**ФОРМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСТАВЩИКА**

***(Данная форма должна быть представлена на официальном бланке Поставщика)***

Мы, нижеподписавшиеся, настоящим предлагаем поставку перечисленных ниже товаров и услуг, соответствующих спецификациям и требованиям ПРООН согласно Запросу на предложение RFQ/028/19:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Описание** | **К-во** | **Спецификация товаров** | **Цена за ед. (*валюта*)** | **Общая цена (*валюта*)** |
| **ЛОТ- 1 ЛИНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ХОЗЯЙСТВЕННОГО МЫЛА** | | | | | |
| 1.1 | ШНЕК-пресс для производства хозяйственного мыла | 1 штук | Предназначен для приготовления хозяйственного мыла с содержанием жирных кислот 65% и 72%.  **Технические характеристики:**  - Напряжение: 220в;  - Частота: 50 Гц;  - Мощность макс.: 1,1 кВт;  - Производительность: не менее 130 шт/ч;  - Вместимость дежи: не менее 130 кг;  - Материал исполнения: техническая часть из нержавеющей стали |  |  |
| 1.2 | Сушка | 1 штук | Предназначена для получения высших сортов хозяйственных мыл содержание жирных кислот должно быть доведено до 72—74%, что достигается сушкой мыла.  **Технические характеристики:**  - Мощность макс.: 1,1 кВт;  - Вместимость: не менее 150 л;  - Вес: не больше 1200 кг;  - Напряжение: 220(предпочтительно)-380 В;  -Частота: 50 Гц |  |  |
| 1.3 | Оборудование для резки мыла |  | Предназначена для резки мыла.  **Технические характеристики:**  - Приёмный стол: нержавеющая сталь;  - Напряжение: 220-380 В;  - Частота: 50 Гц;  - Метод работы: пневматический;  - Производительность: 30-50 шт/мин |  |  |
| 1.4 | Пресс для штамповки мыла |  | Предназначен штамповки и маркировки мыла.  **Технические характеристики:**  - Напряжение: 220-380 В  - Частота: 50 Гц;  - Вес не более 110 кг;  - Производительность: не менее 100 шт/час |  |  |
| Общая стоимость оборудования | | | |  |  |
| Стоимость транспортировки (адреса доставки: *Республика Каракалпакстан, Шуманайский район, ул. Амир Темур б/н*) | | | |  |  |
| Стоимость страхования (*если применимо*) | | | |  |  |
| Другие расходы (*укажите*) | | | |  |  |
| **Общая стоимость предложения, включая все расходы, сум без НДС** | | | |  |  |
|  | | | | | |
| **№** | **Описание** | **К-во** | **Спецификация товаров** | **Цена за ед. (*валюта*)** | **Общая цена (*валюта*)** |
| **ЛОТ - 2 ЛИНИИ ОБОРУДОВАНИЯ** **ПО ПРОИЗВОДСТВУ ШЕРСТЯНЫХ ИЗДЕЛИЙ** | | | | | |
| 2.1 | Чесальный станок для шерсти | 1 шт. | Предназначен для чесания шерстяных волокон, полиэфирных волокон, хлопковых волокон и т.д.  Благодаря трехкратному прочесу на выходе достигается высокое качество сырья.  **Технические характеристики:**  - Производительность мин 7-13 кг/час;  - Электродвигатель: 220v/380v;  - Частота: 50 Гц;  - Мощность: 2,2 кВт |  |  |
| 2.2 | Прямо строчная швейная машина | 2 шт. | Одноигольная промышленная машина челночного стежка со встроенным в корпус сервомотором и блоком управления  Промышленная одноигольная машина предназначена для пошива изделий из средних и среднетяжелых материалов.  **Технические характеристики:**  - Высота подъема лапки 6/13 мм;  - Длина стежка 5 мм;  - Игла DBx5(№100-110);  - Количество игл: одно игольные;  - Мощность 550 Вт;  - Напряжение 220 В;  - Частота: 50 Гц;  - Скорость шитья 5000 стежков / мин;  - Тип двигателя энергосберегающий - двигатель;  - Тип ткани средняя и среднетяжелая;  - Челнок стандартный |  |  |
