**Извещение о проведении электронного аукциона для закупки №0124100005019000112**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Общая информация** |  |
| Номер извещения | 0124100005019000112 |
| Наименование объекта закупки | Поставка многофункциональных устройств (закупка в сфере ИКТ) |
| Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя) | Электронный аукцион |
| Наименование электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | АО «ЕЭТП» |
| Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | http://roseltorg.ru |
| Размещение осуществляет | Заказчик ПРОКУРАТУРА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ |
| **Контактная информация** |  |
| Организация, осуществляющая размещение | ПРОКУРАТУРА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ |
| Почтовый адрес | Российская Федерация, 163002, Архангельская обл, Архангельск г, ПР-КТ НОВГОРОДСКИЙ, 15 |
| Место нахождения | Российская Федерация, 163002, Архангельская обл, Архангельск г, ПР-КТ НОВГОРОДСКИЙ, 15 |
| Ответственное должностное лицо | Постников Юрий Анатольевич |
| Адрес электронной почты | it@arhoblprok.ru |
| Номер контактного телефона | 7-8182-454550 |
| Факс | Информация отсутствует |
| Дополнительная информация | Информация отсутствует |
| **Информация о процедуре закупки** |  |
| Дата и время начала подачи заявок | Значение соответствует фактической дате и времени размещения извещения по местному времени организации, осуществляющей размещение |
| Дата и время окончания подачи заявок | 09.10.2019 10:00 |
| Место подачи заявок | Заявки на участие в электронном аукционе подаются оператору электронной площадки. |
| Порядок подачи заявок | Подача заявок на участие в электронном аукционе осуществляется только лицами, зарегистрированными в единой информационной системе и аккредитованными на электронной площадке. Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником такого аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих части заявки, предусмотренные частями 3 и 5 статьи 66 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ. Указанные электронные документы подаются одновременно. Заявки на участие в электронном аукционе направляются участниками такого аукциона оператору электронной площадки в порядке, определенном оператором электронной площадки, информация о котором размещена на сайте оператора электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». |
| Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок участников | 10.10.2019 |
| Дата проведения аукциона в электронной форме | 11.10.2019 |
| Дополнительная информация | Информация отсутствует |
| **Условия контракта** |  |
| Начальная (максимальная) цена контракта | 454372.00 Российский рубль |
| Номер принимаемого бюджетного обязательства | 0012860919000000117 |
| Дата принимаемого бюджетного обязательства | 19.09.2019 |
| **План оплаты исполнения контракта за счет бюджетных средств** |  |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Российский рубль | | | | | | Код бюджетной классификации | Оплата за 2019 год | Оплата за 2020 год | Оплата за 2021 год | Оплата за 2022 год | | 41503019190090019242 | 454372.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | Итого по КБК: | 454372.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| |  | | --- | | Всего: 454372.00 | | |
| Источник финансирования | Средства федерального бюджета |
| Идентификационный код закупки | 191290105268929010100100480012620242 |
| Место доставки товара, выполнения работы или оказания услуги | Российская Федерация, Архангельская обл, Архангельск г, пр. Новгородский, д. 15, каб. № 712 |
| Сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг | Поставка товара осуществляется в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения контракта |
| **Объект закупки** | |
| Российский рубль | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Наименование товара, работы, услуги по КТРУ** | **Код позиции** | **Характеристики товара, работы, услуги** | | | **Единица измерения** | **Количество** | **Цена за ед.изм.** | **Стоимость** | | **Наименование** | **Значение** | **Единица измерения** | | Многофункциональное устройство (МФУ) | 26.20.18.000-00000064 |  | | | Штука | 2 | 71186.00 | 142372.00 | | Количество печати страниц в месяц | ≥ 45000 |  | | Тип печати | Лазерный |  | | Наличие устройства автоподачи сканера | Да |  | | Формат печати | А3 |  | | Цветность печати | Черно-Белая |  | | Максимальное электропотребление | ≤ 1350 | Ватт | | Электропотребление в режиме ожидания | ≤ 80 | Ватт | | Частота процессора | ≥ 1 | Гигагерц | | Цветной сенсорный ЖК-экран | наличие |  | | Устройство подачи бумаги | кассета для бумаги вместимостью не менее 250 листов; универсальный лоток вместимостью не менее 100 листов; устройство автоматической подачи