**Конкурсная документация на закупку:**

Лот № 1 Медикаменты

**Бишкек - 2024**

*Приложение № 1*

**ПРИГЛАШЕНИЕ НА КОНКУРС №**

Уважаемый Участник конкурса,

1. **Государственное предприятие «Центральная лаборатория» при Министерстве природных ресурсов, экологии и технического надзора КР** приглашает представить конкурсную заявку на поставку следующих товаров, работ или услуг:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **П. № (лот)** | **Наименование предмет закупок** | **График поставки товара** | **Место доставки Товара:** |
| Лот №1 Медикаменты | | **Согласно договору** | г. Бишкек,  Бульвар Эркиндик, 2 |

2. Сумма, выделяемая на закупку товаров:

**Лот №1-7800,00 (семь тысяч восемьсот) сом, 00 тыйын**

3.Закупка осуществляется неограниченным методом для всех потенциальных Участников, соответствующих требованиям конкурсной документации.

4. Для присуждения договора Участник должен обладать квалификационными данными:

*- приложить сканированную копию свидетельства о регистрации и Устав. Для индивидуальных предпринимателей: копия действующего патента или свидетельство о государственной регистрации ИП;*

*- Справки об отсутствии задолженности по налогам и выплатам в Социальный фонд (сканированную приложить);*

*- Зарегистрированный в информационной системе Налоговой службы и (ЭТТН));*

*- Письмо о не имении аффилированных лиц.*

5. Цена должна быть предоставлена в кыргызских сомах. Цена должна включать транспортировку до места назначения, сопутствующие услуги и все налоги, пошлины и другие обязательные платежи, связанные с выполнением договора.

6. Участник должен предоставить гарантию на поставляемые товары в соответствии с условиями указанные в Приложении №2

7. Участник конкурса должен предоставить следующие документы:

* Конкурсная заявка (*Приложение №5*);
* Информация о техническом требовании (*Приложение №4*);
* Таблица цен (*Приложение №3*);
* Документы, перечисленные в пункте 4 настоящего Приложения №1.

8. Конкурсные заявки будут вскрыты конкурсной комиссией в **10:00 часов «13» марта 2024 г.**

Все конкурсные заявки, предоставленные позже указанного срока, будут отклонены и к рассмотрению конкурсной комиссией не будут представлены.

9. Ваша конкурсная заявка должна быть действительна в течение **30 (тридцати)** календарных дней после даты вскрытия конкурсных заявок.

10. Покупатель гарантирует защищенность, целостность и конфиденциальность представленной конкурсной заявки и обеспечит ее рассмотрение только после установленного времени вскрытия конкурсных заявок

11. Договор будет присужден поставщику, представившему конкурсную заявку, соответствующую квалификационным требованиям, техническим спецификациям, условиям и срокам поставки и отвечающие всем условиям конкурсной документации.

12. Выплата по заключенному договору будут производиться в соответствии с Особыми условиями договора (*Приложение №2*).

13. Конкурсная заявка Участника конкурса формируется и подается на электронный адрес [**central.laboratory01@gmail.com**](mailto:central.laboratory01@gmail.com)**,** с установленным таймингом вскрытия (дата и время) и устанавливает пароль доступа к файлу. При этом Участник обязуется направить пароль от файла не позднее срока, установленного в конкурсной документации для обеспечения вскрытия предложения в установленный срок. В случаи не предоставления Участником пароля доступа к файлу в установленный срок, конкурсная заявка будет отклонена.

14. Участник конкурса должен изучить все инструкции, формы, условия и требования, содержащиеся в конкурсной документации. Неполное предоставление информации, указанной в конкурсной документации приведет к отклонению конкурсной заявки.

**Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ К.З. Мурзабеков**

**Согласовано:**

**Заместитель директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Молдокеев Ч.Ж.**

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель ГИОП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Асанканов М.М. |  |
| Руководитель ГУКАР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Табылды к. Э.  И.о. начальник ОГЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Каримбердиев Н.Н. |  |
| Руководитель ГХСА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бактыбек к. М. |  |

И.о. главного бухгалтера \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Магеза З.Л.

Юрист \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Абдиев К.Т.