| 2.3 | Ковровый оверлок | 1 шт. | Промышленная двухниточная одноигольная краеобметочная машина - ковровый оверлок. Предназначен для обметки всех типов ковровых изделий с натуральной и синтетической основой, одеял и автомобильных ковриков.  **Технические характеристики:**  - оверлок стационарный;  - напряжение 220-380 В;  - Частота: 50 Гц;  - одноигольный;  - двухниточный;  - подъем лапки 25 мм;  - плотность обметки от 1 - 10 стежков на 1 см;  - ширина обметки 12 мм;  - скорость обметки 2500 стежков /мин;  - полностью автоматическая смазка. |  |  |
| Общая стоимость оборудования | | | |  |  |
| Стоимость транспортировки (адреса доставки: *Республика Каракалпакстан, Шуманайкий район, ул.Узбекистана №125)* | | | |  |  |
| Стоимость страхования (*если применимо*) | | | |  |  |
| Другие расходы (*укажите*) | | | |  |  |
| **Общая стоимость предложения, включая все расходы, сум без НДС** | | | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Описание** | **К-во** | **Спецификация товаров** | **Цена за ед. (*валюта*)** | **Общая цена (*валюта*)** |
| **ЛОТ - 3 ЛИНИИ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПЕЛЬМЕНЕЙ** | | | | | |
| 3.1 | Тестомес | 1 шт. | Тестомесильная машина предназначена для замеса теста в объеме от 10 до 25 килограмм в пельменном, кондитерском производствах.  Машина предназначена для приготовления теста:   * Пельменей; * Хлеба; * Лепешек; * Булочек; * Пирожных.   **Технические характеристики:**  - Напряжение: 220В;  - Частота: 50 Гц;  - Вместимость: 30 л;  - Максимальная загрузка тесто: 18 кг |  |  |
| 3.2 | Мясорубка | 1 шт. | Мясорубка предназначена для измельчения мяса и рыбы на фарш, повторного измельчения котлетной массы и набивки колбас на предприятиях общественного питания и торговли.  **Технические характеристики:**  - Производительность мин. 60 кг/ч;  - Частота вращения шнека 190 об/мин;  - Набор ножей и решеток классический;  - Напряжение 220 В;  - Частота: 50 Гц; |  |  |
| 3.3 | Морозильник | 1 шт. | Морозильные лари со стеклянной крышкой применяются для хранения и демонстрации замороженных продуктов (мороженное, овощные смеси и прочая заморозка).  **Технические характеристики:**  - Напряжение сети: 220-230 В;  - Частота: 50 Гц;  - Емкость: 250 л  - Номинальная мощность: 180 Вт.  - Класс энергоэффективности: А  - Диапазон температур: -9°C до -22°C |  |  |
| 3.4 | Пельменный аппарат | 1 шт. | Пельменный аппарат предназначен для изготовления пищевых полуфабрикатов: пельменей, вареников из теста и начинки, пирожков с начинкой и т. д. на предприятиях общественного питания.  Принцип действия: аппарат формует из готового теста непрерывную трубку, внутрь которой непрерывно подаётся подготовленный фарш. На последнем этапе по этой "фаршированной" трубке прокатывается формовочный барабан, имеющий фигурные вырезы.  **Технические характеристики**  - Напряжение: 220 В;  - Частота: 50 Гц;  - Номинальная потребляемая мощность: 1.5 кВт;  - Производитель: - 1800 шт./час. |  |  |
| 3.5 | Упаковочная машина | 1 шт. | Упаковочный полуавтомат аппарат предназначен для упаковки крупнокусковых замороженных пищевых и непищевых продуктов в пакеты из рулона полипропиленовой (в том числе ламинированной и металлизированной пленок).  **Технические характеристики**  - Напряжение- 220 В;  - Частота: 50 Гц;  - Толщина упаковочного материала: 0,10-0,80мм;  - Производительность упаковки- от 1 до 3кг;  - Тип: Полуавтомат. |  |  |
| Общая стоимость оборудования | | | |  |  |
| Стоимость транспортировки (адреса доставки: *Республика Каракалпакстан,*  Мунакский район, ул. Ажинияза б/н.) | | | |  |  |
| Стоимость страхования (*если применимо*) | | | |  |  |
| Другие расходы (*укажите*) | | | |  |  |
| **Общая стоимость предложения, включая все расходы, сум без НДС** | | | |  |  |

