**ПРИГЛАШЕНИЕ НА УЧАСТИЕ В ТЕНДЕРЕ**

**Дата закрытия: 17 марта 2025 г; 10:00 часов по Бишкекскому времени**

В данном контексте, ФСДС приглашает к участию в тендере на поставку материалов и услуг для улучшения водоснабжения в сельских местностях. Заявка должна быть оформлена в сомах.

Ваша заявка должна основываться на всех требованиях, указанных в Приглашении на участие в тендере.

**Требования к участникам:**

1. Юридические лица, Индивидуальные/Частные Предприниматели
2. Наличие банковского расчётного счёта.
3. Сертификат соответствия товара, сертификат происхождения.
4. Предложение должно сопровождаться конкретным описанием модели и марки каждого предложенного товара

**Общие требования к заявке:**

1. Полное название, адрес, номер факса и телефона, электронный адрес компании и контактного лица;
2. Принятие Общих положений и условий, применимых к контрактам ФСДС закупкам, включая условия оплаты ФСДС. (ФСДС производит оплату банковским способом в течение 10 дней на основании электронного счета-фактуры и акта приемки товаров и услуг, по необходимости.
3. Условия оплаты: ФСДС производит оплату банковским способом в течение 10 дней на основании электронного счета-фактуры и погрузочных документов с условием получения акта приема товаров и услуг, по необходимости.
4. Принятие Требований ФСДС к заявке, включая технические спецификации. Если Ваша заявка не соответствует какому-либо выдвигаемому требованию, это несоответствие должно быть четко указано в Вашем предложении. Если ничего не подразумевается в данном отношении в Вашем предложении, будет считаться, что все требования в данном Приглашении условно принимаются.

**Особые требования и условия:**

1. На заявке необходимо указать номер и поставить штамп на всех страницах в целях облегчения проверки полноты документы, а также названия поставщика
2. Результаты вскрытия заявок на участие в тендере не оглашаются; однако поставщики, не прошедшие в результате тендера, будут извещены соответствующим образом
3. **Заявки принимаются как по всем лотам, таки отдельно по каждому лоту.**

**Оценка и при суждение контракта:**

Присуждение контракта происходит на основании:

* Соответствия техническим спецификациям;
* Соответствия коммерческим требованиям;
* Принятия Общих положений и условий ФСДС;
* Цены;
* Других критерий оценки, по необходимости:

**Подача заявки:** Ваша заявка должна быть отправлена в электронном виде на адрес [office@fsds.kg](mailto:office@fsds.kg), и в запечатанном конверте и с пометкой в офис ФСДС по адресу: г. Бишкек, ул. Боконбаева 204 до 10.00 ч. 17 марта 2025 года.

Все уточняющие вопросы присылать на почту [daniyar.jasoolov@fsds.kg](mailto:daniyar.jasoolov@fsds.kg) до 14 марта 17:00, 2025 года.

**Общественный Фонд «FSDS» в рамках проекта «Поддержка местной продовольственной системы для здорового питания» объявляет открытый тендер на поставку материалов и услуг по нижеследующему списку:**

**Лот № 1:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Бактерицидная установка для обеззараживания воды | ОВ-50,  25 м3 в час | шт | 1 |
| 2 | Производственный водомер | д-100 мм | шт | 1 |
| 3 | Водомер | Arzamas, д-15 мм | шт | 170 |
| 4 | Задвижка | Чугунная задвижка, фланцевая,  д-100 мм | шт | 2 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в Иссык-Кульскую область, Тонский район, село Кок-Сай**

**Лот № 2:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Фланец | д-100, стальной, плоский | шт | 4 |
| 2 | Электрический конвектор | Максимальная мощность -1 кВт, вид-напольный | шт | 1 |
| 3 | Болт c шестигранной головкой | ГОСТ 7805-70 | кг | 6 |
| 4 | Электрод | д-3мм | кг | 10 |
| 5 | Вулканит | д-180 мм | шт | 10 |
| 6 | Пульт управления для насоса | Для управления насосным агрегатом, ЭЦВ-8, 25-230 | шт | 1 |
| 7 | Труба ПВХ | д-20мм | п.м | 400 |
| 8 | Провод ПВС | Двухжильный, медное сечение, 1.5 мм | п.м | 400 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в Иссык-Кульскую область, Тонский район, село Кок-Сай**

**Лот № 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Труба политэтиленовая | д-63 мм | п.м. | 1100 |
| 2 | Тройник политэтиленовый | д-63 х63 х 63 мм | шт | 11 |
| 3 | Кран политэтиленовый | д-63 мм | шт | 16 |
| 4 | Заглушка политэтиленовая | д-63 мм | шт | 14 |
| 5 | Отвод политэтиленовый | д-63 мм | шт | 10 |
| 6 | Соединительная муфта политэтиленовая | д-63 мм | шт | 6 |
| 7 | Муфта | Хомут для врезки для д-63х20 мм | шт | 50 |
| 8 | Вентиль-кредит | д-20 мм | шт | 50 |
| 9 | Сгон | Стальной, “бочонок”, д-20 мм | шт | 50 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в Иссык-Кульскую область, Тонский район, село Алабаш**

**Лот № 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Водомер | д-15 мм | шт | 300 |
| 2 | Водомер производственный | д-100 мм | шт | 1 |
| 3 | Бактерицидная установка для обеззараживания воды | ОВ-50,  25 м3 в час | шт | 1 |
| 4 | Пульт управления для насоса | Для управления насосным агрегатом, ЭЦВ-8, 25-150 | шт | 1 |
| 5 | Электронасос | Промышленный, стационнарный, центробежный, 3К-6 | шт | 1 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в Иссык-Кульскую область, Тонский район, село Алабаш**

