

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення на виконання Постанови Кабінету Міністрів України 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів»

показник	опис
номер закупівлі	UA-2023-09-22-007471-a
предмет закупівлі	<u>50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: (Послуги з калібрування обладнання (калібрування), Послуги з контролю вихідних параметрів (КВП) (контроль дозоформуючих параметрів), Послуги з перевірки обладнання (перевірка).</u>
технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Для забезпечення безперебійної роботи вимірювальної техніки , що знаходиться в Центрі реконструктивної та відновної медицини ОНМедУ згідно Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» (зі змінами та доповненнями) та Порядку проведення перевірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та знаходяться за адресою : <u>м.Одеса : вул. Тиниста , 8,</u> інших нормативно-правових актів України, які регулюють відносини в сфері метрології та метрологічної діяльності, а також на підставі службової записки від провідного інженера з метрології ОНМедУ встановлені технічні та якісні характеристики предмета закупівлі та викладені в тендерній документації.
очікувана вартість та/або розміру бюджетного призначення	Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було здійснено методом визначення середньої вартості за одиницю товару, з урахуванням запланованих поточних завдань, потреб та у межах затверджених орієнтовних обсягів фінансування на 2023 рік у розмірі 85 250,00 грн. Під час визначення очікуваної вартості предмета закупівлі проведено аналіз ринку, що охоплює існуючі види необхідної продукції і можливі альтернативи, а також існуючих і потенційних постачальників. Врахована інформація, що міститься в

	Інтернет мережі у відкритому доступі, в системі електронних закупівель ProZorro.
--	--

Провідний інженер з метрології



Геннадій ЧЕРНЯВСЬКИЙ