

ПРИГЛАШЕНИЕ НА УЧАСТИЕ В ТЕНДЕРЕ

Общественная Организация Программа Поддержки Развития Обществ Горных Регионов (ППРОГР) – проект Фонда Ага Хана в Таджикистане, при финансовой поддержке Агентства США по Международному Развитию (USAID), в рамках проекта “Процветание Таджикистана: партнёрство для социально-экономического развития” в Хатлонской области приглашает всех заинтересованных, правомочных лиц подать заявки в запечатанных конвертах на поставку оборудования для создания цеха по производству цементных блоков в селении **Бадахшон района Дусти.**

№	Наименование оборудования и товаров	Техническая спецификация	Единица измерения	Количество единиц
1	Вибро-пресовальный аппарат	Мощность: 5,5 кВт Цикла формования: 40 секунд/1 цикл Выпуск/смена: 800-1200 шт Вес: 750 кг Ширина формируемых изделий 390х130 мм, высота 188 мм Страна производства: Россия	Шт	1
2	Бетономешалка	320 V, 7,5 кВт, 3000 об. минут 0,6 м куб Страна производства: Таджикистан	Шт	1
3	Трансформатор	Трансформатор масляной (ТМ) с естественным воздушным охлаждением. Т - трехфазный Масляный, с естественной циркуляцией масла и воздуха Герметичное исполнение с радиаторным баком 40 кВА - номинальная мощность 10 кВ - высшее напряжение (напряжение на стороне ВН) 0,4 кВ - низшее напряжение (напряжение на стороне НН) Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69 Категория размещения по ГОСТ 15150-69 У - схема соединения обмотки высшего напряжения (звезда) Ун - схема соединения обмотки низшего напряжения (звезда) 0 - группа соединения обмоток. Страна производства: Казахстан	Шт	1
4	Ручной погрузчик	Для одного поддона 24 X 84 см Грузоподёмность 150 кг. Страна производства: Китай	Шт	2
5	Поддон деревянный, ширина 24 X 84 см, толщина 15	Деревянные, ширина 24 X 84 см, толщина 15 см. Страна производства: Таджикистан	Шт	100

6	Электродвигатель 22 квт	22 Квт, 1500 об. Мин. Привязка мощности и установочных Размеров по стандарту ГОСТ 31606-2012; Степень защиты IP54, IP55 (электродвигатель АИР) по ГОСТ17494- 87; Степень защиты IP23 (электродвигатель АМН); Изоляция класса нагревостойкости «F» по ГОСТ8865-93; По способу монтажа, исполнения: IM1081, IM2081, IM3081, IM3681, IM2181 и др. по ГОСТ2479 Климатическое исполнение У1, У2, У3 по ГОСТ15150-69. Режим работы S1; Способ охлаждения IC-0151 по ГОСТ20459-87; Уровень шума в режиме холостого хода - 2 класса по ГОСТ16372- Страна производства: Россия	Шт	2
7	Емкость для воды 3 тонна	Страна производства: Узбекистан Объём вместимости 1000 литров, Двухслойная, Цвет синяя Материал: Пластиковая	Шт	1
8	Пожарный щит	Воздушно-пенные (2 шт) и порошковые (1 шт) огнетушители. Допускается замена на один порошковый и два ОП-5; Лом; Багор; Ведра конусные (2 шт); Лопаты — штыковая и совковая; Бак для воды объемом не менее 0,2 м3. Страна производства: Россия	Шт	1
9	Электрический рубильник (трёхфазный)	380 КВт, Россия	Шт	1
10	Электрический автомат (трёхфазный)	380 КВт, Россия	Шт	1
11	Электрический счётчик (трёхфазный)	380 КВт, Россия	Шт	1
12	Электрический щиток (трёхфазный)	380 КВт, Россия	Шт	1
13	Кабель (трёхфазный)	Количество жил - 3 Сечение жилы - 25,0 мм ² Внешний диаметр 0,66 кВ (1,0 кВ) - 20,1 (20,6) мм Масса 1 километра 0,66 кВ (1,0 кВ) - 448 (461) кг Материал жилы - алюминий Оболочка и изолятор - ПВХ Рабочая температура - от -50 до +50 °С Страна производства: Таджикистан	П.М	400

Контактное лицо по разъяснению спецификации товаров:

Комил Гуломнабиев, телефоны: 937770307; e-mail: komil.gulomnabiev@akdn.org

Следующие документы и информация обязательны для представления в процессе подачи тендерных документов:

1. **Сопроводительное письмо** с указанием в ней следующей информации:
 - а) Общая стоимость предложения (в сомони); б) Сроки поставки; в) Гарантийный срок на товар;
 - г) Срок действия предложенных цен; д) Условия, форма и порядок оплаты. е) Место доставки товара.
2. **Коммерческое предложение** с указанием в нем:
 - а) Наименование и детальная спецификация товаров, с указанием стоимости товаров;
 - б) Цена товаров с учетом ее доставки до места назначения; в) Информация об учете НДС в стоимости товара (если поставщик является плательщиком НДС); г) Страна происхождения и компания производитель товара.
3. **Рекомендации от организаций**, с которыми имели договор по поставкам аналогичных товаров и оборудования.
4. **Справка с налоговой инспекции** о неимении задолженности.
5. **Юридические документы**, удостоверяющий статус потенциального поставщика (Копия патента, свидетельства, ИНН, банковские реквизиты и т.д.).
6. **Контакты**: Адрес, контактный телефон, электронный адрес компании и **ID Skype**, подавшей заявку на участие.

Внимание! Некорректное заполнение, отсутствие или недостоверности требуемых документов и информации влияет на процесс оценки и выбора поставщика или может привести к исключению участника из процесса дальнейшего рассмотрения.

Крайний срок приёма заявок до 09:00 часов 27 апреля 2021 года. Коммерческие предложения и прочие затребованные документы в запечатанных конвертах направить в офис организации по следующим адресам: город Куляб, ул. Худоера Назарова 8 или город Душанбе, пр. Рудаки 137, Таджикматлубот, 4-й этаж

Контактные лица по приёму тендерных документов:

- в г. Кулябе: Хукмов Бехзод, телефон: 931114545
- в г. Душанбе: Кудратов Улфатшо, телефон: +992372247650

Внимание! Участники торгов приглашаются для присутствия в открытие тендерных предложений **в 10:00 часов 27 апреля 2021 года**, в офисах ППРОГР по вышеуказанным адресам в г. Кулябе или г. Душанбе. Потенциальные поставщики также имеют возможность участвовать в данном процессе в режиме онлайн, посредством Skype.

Организация-Заказчик оставляет за собой право принимать любое конкурсное предложение, а также отказаться от всех предложений в любое время до заключения договора, не несет при этом никакой ответственности перед **Участниками Торгов**, которым такое действие могло нанести ущерб, а также каких-либо обязательств по их информированию относительно причин таких действий.