**Конкурсная документация**

**Контент**

Общественный фонд “Абад” реализует проект «Совместное планирование и развитие местной экономики», поддержанный Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit GmbH (GIZ) (Германское общество по международному сотрудничеству) при со финансировании Европейского Союза (ЕС) и Федерального министерства экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ). Фонд оказывает финансовую и консультационную поддержку экономических и бизнес проектов пилотных муниципалитетов, подготовленных в рамках данной деятельности.

В рамках данного проекта будут закуплены Комплектная трансформаторная подстанция (КТП), кабель и щит управления.

Целевой регион: Аралский айылный аймак Ноокенского района Джалал-Абадской области.

|  |  |
| --- | --- |
| **Информация о закупающей организации** | |
| Наименование организации | Общественный Фонд «Абад» |
| Фактический адрес | Кыргызская Республика, Жалал-Абадская область, город Жалал-Абад, ул. Ленина, дом 18. |
| Контакты лицо | Гулзат Абдраева  abad.pf@gmail.com  pf\_abad@mail.ru  +996 550 423274 |
| **Информация о закупке** | |
| Наименование закупки | Закупка оборудования для скважин |
| Метод закупки | Запрос на подачу ценовых предложений (метод котировок) |
| Дата опубликования объявления | 30 июнь 2021 г. |
| Крайний срок подачи конкурсной заявки | 5 июль 2021 г. |
| Срок действия конкурсной заявки | 40 дней |
| Место поставки закупки | Аралский айылный аймак, Ноокенский район, Джалал-Абадская область. |
| Срок завершения поставки | В течении 5 дней со дня подписания контракта |
| **Квалификационные требования** | |
| Документ, определяющий юридический статус и место регистрации | Представить копию свидетельства о регистрации |
| Сведения об общем объеме аналогичных работ | Представить за последний год |
| **Технические спецификации** | |
| Наименование товара | Технические требования |
| Лот №1 Комплектная трансформаторная подстанция (КТП)  (1 шт) | -Тип и мощность силового трансформатора - ТМ100 кВА;  - Номинальное напряжение на стороне высшего напряжения – 10 кВ;  - Наибольшее рабочее напряжение – 12 кВ;  - Номинальное напряжение на стороне НН - 0,4 кВ;  - Номинальной ток предохранителя – 16 кВА;  - Сопротивление изоляции цепей УВН - 1000 Мом;  - Схема соединение обмоток трансформатора - звезда-звезда с нулем;  - По виду оболочек и степень защиты - IP23;  - К оборудованию должна прилагаться соответствующая техническая документация (порядок сборки и установки, паспорт, руководство по эксплуатации и гарантийный талон), а также информация о стране-производителе и материалах изготовления, вся документация на русском языке или с переводом на русский язык;  - Гарантия обязательна (не менее 12 месяцев);  - Сервисное обслуживание, желательно в Ошской или Жалал-Абадской области- является преимуществом;  - Демонстрация исправности и проведение обучения по эксплуатации при сдаче оборудования –является обязательным. |
| Лот №2 Кабель  (300 шт) | - Многожильный медный токопроводящий провод с номинальным сечением 50 мм2  - Соответствие 2 классу по ГОСТ 22483-2012;  - Изоляция – полиэтилен, соответствие категории Ип-1 ГОСТ 23286-78;  - Номинальная толщина – 1,2 мм;  - К товару должна прилагаться соответствующая техническая документация и гарантийный талон, а также информация о стране-производителе, вся документация на русском языке или с переводом на русский язык;  - Гарантия обязательна (не менее 12 месяцев);  - Сервисное обслуживание, желательно в Ошской или Жалал-Абадской области- является преимуществом;  - Демонстрация исправности товара –является обязательным. |
| Лот №3 Щит управления  (1 шт) | - Номинальное напряжение питания /частота тока - ~380/50 В / Гц;  - Количество вводов питания – 1 шт;  - Допустимое отклонение напряжения питания от номинала - +10 - 15%;  - Максимальный ток подключаемого электродвигателя (в зависимости от исполнения) - 200 А;  - Диапазон температуры эксплуатации -  - 40 +40°С;  - Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-80IP54;  - Ввод электропитания, электродвигателя и датчиков в нижней части шкафа;  - Вид климатического исполнения - У2;  - К оборудованию должна прилагаться соответствующая техническая документация (порядок сборки и установки, паспорт, руководство по эксплуатации и гарантийный талон), а также информация о стране-производителе и материалах изготовления, вся документация на русском языке или с переводом на русский язык;  - Гарантия обязательна (не менее 12 месяцев);  - Сервисное обслуживание, желательно в Ошской или Жалал-Абадской области- является преимуществом;   * - Демонстрация исправности и проведение инструктажа по эксплуатации при сдаче оборудования –является обязательным. |

1. Цены в конкурсном предложении должны быть указаны в Кыргызских сомах. Цены должны быть указаны включая транспортировку до места назначения (Аралский айылный аймак, Ноокенский район, Жалал-Абадская область), растаможивание, расходы по разгрузке и установке. Предложенные цены должны включать в себя также и налоги.
2. Конкурсное предложение на кыргызском или русском языке со всеми приложениями должно быть закреплено печатью поставщика, запечатано в конверт или в теме электронного письма c надписью: **«Закупка оборудования для скважин поливной воды /Аралский АА».** В случае, присуждения контракта на поставку необходимо будет предоставить оригиналы документов и справку об отсутствие задолженности по налогам и социальным взносам.
3. Конкурсное предложение должно сопровождаться соответствующей технической документацией (сертификат соответствия), каталогом/ми (при возможности) или другими документами и соответствующей информацией по товарам.
4. До вскрытия конкурсных заявок заинтересованные поставщики имеют право обратиться к заказчику за разъяснением конкурсной документации. Во время оценки конкурсных заявок заказчик вправе обратиться к участнику конкурса за разъяснениями по поводу его конкурсной заявки. Просьба о разъяснении и ответ на нее должны подаваться только в письменном виде на электронный адрес [abad.pf@gmail.com](mailto:abad.pf@gmail.com). Не допускается изменение цены и сути конкурсной заявки. Срок предоставления ответов на разъяснения составляет 3 рабочих дня.
5. Конкурсные предложения, признанные соответствующими техническим спецификациям, будут оцениваться посредством сравнения цен (включая цену за доставку до места назначения, включая дополнительные расходы, такие как растаможивание, разгрузка и прочие).
6. Контракт будет присужден участнику, соответствующему требуемым стандартам технической спецификации и предложившему наименьшую оцененную стоимость. Неполные предложения или несоответствующие согласно спецификации предложения рассматриваться не будут. Успешный участник конкурсного предложения подпишет Контракт. В контракте будут прописаны сроки поставки, которые не должны превышать 5 календарных дней с момента подписания контракта. Оплата будет производится после приема товаров и подписания акта-приёма передачи. Заказчиком предусмотрена предоплата. В конкурсном предложении поставщик должен указать запрашиваемую сумму предоплаты.
7. Конкурсное предложение должно быть действительно в течение периода 40 (сорок) дней со дня крайнего срока подачи конкурсного предложения.
8. Заинтересованные поставщики могут участвовать в конкурсе и подать как на один лот, так и на несколько лотов одновременно.