**ДОДАТОК 3**

1. **ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ (Технічна специфікація)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Найменування Товару** | **Технічні та якісні характеристики Товару** | **Од. виміру** | **Кіль-кість** |
| **1** | Монітор | **Монітор Samsung 34" Samsung Odyssey G5 C34G55T (LC34G55TWWIXCI)**  Діагональ екрану, дюймів: не менше 34  Тип РК-матриці: VA  Формат зображення: 21:9  Роздільна здатність, точок: 3440x1440  Час реакції, мс: 1  Кут огляду, гор/верт: 178/178  Тип системи підсвітки: WLED  Максимальна яскравість, кд/м2: 250  Контрастність: 2500: 1 (Mega)  HDR: + (HDR)  Покриття екрану: матове  Вигнутий екран: є  Частота оновлення, Гц: 165  Інтерфейси відеосигналу  DisplayPort: є  HDMI: є  Додаткові можливості  Flicker-Free: є  Загальні характеристики  Споживана потужність, Вт: 50 / 0,5  Розміри, мм: 806,6x475,3x272,6  Вага, кг: 5,6  Підтримка VESA-кріплень: + (VESA 75)  Примітки: Flicker-Free. безрамковий конструкція | шт | 2 |
| **2** | Багатофункційний кольоровий лазерний пристрій | **Багатофункційний кольоровий лазерний пристрій HP Color LaserJet Pro 4303fdw с Wi-Fi (5HH67A)**  Модель Color LJ Pro 4303fdw WiFi  Артикул 5HH67A  Тип МФУ лазерний  Тип сканера планшетний  Ширина 421 мм  Тип дисплея кольоровий  Виробник HP  Технологія друку лазерна  Тип друку кольоровий  Призначення для малого офісу  Максимальний формат друку A4  Максимальна роздільна здатність, dpi 600 x 600  Час виходу першої сторінки 9.5 сек  Швидкість монохромного друку 35 ст/хв  Додаткові функції при друкуванні AirPrint; друк Mopria; Wi-Fi Direct; HP Smart  Максимальна швидкість монохромного копіювання 35 ст/хв  Роздільна здатність при копіюванні, dpi 600 x 600  Максимальна кількість копій 999 шт  Масштабування 25 - 400 %  Оптична роздільна здатність сканера 600 х 600  Розмір області що сканується 297 x 432 мм  Кількість лотків для подачі 1  Місткість лотків для подачі 300 аркушів  Місткість вихідного лотка 150 аркушів  Модуль автоматичного двостороннього друку так  Щільність паперу 60 - 200 г/м²  Підтримувані розміри паперу (основний лоток) A4; B5; A5; Letter; Legal; C5; DL; Custom  Частота процесора 1200 МГц  Оперативна пам'ять 512 МБ  Інтерфейси USB; Wi-Fi; Ethernet; Bluetooth  Місячний обсяг друку 50 000 стор  Сумісний оригінальний картридж W2300A; W2301A; W2302A  Підтримувані ОС Linux; Windows 10; Mac OS X; Chrome OS; Windows 11 | шт | 1 |
| **3** | Веб-камера | **Веб-камера для компьютера Logitech Brio 100 Full HD Graphite (960-001585)**  Роздільна здатність відео FullHD (1920x1080)  Сенсор Full HD  Вбудований мікрофон З мікрофоном  Кріплення Прищіпка  Сумісність ОС Windows 10 Windows 11 macOS 10.14  Фокусування Фіксований фокус  Поле огляду, °58  Живлення USB  Вид Веб-камери  Колір Graphite  Гарантія 24 місяці офіційної гарантії від виробника  Країна реєстрації бренда Швейцарія  Країна-виробник Китай | шт | 1 |

Посилання на конкретну торгівельну марку чи фірму є необхідним, оскільки за основними характеристиками дані товари є таким, що оптимально відповідають потребам Замовника.

***У разі посилань в даному документі на конкретну торговельну марку чи фірму, після такого посилання вважати вираз «або еквівалент».***

**Технічні та інші вимоги:**

1. Усі технічні характеристики запропонованих Учасником товарів повинні бути не гірші, ніж технічні характеристики товарів, зазначених Замовником у цьому додатку до тендерної документації. На підтвердження відповідності запропонованого товару характеристикам, що вимагаються Замовником, Учасник повинен надати порівняльну таблицю характеристик запропонованого товару та товару, що є предметом закупівлі, яка підтверджує відповідність пропозиції Учасника вимогам Замовника. В таблиці мають бути зазначені модель та марка запропонованого товару(артикул), для можливості Замовника перевірки з використанням офіційних сайтів виробників відповідності складових предмета закупівлі вимогам до предмету закупівлі.
2. Якість та комплектність Товару має відповідати вимогам нормативно-технічної документації, яка діє на території України: сертифікату виробника, стандартам якості (сертифікатам якості, сертифікатам відповідності, технічним вимогам) та іншій документації, що встановлює вимоги до якості Товару такого типу.

**Обґрунтування необхідності закупівлі:**

Закупівля проводиться в рамках виконання науково-дослідної роботи «Удосконалення існуючих та створення нових функціональних модулів Національної електронної науково-інформаційної системи «URIS» Створення Національної електронної науково-інформаційної системи «URIS» (Ukrainian Research Information System) було доручено ДНТБ України відповідно до Постанови Верховної Ради України від 04 жовтня 2019 року № 188-IX «Про Програму діяльності Кабінету Міністрів України» на 2020 рік, Оперативного плану Міністерства освіти і науки України на 2020 рік, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 27 грудня 2019 року № 1640 та наказом Міністерства освіти і науки України від 04 березня 2020 року № 348 «Про створення Національної електронної науково-інформаційної системи «URIS»», Наказ Міністерства освіти і науки України від 12.02.2024 № 151 "Про затвердження переліку проєктів прикладних досліджень з розроблення наукових засад державної політики у сферах освіти і науки, інноваційної діяльності в зазначених сферах, виконавцями яких є наукові установи, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, та заклади вищої освіти, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України, у структурі яких є об’єкти природно-заповідного фонду, які пройшли конкурсний відбір та фінансування яких розпочнеться з 2024 року за рахунок коштів Державного бюджету України". Технічні, кількісні та якісні характеристики предмета закупівлі сформовані технічним фахівцем ДНТБ України, з урахуванням оптимального співвідношення ціни та якості, які відповідають зазначеним характеристикам.

**Для дотримання принципів Закону, а саме максимальної економії та ефективності, Замовник прийняв рішення провести закупівлю саме таких товарів.**