

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик,
розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Підстава для публікації обґрунтування: Постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020, № 1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013. № 631 і від 11.10.2016 № 710. Постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів».

Замовник : Чернівецька обласна фітосанітарна лабораторія, код ЄДРПОУ - 38452995, вид процедури : відкриті торги з особливостями (з проведенням аукціону); Ідентифікатор закупівлі: UA-2024-06-11-007671-a

Предмет закупівлі : Мікроскоп з : флуоресцентною приставкою, набором світлофільтрів ,камерою, адаптером та об'єкт-мікрометром (один комплект)

Очікувана вартість предмета закупівлі : 300 000 ,00грн. (в т.ч. ПДВ);

Мета проведення закупівлі : З метою виконання поставлених завдань та функцій Чернівецької обласної фітосанітарної лабораторії.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі :

№ п/п	Характеристики предмета закупівлі (вимоги)	Наявність або відповідність вимозі	Посилання на відповідні розділи, пункти, абзаци, сторінки, тощо документа виробника з технічними характеристиками (інструкції з експлуатації, проспекти, брошури тощо) або інші документи передбачені тендерною документацією, гарантійний лист
1. Мікроскоп з флуоресцентною приставкою, набором світлофільтрів, камерою, адаптером та об'єкт-мікрометром (1 комплект)			
1.1	Бінокулярний або біокулярний фототубус (триокуляр), кут нахилу не менше 30°	Відповідність	
1.2	Діоптрійне налаштування не менше ±5	Відповідність	
1.3	Противігрибкове покриття	Відповідність	
1.4	Міжзінична відстань в діапазоні не менше 50-75 мм	Відповідність	
1.5	Турель об'єктивів: не менше 5-ти позиційна	Відповідність	
1.6	Об'єктиви: PLAN 4×/ N.A. 0.10 PLAN 10×/ N.A. 0.25 PLAN 20×/ N.A. 0.40 PLAN 40× N.A. /0.66 PLAN 100×/ N.A. 1.25	Відповідність	
1.7	Оптична довжина тубуса: Нескінченність	Відповідність	
1.8	Механічний столик	Відповідність	
1.9	Система грубого та точного фокусування Діапазон переміщення: не менше 25 мм, ціна поділки не менше: 1 мкм	Відповідність	