Примечание:

1. Участники торгов должны предлагать подлинные, фирменные продукты. ПРООН может проводить осмотр после поставки товаров по своему собственному усмотрению.
2. Цена включает доставку / установку / тренинг.
3. Осмотр территории будет организован по запросу (если применимо).
4. Брошюры и технические детали предлагаемой/ых модели/ей ДОЛЖНЫ быть предоставлены вместе с предложением (если применимо).

Общие условия и положения ПРООН являются неотъемлемой частью данного ЗАПРОСА НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ и должны быть рассмотрены всеми заявителями.

<http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/how-we-buy.html>

При подаче предложения, заявители соглашаются соблюдать настоящие Общие условия и положения. Любой заказ на закупку, полученный в результате этого процесса, должен содержать их в полном объеме.

Пожалуйста, отправьте свое предложение, заполнив правую колонку приведённой ниже формы:

|  |  |
| --- | --- |
| **Требования ПРООН [должны быть заполнены Покупателем]** | **Ответ заявителя** |
| Срок действия предложения:  ☒ 60 календарных дней  В исключительных случаях ПРООН может запросить кандидата о продлении срока действия Предложения, первоначально указанного в данном Запросе. В таком случае в письменной форме подтверждается продление срока коммерческого Предложения, без каких-либо его изменений. | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Предлагаемый период гарантии (если применимо):  Как минимум 12 последовательных месяцев | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Описание гарантийного покрытия (если применимо):  Стандартная гарантия производителя | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Описание услуги послепродажного обслуживания (если применимо):  ☒ Гарантия на всю Продукцию и запасные части на минимальный период 12 месяцев  ☒ Техническая поддержка  ☒ Гарантия доступности всех деталей в кратчайшие сроки, но не более 30 календарных дней с момента получения Письменного запроса ПРООН  ☒ Устранение несоответствий и замечаний в течение гарантийного периода, включая поставку и замену; замена на новую Продукцию если ранее поставленная не соответствует Спецификации или не подлежит ремонту | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Условия поставки (связанные с INCOTERMS 2010):  ☒ DAP-Нукус, Каракалпакстан  *По лоту 1: Республика Каракалпакстан, Шуманайский район, ул. Амира Темура б/н.*  *По лоту 2: Республика Каракалпакстан, Шуманайкий район, ул.Узбекистана №125*  *По лоту 3: Республика Каракалпакстан, Мунакский район, ул. Ажинияза б/н.*  Таможенное оформление[[1]](#footnote-1), при необходимости, осуществляется со стороны ПРООН в Узбекистане | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Сертификация на соответствие:  Предоставление сертификата(ов) местного или международного образца, подтверждающий(е) соответствие поставляемого оборудования стандартам безопасности пищевых продуктов (ISO 22000 или др.).  Предоставление сертификата(ов) местного или международного образца, подтверждающий(е) соответствие компании-производителя оборудования критериям менеджмента качества (ISO 9001 или др.). | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Условия оплаты:  **Применимо к местным компаниям (зарегистрированные в Республике Узбекистан):**  Производится в Узбекских сумах в два транша: (1) 15% предоплата после подписания сторонами Контракта; и (2) 85% окончательная оплата после подписания Акта Приемки и Счет-фактуры сторонами.  **Применимо к зарубежным компаниям (зарегистрированные за пределами Республики Узбекистан):**  Производится в Долларах США или ЕВРО в виде 100% пост-оплаты после поставки всей продукции в пункт назначения, установки, тренинга и подписания Акта Приемки сторонами. | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Срок поставки:  Применимо к местным Компаниям: в течение 60 календарных дней с даты поступления предоплаты.  Применимо к зарубежным Поставщикам: в течение 60 календарных дней с даты подписания Контракта сторонами.  **Внимание: если срок поставки, указанный в вашем предложении, превышает вышеуказанный предельный срок, то соответствующее предложение может быть отклонено!** | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Вся техническая документация, в том числе руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию может быть предоставлена на английском языке для оценочной комиссии, однако при поставке оборудования вся техническая документация должна быть предоставлена на русском языке | ☐ Да  ☐ Нет  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Нет»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Ликвидированные убытки:  ☒ Будет наложено в следующих условиях:  Процент от стоимости контракта за каждый день просрочки: 0,5%.  Максимальное количество дней задержки: 15 календарных дней.  После чего ПРООН имеет право расторгнуть контракт в одностороннем порядке. | ☐ Принимается  ☐ Не принимается  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Не принимается»:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Пожалуйста, подтвердите, что ваша компания не включена в список Совета Безопасности ООН 1267/1989, список Отдела закупок ООН или другой список несоответствия ООН. | ☐ Не включена  ☐ Включена  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Включена»:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Пожалуйста, подтвердите, что вы принимаете Кодекс поведения поставщиков ООН, доступный по ссылке <https://www.un.org/Depts/ptd/about-us/un-supplier-code-conduct> | ☐ Принимается  ☐ Не принимается  ☐ Пожалуйста, объясните если указали «Не принимается»:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Частичное предложение | Предложение может быть представлено по каждому Лоту отдельно. |

|  |
| --- |
| Официальное название Претендента: [*вставить официальное название Претендента]* |
| Юридический адрес в стране регистрации: *[вставить юридический адрес Претендента в стране регистрации]* |
| Контактная информация об уполномоченном представителе Претендента  ФИО: *[вставить ФИО уполномоченного представителя Претендента]*  Адрес: *[вставить адрес уполномоченного представителя Претендента]*  Номер телефона: *[вставить номера телефона уполномоченного представителя Претендента]*  Адрес эл. почты: *[вставить адрес электронной почты уполномоченного представителя Претендента]* |

*[Имя и подпись уполномоченного лица]*

*[Должность]*

*[Дата]*

1. Должно быть связано с выбранными условиями INCOTERMS [↑](#footnote-ref-1)