

Обґрунтування
технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного
призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(відповідно до пункту 4¹ постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710
«Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Конкурентна закупівля	Відкриті торги (з особливостями)
Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-02-13-008970-a
Дата оголошення	13 лютого 2024 року
Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником	код ДК 021:2015: 50430000-8: Послуги з ремонтування і технічного обслуговування високоточного обладнання (Послуги з калібрування засобів вимірювальної техніки)
Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника щодо забезпечення можливостей функціонування калібратора вологості Opti-Cal та Гігрометра HygroSmart HS3 з датчиком відносної вологості та температури HS3-P-B1-C1-D1-E7-F1.</p> <p>Якість наданих Учасником послуг повинна відповідати вимогам Закону України “Про метрологію та метрологічну діяльність“, ДСТУ ISO\IEC 17025:2021 (ISO\IEC 17025:2021) "Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій”.</p>
Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Закупівля здійснюється за рахунок власного бюджету (кошти від господарської діяльності підприємства).
Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	<p>Очікувана вартість закупівлі становить 14800,00 грн. з ПДВ. Очікувану вартість розраховано на підставі методу порівняння ринкових цін згідно з примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженою Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275 (із змінами).</p> <p>У розрахунку вартості врахована інформація з отриманих цінових пропозицій та прайс-листів на момент вивчення ринку.</p> <p>До очікуваної вартості закупівлі включаються всі витрати, податки та інші збори, інші обов’язкові платежі.</p>