskop	1	680,00	816,00	680,00	136,00	816,00

V Bratislave dňa

RNDr. Ľubomír Mach, konateľ