

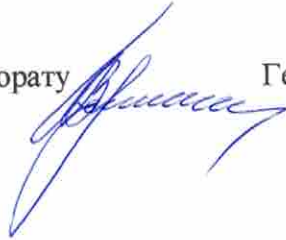
## ОБГРУНТУВАННЯ

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-2023-04-11-005896-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 атестації обладнання (атестація), Послуги з контролю вихідних параметрів (КВП) ( контроль дозоформуючих параметрів ), Послуги з повірки обладнання ( повірка))</u>
технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Для забезпечення безперебійної роботи вимірювальної техніки в Центрі реконструктивної та відновної медицини ( Університетська клініка ) та багатопрофільному медичному центрі ( БМЦ ) ОНМедУ згідно Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» (зі змінами та доповненнями) та Порядку проведення повірки законодавчо регульованих засобів ,  вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та знаходяться за за адресами: м.Одеса, вул. Тіниста, 8 і вул.Пастера, 9, інших нормативно-правових актів України, які регулюють відносини в сфері метрології та метрологічної діяльності, а також на підставі службових записок від в.о. директора БМЦ та директора Центру реконструктивної та відновної медицини 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 55260,46 грн. Під час визначення очікуваної вартості

	<p>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.</p>
--	---

Провідний інженер з метрології ректорату



Геннадій ЧЕРНЯВСЬКИЙ