**ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к**

**ПРИГЛАШЕНИЮ К УЧАСТИЮ В ТЕНДЕРЕ**

К рассмотрению принимаются Заявки только от компаний, зарегистрированных на сайте [www.ungm.org](http://www.ungm.org) (1-ый уровень регистрации).

|  |  |
| --- | --- |
| **Пожалуйста, укажите Ваш номер регистрации Поставщика на сайте** [www.ungm.com](http://www.ungm.com) |  |
| **#** | **ПРОДУКТ / МАТЕРИАЛ (с предоставлением спецификации, фотографий товара/упаковки, сертификатов качества/соответствия и указанием страны–производителя)** | **Примерный образец**  | **КОЛ-ВО** | **ЦЕНА за ЕД (в кырг сомах)** | **ВСЕГО** **(в кырг сомах)** |
| **ТРЕБУЕТСЯ МАРКИРОВКА И ДОСТАВКА до г.ОШ** **Внимание:** в случае расхождения товара с предоставленными спецификациями, компания-победитель обязана будет согласовать с ЮНИСЕФ образцы товаров на замену.  |
| **ЛОТ 1 Медицинский инвентарь** |
| 1. | **Емкость для медицинских отходов (эмалированное ведро, полезный объем - 10 литров)**Цвет однотонный, высота – примерно 285мм, диаметр - примерно 290, материал - эмалированная сталь, с крышкой |  | **534** |  |  |
| 2. | **Емкость для медицинских отходов (пластиковая, полезный объем -** **60-70 литров)**Контейнер для сбора, хранение и транспортировки медицинских отходов, сбора органических и микробиологических отходов, в том числе жидких. Контейнер многоразового использования, круглой формы, состоящий из банки и крышки. Крышка контейнера с загнутыми краями для фиксации. С пластиковыми ручками с двух сторон для удобства перемещения и влагостойкой этикеткой.Требования к безопасности: - контейнер изготовлен из непрокалываемого пластика, устойчивого к воздействию дезинфицирующих средств и к механическим повреждениям - крышка должна иметь возможность плотной фиксации и обеспечивать герметичность при транспортировке до мест обезвреживания отходов.  | **Chart, funnel chart  Description automatically generated** | **69** |  |  |
| 3. | **Деструктор игл**Электромеханическое устройство для уничтожения использованных игл и шприцев.Приблизительный размер 200х100х150мм Средняя наработка на отказ устройства не менее 20000 отсеченийЖелательно с запасными элементами (напр. ножом, контейнером). | **A picture containing graphical user interface  Description automatically generated** | **188** |  |  |
| 4. | **Емкость для транспортировки биоматериала, полезный объем - 5 литров** Материал полимерный, изготовленный из ударопрочного полистирола, обеспечивающий санитарно-эпидемиологическую безопасность при транспортировке биоматериалаЕмкость с плотно прилегающей крышкой. Возможность обрабатки всеми разрешёнными дезинфецирующими средствами |  | **48** |  |  |
| **5.** | **Емкость для транспортировки биоматериала, полезный объем - 10 литров** Материал полимерный, изготовленный из ударопрочного полистирола, обеспечивающий санитарно-эпидемиологическую безопасность при транспортировке биоматериалаЕмкость с плотно прилегающей крышкой. Возможность обрабатки всеми разрешёнными дезинфецирующими средствами |  | **108** |  |  |
| **6.** | **Емкость для дезинфекции, полезный объем - 5 литров**Емкость-контейнер полимерный предназначен для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий.Емкость-контейнер представляет собой комплект, состоящий из корпуса (непрозрачная полимерная емкость), поддона (перфорированная емкость), предназначенного для погружения инструментария в дезинфицирующий раствор, пластины (гнета) и крышки. Наличие поддона исключает контакт раствора с руками, позволяет создавать активную циркуляцию и самостекание дезинфицирующего раствора. | **A display in a room  Description automatically generated** | **300** |  |  |
| **7.** | **Емкость для дезинфекции, полезный объем - 10 литров**См выше  |  | **100** |  |  |
| **8.** | **Емкость для дезинфекции, полезный объем - 20 литров**См выше |  | **125** |  |  |
| **ЛОТ 2 Гигиенические устройства/приборы** |
| **9.** | **Душевая кабина** Тип душевой кабины: кабина;Размер душевой кабины: 1000х1000 мм;Высота душевой кабины: 2150 мм;Форма душевой кабины: ¼ круга (полукруг)Поддон душевой кабины: средний;Материал поддона: акриловые с антискользящим покрытием и бортом;Усиленный поддон в душевой кабине: нагрузка 210кг;Стекло душевой кабины: тонированное;Толщина стекла душевой кабины: 5 мм, противоударные;Крыша душевой кабины: имеется;Комплектация: душевой смеситель со шлангом и полки для мыла. |  | **51** |  |  |
| **10** | **Водонагреватель, объем – 80 литров**Водонагреватель электрический накопительный;Накопительный бак с внутренним покрытием из нержавеющей стали и дополнительно из стеклофарфора;Нагревательный элемент – ТЭН с серебряным напылениемМощность номинальная не менее 1,5 Квт;Безопасность: ограничения температуры нагрева, защита от перегрева, обратный клапан, устройство защитного отключенияПанель со светодиодными индикаторами |  | **51** |  |  |
|  |  | **РЕКОМЕНДОВАНО ЮНИСЕФ** | **ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА ТЕНДЕРА** |
| **Сроки поставки** *(указать в днях, с момента подписания контракта до момента передачи товара указанному получателю)\** | 14 дней |  |
| **Условия доставки** | За счет поставщика  |  |
| **Упаковка** | Обеспечивающая сохранность при транспортировке |  |
| **Место доставки** | проекты ЮНИСЕФ |  |
| **Гарантия** | Минимум 1 год |  |
|  | *\*Примечание: Должны быть указаны гарантированные сроки поставки. Несоблюдение сроков может повлечь штрафные санкции* |

**ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО**

В случае победы в вышеуказанном тендере нижеподписавшийся обязуется поставить все работы в соответствии с ценами, в течении сроков и на условиях, указанных в Заявке.

Название :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя и должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Печать:

Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Электронный адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_