|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | лого   |  |  |  | | --- | --- | --- | | МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  **«Дальневосточный федеральный университет»**  (ДВФУ) |  |  | | Суханова ул., д. 8, г. Владивосток, 690091  Телефон (423) 243 34 72, Факс (423) 243 23 15  Эл. почта: [rectorat@dvfu.ru](mailto:rectorat@dvfu.ru) Сайт: <http://www.dvfu.ru>  ОКПО 02067942, ОГРН 1022501297785  ИНН/КПП 2536014538/253601001 | | №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | О предоставлении коммерческого предложения на поставку товаров, работ, услуг для нужд ДВФУ |   ЗАПРОС ЦЕН  Прошу предоставить коммерческое предложение по стоимости:  С учетом доставки и разгрузки по адресу Заказчика: г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, корпус В следующих товаров: | | | | | | **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОСТАВКУ ОРТЕХНИКИ** | | | | | | **№ п/п** | **Наименование**  **товара** | **Требования к комплектности, качеству,**  **к безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, к упаковке, к отгрузке товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям Заказчика (требования Заказчика)** | **Ед. измерения** | **Стоимость за штуку** | | 1 | Многофункциональное устройство, тип 1 | Многофункциональное устройство со следующими характеристиками:  Поддерживаемые функции: печать, сканирование, копирование;  Цветность печати – цветная;  Технология печати – Электрографическая (лазерная, светодиодная);  Автоматическая двусторонняя печать;  Максимальный формат печатного носителя: не менее А3; Максимальная производительность в месяц: не менее 10 000 стр.  Максимальная тактовая частота процессора не менее 1200 МГц; Объем памяти не менее: 2048 Мбайт; Интерфейсы в стандартной комплектации: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB2.0 тип B;  Поддерживаемая плотность носителей:  минимальная: не более 52 g/m2,  максимальная: не менее 300 g/m2;  Поддержка шрифтов: PCL, PostScript  Поддержка ОС Windows: Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019  Поддержка печати на бумаге: конвертах, обычной бумаге, переработанной бумаге, плотной бумаге, тонкой бумаге, цветной бумаге, этикетках;  Скорость печати и копирования не менее 20 стр. в минуту формата А4;  Тиражирование копий не менее 999 стр.  Масштабирование: в диапазоне от 25% до 400%; Время выхода первой чёрно-белой страницы: не более 5.5 сек; Максимальное разрешение печати не менее: 1200×1200 dpi; Максимальное разрешение копирования не менее: 600×600 dpi;  Максимальное разрешение сканирования не менее: 600×600 dpi;  Тип сканирующего устройства: планшетное, двустороннее реверсивное;  Скорость одностороннего сканирования не менее 17 стр./мин.;  Наличие сканирования в каталог пользователя, на USB-устройство, в электронную почту;  Максимальный запас бумаги: не менее 1750 листов;  Максимальная емкость обходного лотка подачи бумаги не менее 100 листов;  Максимальная емкость выходного лотка бумаги не менее 500 листов;  Наличие двустороннего автоматического реверсивного подкатчика документов емкость не менее 100 листов;  Наличие жидкокристаллического сенсорного цветного табло с диагональю не менее 100 мм; Мощность энергопотребления в режиме печати и копирования не более 1700 Вт;  Комплектация:  многофункциональное устройство, кабели для подключения устройства к эл. питанию, программное обеспечение, соответствующее штатной комплектации производителя; черный тонер-картридже емкость (при 5% заполнении страницы) черный не менее 18 000 стр., голубой не менее 15 000 стр., пурпурный не менее 15 000 стр., желтый не менее 15 000 стр., контейнер для отработанного тонера не менее 100 000 стр., гарантийный талон | Шт. |  | | 2 | Тумба с лотком для многофункционального устройства, тип 1 | Тумба с лотком для многофункционального устройства, со следующими характеристиками:  полностью совместима с многофункциональным устройством, тип 1, указанным в Техническом задании  Ёмкость дополнительного лотка подачи бумаги: не менее 500 листов;  Наличие колёс для передвижения и опор для фиксации МФУ с тумбой;  Максимальный формат печатного носителя: не менее А3. | Шт. |  | | 3 | Многофункциональное устройство, тип 2 | Многофункциональное устройство со следующими характеристиками:  Поддерживаемые функции: печать, сканирование, копирование;  Технология печати – лазерная монохромная;  Автоматическая двусторонняя печать;  Максимальный формат печатного носителя: не менее А3;  Максимальная производительность в месяц: не менее 10 000 стр.  