

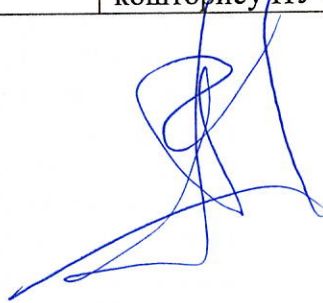
**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 №710 «Про ефективне використання державних коштів» (із змінами))

1	Назва предмета закупівлі	Програмна продукція Eset PROTECT Entry з локальним управлінням на 350 ПК (поновлення) на 1У (1рік) для захисту від вірусів (ДК 021:2015 - 48760000-3 «Пакети програмного забезпечення для захисту від вірусів»)
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик	<p>Відповідно до призначення Національний університет «Одеська морська академія» є вищим навчальним закладом, основною діяльністю якого є підготовка фахівців різних ступенів; підготовка та атестація наукових, науково-педагогічних кадрів; науково-дослідна робота; спеціалізація, підвищення кваліфікації, перепідготовка кадрів; культурно-освітня, методична, видавнича, фінансово-господарська,; здійснення зовнішніх зв'язків, що не можливо без використання сучасних інформаційних комп'ютерних технологій.</p> <p>Мета закупівлі програмного продукту для захисту від вірусів: Забезпечення кібербезпеки організації та захисту інформаційних систем від вірусів, шкідливого програмного забезпечення, фішингових атак і несанкціонованого доступу</p> <p>Необхідність придбання</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Підвищення рівня безпеки даних в умовах зростання кількості кіберзагроз, ефективний захист від вірусів є критично важливим для збереження конфіденційної інформації, дотримання законодавства у сфері захисту даних та запобігання втратам.</li><li>2. Запобігання втраті даних і перервам у роботі Вірусні атаки можуть призводити до втрати даних і простоїв, що негативно впливає на продуктивність роботи.</li><li>3. Відповідність нормативним вимогам згідно із законодавством у сфері кібербезпеки, компанії повинні вживати необхідних заходів для захисту даних.</li><li>4. Ефективне управління ІТ-інфраструктурою використання ліцензійного антивірусного програмного забезпечення дозволить централізовано контролювати безпеку робочих станцій та серверів.</li></ol> <p>Закупівля пакету програмного забезпечення для захисту від вірусів є стратегічно важливим кроком</p>

		<p>для забезпечення стабільної та безпечної роботи організації.</p> <p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені до потреб замовника з урахування оптимальних характеристик та конфігурацій та зазначені в оголошенні про проведення відкритих торгів протягом 2025 року</p>
3	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення	<p>Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося у урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої Наказом Мінекономіки від 18.02.2020р №275, зокрема методом порівняння цін, а саме за результатом проведення моніторингу цін шляхом пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», «Розетка», «Цитрус», «Hotline», тощо.</p> <p>Розмір бюджетного призначення до розрахунку до кошторису НУ ОМА на 2025р. – 200000.00 грн.</p>

Начальник ВТЗН



Голобородько О.І.