**Лот № 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Ж/Б колодец стеновой | ГОСТ 8020-90, Д – 1500 х 900 | шт | 28 |
| 2 | Ж/Б плита днища | Д – 1500 х 200 | шт | 14 |
| 3 | Ж/Б плита перекрытия | Д – 1500 х 200 | шт | 14 |
| 4 | Люк | Чугунный, магистральный, с выдержкой до 10 тонн, Д-900мм | шт | 14 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в Иссык-Кульскую область, Тонский район, село Алабаш**

**Лот № 6**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Труба | Металлическая, д-100 мм, толщина – 3мм | п.м. | 8 |
| 2 | Задвижка | Чугунная задвижка, фланцевая,  д-100 мм | шт | 3 |
| 3 | Автоматический выключатель | 3-х фазный, 75 ампер | шт | 1 |
| 4 | Кабель | Алюминевый, 3-х жильный, сечение- 3мм | п.м. | 80 |
| 5 | Фум лента | Сантехнического назначения,  15 м | шт | 10 |
| 6 | Дверь | Металлическая, утепленная, 205х90 см | шт | 2 |
| 7 | Окно | Стеклопластик, 140х85 см, наружный цвет-белый | шт | 3 |
| 8 | Грунтовка | Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем, предназначенная для предварительной обработки плотных, не впитывающих влагу оснований, бетоноконтакт | кг | 24 |
| 9 | Штукатурка | Применяется для оштукатуривания стен и потолков вручную.  Для внутренних работ, Ротбанд, в мешках | мешок | 20 |
| 10 | Цемент | М-450 | мешок | 10 |
| 11 | Краска | В жиком виде, голубого цвет, для металлических изделий | л | 12 |
| 12 | Краска | Водоэмульсионная | л | 25 |
| 13 | Болты | д-14, L-70 мм | кг | 10 |
| 14 | Гайки | д-14 | кг | 2 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в Иссык-Кульскую область, Тонский район, село Алабаш**

**Лот № 7**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** |  | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | * Очистка гидрогеологической скважины на воду для орошения южной зоны Тонского района Иссык-Кульской области   **1. Диагностика состояния скважины**   * **Осмотр оборудования**: проверка состояния насосов, фильтров, трубопроводов. * **Видеообследование**: использование подводной камеры для определения степени заиливания, наличия отложений или повреждений. * **Замеры производительности**: анализ дебита (количества поднимаемой воды) и его сравнение с первоначальными параметрами.   **2. Очистка от заиливания и отложений**   * **Механическая очистка** * **Гидравлическая очистка** * **Воздушная очистка**   **3. Химическая очистка**   * Применение химических реагентов для растворения минеральных отложений (например, известковых и железистых). * Нейтрализация химических остатков и безопасный слив реагентов.   **4. Очистка фильтров**   * Демонтаж фильтрующих элементов, их очистка или замена. * Проверка и ремонт фильтрующих колонн (если установлены).   **5. Ремонтные работы**   * **Замена изношенных деталей**: насосов, трубопроводов, клапанов. * **Устранение трещин и повреждений**: укрепление стенок скважины, герметизация.   **6. Регенерация водоносного слоя**   * Использование импульсного воздействия (гидравлические удары, воздушные волны) для увеличения проницаемости грунта вокруг фильтра.   **7. Профилактическая обработка**  **8. Тестирование после очистки**  **9. Рекомендации по эксплуатации** | * Демонтаж и монтаж оборудования. Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду, глубина бурения до 600 м, грузоподъемность 32 т * Чистка скважины от ила и камней солевых отложений. Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду, глубина бурения до 600 м, грузоподъемность 32 т * Демонтаж старого насоса. Насосы артезианские с погружным электродвигателем, насос марки: ЭЦВ 6-16-125. * Монтаж насоса для откачки. Насосы артезианские с погружным электродвигателем, насос марки: ЭЦВ 6-16-125 * Откачка воды насосом при роторном бурении при глубине скважины до 500 м * Демонтаж насоса для откачки. Насосы артезианские с погружным электродвигателем, насос марки: ЭЦВ 6-16-125. * Монтаж эксплуатационного насоса. Насосы артезианские с погружным электродвигателем, насос марки: ЭЦВ 6-16-125 * Изготовление обвязки скважины (применительно) * Изготовление водоподъемных труб * Перевозка грузов II класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км | работа | 1 |

**\*Предоставить на Лот №1 не менее двух аналогичных договоров, разрешительные документы на бурение (лицензия), наличие своей техники (предоставить фото и документы на технику), а также предоставить график выполнения работ.**

**\*\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в село Торт-Кул, Тонского района, Иссык-Кульской области**

**Лот№ 8**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические Параметры** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| 1 | Водомер | Arzamas, д-15 мм | шт | 500 |
| 2 | Погружной скваженный насос | ЭЦВ 6-16-125 | шт | 2 |
| 3 | Пульт управления для насоса | Для управления насосным агрегатом - ЭЦВ-6-16-125 | шт | 1 |
| 4 | Жидкое натриевое стекло | Для склеивания и связки строительных материалов | кг | 229 |

**\*Все вышеуказанные услуги должны быть доставлены в село Торт-Кул, Тонского района, Иссык-Кульской области**