документов вместимостью не менее 100 листов; |  | | Автоматическая двусторонняя печать | Наличие |  | | Возможности установки дополнительного устройства подачи бумаги вместимостью, листов | не менее 250 |  | | Возможность использования оригинального тонера-картриджа с ресурсом страниц | не менее 13000 |  | | Возможность сканирования в электронное сообщение, на ПК, на USB-накопитель, на FTP в форматах TIFF/JPEG/PDF | наличие |  | | Время выхода первой копии | ≤ 8 | Секунда | | Время выхода первой страницы | ≤ 9 | Секунда | | Габаритные размеры устройства (с лотками): высота | ≤ 510 | Миллиметр | | Габаритные размеры устройства (с лотками): глубина | ≤ 600 | Миллиметр | | Габаритные размеры устройства (с лотками): ширина | ≤ 560 | Миллиметр | | Двустороннее автоматическое копирование 2 стороны на 2 стороны | Наличие |  | | Интерфейс | USB версии не менее 2.0, Ethernet скорость передачи данных не менее 100 Мбит/с, удаленный интерфейс управления |  | | Качество печати, точек на дюйм | не менее 1200 х 1200 |  | | Комплект поставки | USB – кабель с ферритовым фильтром для подключения к персональному компьютеру длиной не менее 1,8 м; кабель электропитания - 1 штука; оригинальный тонер-картридж - не менее 1 штуки с ресурсом не менее 2500 страниц |  | | Коэффициент масштабирования | в диапазоне от не более 25% до не менее 400% с шагом не более 1% |  | | Лоток приема бумаги вместимостью, листов | не менее 250 |  | | Максимальная плотность бумаги для печати, г/м² | не менее 163 |  | | Максимальное количество копий за цикл, штук | не менее 999 |  | | Электропотребление в спящем режиме | ≤ 2 | Ватт | | Минимальная плотность бумаги для печати, г/м² | не более 60 |  | | Оптическое разрешение при сканировании, точек на дюйм | не менее 600 x 600 |  | | Память устройства | ≥ 1.5 | Гигабайт | | Поддерживаемые операционные системы | Windows 10 / Windows 8.1 / Windows 7 / Server 2016/ Server 2012R2 / Server 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS, Linux |  | | Поддержка типов материалов для печати - бумага, этикетки, открытки, конверты, бланки | наличие |  | | Разрешение при копировании, точек на дюйм | не менее 600 х 600 |  | | Скорость копирования страниц (формата А3) в минуту | не менее 13 |  | | Скорость копирования страниц (формата А4) в минуту | не менее 25 |  | | Скорость одностороннего сканирования листов формата А4 в минуту | не менее 30 |  | | Скорость печати станиц формата А3, страниц в минуту | не менее 13 |  | | Скорость печати страниц формата А4, страниц в минуту | не менее 25 |  | | Совместимость TWAIN, WIA; | наличие |  | | Тип сканера - планшетный, с устройством автоматической подачи документов и двухсторонним сканированием | наличие |  | | Многофункциональное устройство (МФУ) | 26.20.18.000-00000057 |  | | | Штука | 13 | 24000.00 | 312000.00 | | Наличие устройства автоподачи сканера | Да |  | | Цветность печати | Черно-Белая |  | | Максимальный формат печати | А4 |  | | Количество печати страниц А4 в месяц (ч/б) | ≥ 70000 | Единица | | Тип печати | Лазерный |  | | Наличие возможности установки устройства подачи бумаги вместимостью, листов | не менее 550 |  | | электропотребление в режиме ожидания | ≤ 11 | Ватт | | Частота процессора, МГц | не менее 800 |  | | Цветной сенсорный ЖК-экран | Наличие |  | | Функция факса | наличие |  | | Автоматическая двусторонняя печать | наличие |  | | Возможность использования оригинального тонер-картриджа с ресурсом, страниц | не менее 9200 |  | | Возможность сканирования в электронное сообщение, на ПК, на USB-накопитель, на FTP и облачные сервисы, в форматах TIFF/JPEG/PDF | наличие |  | | Время выхода первой копии, секунд | не более 7 |  | | Время выхода первой страницы, секунд | не более 6 |  | | Время разогрева с момента включения питания, секунд | не более 15 |  | | Габаритные размеры устройства с лотками - высота, мм | не более 400 |  | | Габаритные размеры устройства с лотками - глубина, мм | не более 470 |  | | Габаритные размеры устройства с лотками - ширина, мм | не более 460 |  | | Двустороннее автоматическое копирование 2 стороны на 2 стороны | наличие |  | | Интерфейс | USB версии не менее 2.0, Ethernet скорость передачи данных не менее 1000 Мбит/с, беспроводная локальная сеть, беспроводное прямое подключение, удаленный интерфейс управления |  | | Качество печати, точек на дюйм | не менее 1200 х 1200 |  | | Комплект поставки | USB – кабель с ферритовым фильтром для подключения к персональному компьютеру длиной не менее 1,8 м; кабель электропитания; оригинальный тонер-картридж - не менее 1 штуки с ресурсом печати не менее 3100 страниц |  | | Коэффициент масштабирования | в диапазоне от не более 25% до не менее 400% с шагом не более 1% |  | | Лоток приема бумаги вместимостью, листов | не менее 150 |  | | Максимальная плотность