*Приложение №2*

|  |  |
| --- | --- |
| № Пункта | **ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА** |
| 1 | **Определения**  Покупатель: ГП «Центральная лаборатория» при МПРЭиТН КР  Адрес: Бульвар Эркиндик 2, г. Бишкек, Кыргызская Республика  Электронная почта: [**central.laboratory01@gmail.com**](mailto:central.laboratory01@gmail.com) |
| 2 | **Технический контроль и испытания**  Применяются следующие процедуры технического контроля и испытаний, а также любые испытания до отгрузки Товаров и при окончательной приемке:  Визуальный осмотр товара на предмет повреждения при транспортировке или на наличие заводского дефекта, на полноту комплектации, а также, на соответствие технической спецификации указанные договоре. |
| 3 | **Упаковка**  Упаковка должна обеспечивать защиту специальной техники от механических воздействий, такие как, удары, трение, давление, вибрация, все, что может нанести содержимому вред не правильной упаковкой, а также, внутренние вставки и ложементы. |
| 4 | **Поставки и транспортировка, документация**  Следующую документацию:  1) счета-фактуры Поставщика с описанием Товаров, указанием количества, цены, единицы Товара и общей суммы;  2) электронные накладные и акты приема-передачи Товара. |
| 5 | **Гарантия**  Гарантийный период составит: Не предусмотрено |
| 6 | **Платеж**  а) Авансовый платеж составит: **согласно Договора**; |

*Приложение №3*

**ТАБЛИЦА ЦЕН НА ТОВАРЫ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** | **цена** | **Сумма** | **Заполняется поставщиком (цена)** | **Заполняется поставщиком (сумма)** |
| **Лот № 1 Медикаменты** | | | | |  |  |
| **1** | **Каптоприл** | 5 уп. | 35 | 175 |  |  |
| **2** | **Мазь от ожогов** | 5 шт. | 250 | 1250 |  |  |
| **3** | **Лоперамид** | 5 уп. | 320 | 1600 |  |  |
| **4** | **Дратоверин** | 3 уп. | 40 | 120 |  |  |
| **5** | **Валериана в таблетках** | 5 уп. | 35 | 175 |  |  |
| **6** | **Парацетамол** | 5 уп. | 48 | 240 |  |  |
| **7** | **Панкреатин** | 8 уп. | 105 | 840 |  |  |
| **8** | **Валидол** | 5 уп. | 100 | 500 |  |  |
| **9** | **Вата** | 20 шт. | 50 | 1000 |  |  |
| **10** | **Бинт** | 20 шт. | 20 | 400 |  |  |
| **11** | **Лейкопластрь** | 10 пач. | 150 | 1500 |  |  |
|  |  |  | **ИТОГО:** | **7800** |  |  |

