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

(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 №710 «Про ефективне використання державних коштів» (із змінами))

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Назва предмета закупівлі | технічне обслуговування, поточний ремонт та виконання послуг з повного сервісного обслуговування трьох друкувальних машин: друкувальної машини XEROX Digital Color Press 700 Pro, цифрової друкувальної машини - багатофункціональний пристрій А3 кольоровий XEROX Versant 2100 та цифрового комплексу монохромного друку XEROX Nuvera Classic Heavy  50310000-1 Технічне обслуговування і ремонт  офісної техніки |
| 2 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик | Для забезпечення протягом 2023року функціонування у Національному університеті «Одеська морська академія» сервісу друку, копіювання та сканування документів відповідно до вимог діловодства в установі планується придбати послуги з технічного обслуговування та ремонту офісної техніки, яка використовується працівниками НУ «ОМА».  Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені до потреб замовника з урахування наявної офісної техніки та зазначені в оголошені про проведення відкритих торгів. |
| 3 | Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення | 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 торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо.  Розмір бюджетного призначення до розрахунку до кошторису НУ «ОМА» на 2023р. |

Начальник ВТЗН Голобородько О.І.