бумаги для печати, г/м² | не менее 163 |  | | Максимальное количество копий за цикл, шт | не менее 999 |  | | Максимальное электропотребление | ≤ 1350 | Ватт | | Минимальная плотность бумаги для печати, г/м² | не более 60 |  | | Электропотребление в спящем режиме | ≤ 1 | Ватт | | Объем памяти факса, страниц | не менее 512 |  | | Оптическое разрешение при сканировании, точек на дюйм; | не менее 600 x 600 |  | | Память устройства | ≥ 1 | Гигабайт | | Поддерживаемые операционные системы | Windows 10 / Windows 8.1 / Windows 7 / Server 2016/ Server 2012R2 / Server 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS, Linux |  | | Поддержка типов материалов для печати - бумага, этикетки, открытки, конверты, бланки | наличие |  | | Поля печати сверху и снизу, слева и справа, мм | не более 5 |  | | Разрешение при копировании, точек на дюйм; | не менее 600 х 600 |  | | Разрешение факса, точек на дюйм | не менее 400 х 400 |  | | Режимы факса приема | только факс; автоматическое переключение факс/телефон; автоответчик; ручной |  | | Скорость двусторонней печати страниц формата А4, страниц в минуту | не менее 30 |  | | Скорость модема факса | ≥ 33.6 | Килобит в секунду | | Скорость одностороннего копирования, страниц в минуту | не менее 38 |  | | Скорость одностороннего сканирования, страниц в минуту | не менее 38 |  | | Скорость односторонней печати страниц формата А4, страниц в минуту | не менее 38 |  | | Совместимость TWAIN, WIA | наличие |  | | Тип сканера | планшетный, с устройством автоматической подачи документов |  | | Устройство подачи бумаги | кассета для бумаги вместимостью не менее 250 листов; универсальный лоток вместимостью не менее 100 листов; устройство автоматической подачи документов вместимостью не менее 50 листов; |  | | |
| Итого: 454372.00 Российский рубль | |
| **Преимущества и требования к участникам** |  |
| Преимущества | Субъектам малого предпринимательства, социально ориентированным некоммерческим организациям  Участникам, заявки или окончательные предложения которых содержат предложения о поставке товаров в соответствии с приказом Минфина России № 126н от 04.06.2018 - 15% |
| Требования к участникам | 1 Единые требования к участникам (в соответствии с частью 1 Статьи 31 Федерального закона № 44-ФЗ)  Единые требования к участникам закупки и перечень предоставляемых документов указаны в документации об аукционе в электронной форме.  2 Требования к участникам закупок в соответствии с частью 1.1 статьи 31 Федерального закона № 44-ФЗ  Дополнительная информация к требованию отсутствует |
| Ограничения | 2 Закупка у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций  К участию в закупке допускаются только субъекты малого предпринимательства и социально ориентированные некоммерческие организации  1 Запрет на допуск товаров, услуг при осуществлении закупок, а также ограничения и условия допуска в соответствии с требованиями, установленными статьей 14 Федерального закона № 44-ФЗ |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Вид требования** | **Нормативно-правовой акт** | **Обоснование невозможности соблюдения запрета, ограничения допуска** | **Примечание** | | Условие допуска | Участникам, заявки или окончательные предложения которых содержат предложения о поставке товаров в соответствии с приказом Минфина России № 126н от 04.06.2018 |  |  | | |
| **Обеспечение заявок** |  |
| Обеспечение заявок не требуется |  |
| **Обеспечение исполнения контракта** |  |
| Требуется обеспечение исполнения контракта |  |
| Размер обеспечения исполнения контракта | 22718.60 Российский рубль |
| Порядок предоставления обеспечения исполнения контракта, требования к обеспечению, информация о банковском сопровождении контракта | В соответствии с частью 22 документации об аукционе в электронной форме |
| Платежные реквизиты для обеспечения исполнения контракта | "Номер расчётного счёта" 40302810800001000003  "Номер лицевого счёта" 05241286090  "БИК" 041117001 |
| **Информация о банковском и (или) казначейском сопровождении контракта** | |
| Банковское или казначейское сопровождение контракта не требуется | |
| **Дополнительная информация** | Размер обеспечения гарантийных обязательств – 1 % от начальной (максимальной) цены контракта. Порядок и срок предоставления поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обеспечения гарантийных обязательств устанавливаются в контракте. |
| **Перечень прикрепленных документов** | 1 Документация об аукционе в электронной форме  2 Обоснование невозможности соблюдения ограничения |
| Дата и время подписания печатной формы извещения (соответствует дате направления на контроль по ч.5 ст.99 Закона 44-ФЗ либо дате размещения в ЕИС, в случае отсутствия контроля, по местному времени организации, осуществляющей размещение) | 30.09.2019 10:57 |