Тактовая частота процессора не менее 800 МГц;  Объем памяти не менее: 2048 Мб;  Интерфейсы в стандартной комплектации: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB2.0 тип B;  Поддерживаемая плотность носителей:  минимальная: не более чем 52 g/m2,  максимальная: не менее 216 g/m2;  Поддержка шрифтов: PCL, PostScript  Поддержка ОС Windows: Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019  Поддержка печати на бумаге: конвертах, обычной бумаге, переработанной бумаге, плотной бумаге, тонкой бумаге, цветной бумаге, этикетках;  Скорость печати и копирования не менее 27 стр. в минуту формата А4;  Тиражирование копий не менее 999 стр.  Масштабирование: в диапазоне от 25% до 400%;  Время выхода первой чёрно-белой страницы: не более 6.5 сек;  Максимальное разрешение печати не мене: 600×600 dpi;  Максимальное разрешение копирования не менее 600×600 dpi;  Максимальное разрешение сканирования не менее 600×600 dpi;  Тип сканирующего устройства: планшетное, двустороннее реверсивное;  Скорость одностороннего сканирования не менее50 стр./мин.;  Наличие сканирования в каталог пользователя, на USB-устройство, в электронную почту;  Максимальный запас бумаги: не менее 1600 листов;  Максимальная емкость обходного лотка подачи бумаги не менее 100 листов;  Максимальная емкость выходного лотка бумаги не менее 250 листов;  Наличие двустороннего автоматического реверсивного подкатчика документов, емкость не менее 100 листов;  Наличие жидкокристаллического сенсорного цветного табло с диагональю не менее 170 мм;  Мощность энергопотребления в режиме печати и копирования не более 1550 Вт;  Комплектация:  многофункциональное устройство, кабели для подключения устройства к эл. питанию; программное обеспечение, соответствующее штатной комплектации производителя; черный тонер-картридж емкость (при 5% заполнении страницы) не менее 4000 стр., гарантийный талон | Шт. |  | | 4 | Тумба с лотком для многофункционального устройства, тип 2 | Тумба с лотком для многофункционального устройства, со следующими характеристиками:  полностью совместима с многофункциональным устройством, тип 2, указанным в Техническом задании  Ёмкость дополнительного лотка подачи бумаги: не менее 500 листов;  Наличие колёс для передвижения и опор для фиксации МФУ с тумбой.  Максимальный формат печатного носителя: не менее А3. | Шт. |  |   Требования к качеству и функциональным характеристикам поставляемого товара:  Поставляемый Поставщиком товар новый, не восстановленный, не снятый с консервации (длительного хранения), не бывший в употреблении.  Поставляемые товары сопровождаются технической, эксплуатационной (инструкцией по эксплуатации) и сервисной документацией на русском языке.  Гарантия в объеме, предоставляемом производителем, составляет 24 календарных месяцев с момента подписания товарной накладной или универсального передаточного документа.  Требования к упаковке товара: упаковка поставляемого товара обеспечивает сохранение качества, потребительских свойств на всех этапах обращения продукции. Упаковка не нарушена.  Требования к поставке товара: поставка, разгрузка, подъем на этаж товара осуществляется силами и средствами Поставщика. Поставляемый товар складывается в помещении Заказчика аккуратно, не загромождая проход в помещение. Не допускается перемещение тары с товаром по полу, приводящее к порче полового покрытия в помещении Заказчика.  Приемка Товара осуществляется в соответствии с условиями Контракта. |

**Закупка будет осуществляться посредством процедуры запроса предложений на период поставки товара по заявкам. Период направления заявок до 30 сентября 2023 года**. **Предельная цена контракта 10 000 000-00 рублей.** Порядок оплаты – по факту поставки. Место оказания услуг: г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, корпус В. В предложении прошу указать: цену за единицу товара, ставку и сумму НДС (если предусмотрен), срок поставки с момента получения заявки, а также контактные данные для обратной связи (адрес электронной почты и телефон организации).

Коммерческое предложение прошу представить на бланке организации (при наличии) за подписью уполномоченного лица.

С уважением,

Лубенец Светлана Игоревна

Ведущий специалист

Отдела организации торгов

и централизованных закупок

г.Владивосток, о.Русский, пос.Аякс 10, корпус В, каб. 801

e-mail: [lubenec\_si@dvfu.ru](mailto:lubenec_si@dvfu.ru)

Тел. +7(423)265-24-24 (вн. 2286)