*Приложение №4*

**ИНФОРМАЦИЯ О ТЕХНИЧЕСКОМ ТРЕБОВАНИИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** | **Тех. параметры** |
| **Лот № 1 Медикаменты** | | | |
| **1** | **Каптоприл** | 5 уп. | **фармакодинамика. Каптоприл** — первый синтетический ингибитор АПФ. Блокируя превращение ангиотензина I в ангиотензин II, оказывает вазодилатирующее действие, благодаря чему снижает ОПСС (постнагрузку), давление заклинивания в легочных капиллярах (преднагрузку) и давление в легочных сосудах; повышает МОК и толерантность к нагрузке. При длительном применении каптоприл уменьшает выраженность гипертрофии миокарда левого желудочка, предотвращает прогрессирование сердечной недостаточности и замедляет развитие дилатации левого желудочка. Снижает тонус выносящих артериол клубочков почек, улучшая тем самым внутриклубочковую гемодинамику, и предотвращает развитие диабетической нефропатии.  Фармакокинетика. При приеме внутрь препарат быстро и почти полностью (не менее 75%) всасывается в ЖКТ. В присутствии пищи биодоступность снижается на 30–40%. Cmax в плазме крови достигается через 30–90 мин. Связывание с белками, преимущественно альбумином, составляет 25–30%. Проникает через гистогематические барьеры, включая ГЭБ, через плаценту. Метаболизируется в печени. Т½ составляет <3 ч и увеличивается при почечной недостаточности. Экскретируется преимущественно почками в виде метаболитов и в неизмененном виде (до 50%). В течение 24 ч выводится до 95% препарата. Максимальное снижение АД после приема препарата внутрь отмечают через 60–90 мин. Продолжительность гипотензивного эффекта дозозависима и достигает оптимальных значений в течение нескольких недель. Ссылка: (https://compendium.com.ua/info/14272/kaptopril/) |
| **2** | **Мазь от ожогов (Пентанол, офломедит)** | 5 шт. | Эффективное косметическое средство применяется для заживления кожи после бытовых и солнечных ожогов, для ускоренного заживления микротравм (после эпиляции); для профилактики расчесов и трещин кожи (при сухости кожи). Для профилактики трещин сосков молочных желез (для матерей, которые кормят грудью) для профилактики опрелостей у детей грудного возраста, при пролежнях, для увлажнения и улучшения внешнего вида кожи; для защиты кожи от неблагоприятных климатических условий (обветривания, обморожения).  **Состав:** Д-пантенол - 7%, глицерин, кокосовое масло, глюкоза, фруктоза, аллантоин, витамин Е. |
| **3** | **Лоперамид** | 5 уп. | **Международное непатентованное название:**Лоперамид **Лекарственная форма:** Капсулы 0,002 г **Состав:**Одна капсула содержит активное вещество – лоперамида гидрохлорид в пересчете на 100 % вещество - 0,002 г, вспомогательные вещества: сахар молочный, крахмал кукурузный, магния стеарат. **Описание:**Капсулы белого цвета № 0. Содержимое капсул – гранулят от белого до слегка желтоватого цвета. **Фармакотерапевтическая группа:**Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта. |
| **4** | **Дротаверин** | 3 уп. | Дротаверин 40мг №20 таблетки **Упаковка**  В упаковке 20 шт.  **Фармакологическое действие**  Дротаверин - миотропный спазмолитик. По химической структуре и фармакологическим свойствам близок к папаверину, но обладает более сильным и продолжительным действием.  Уменьшает поступление ионизированного кальция в гладкомышечные клетки за счет ингибирования фосфодиэстеразы и внутриклеточного накопления цАМФ.  Оказывает выраженное и длительное действие на гладкую мускулатуру внутренних органов и сосудов.  Расширяет кровеносные сосуды, вызывает умеренное снижение артериального давления, повышает минутный объем сердца, оказывает некоторое антиаритмическое действие.  Снижает тонус сосудов головного мозга и увеличивает их кровенаполнение.  Практически не влияет на вегетативную нервную систему и не проникает в центральную нервную систему.  Дротаверин не оказывает антихолинэргического действия, поэтому в отличие от холинолитических спазмолитиков может применяться у больных глаукомой.  **Состав**  1 таблетка содержит:  Активное вещество: дротаверина гидрохлорид 40 мг.  Вспомогательные вещества: крахмал картофельный 30,71 мг, лактозы моногидрат 57 мг, кросповидон (Полипласдон XL-10) 2,923 мг, повидон (поливинилпирролидон низкомолекулярный медицинский) 5,847 мг, тальк 2,05 мг, магния стеарат 1,47 мг. |
| **5** | **Валериана в таблетках** | 5 уп. | Состав  В 1 таблетке, покрытые оболочкой, содержится:  Действующее вещество:  Экстракта валерианы густого - 20 мг.  Вспомогательные вещества  Магния карбонат основной, крахмал картофельный, тальк, желатин пищевой, сахар рафинированный, титана диоксид, воск пчелиный, парафин, подсолнечное масло, хинолиновый желтый, аэросил - достаточное количество до получения таблетки массой 0,18 г.  Способ применения и дозы  Принимают внутрь по 1-2 таблетки 3 раза в день после еды.  Побочные действия  Вялость, слабость (особенно при применении в высоких дозах).  При длительном применении – запоры.  В отдельных случаях возможно развитие аллергических реакций. |
| **6** | **Парацетамол** | 5 уп. | **Парацетамол 200мг №10 таблетки** ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ. СОСТАВ:  Действующее вещество: 200 мг или 500 мг парацетамола в каждой таблетке.  Вспомогательные вещества: повидон, кроскармеллоза натрия, стеариновая кислота, крахмал картофельный.  УПАКОВКА:  Таблетки 200 мг: в контурной ячейковой упаковке № 10 × 2, № 10 × 500; в контурной безъячейковой упаковке № 10 × 1, № 10 × 800. |
| **7** | **Панкреатин** | 8 уп. | **Торговое название:**ПАНКРЕАТИН **Международное непатентованное название:**Панкреатин **Лекарственная форма:**Таблетки растворимые в кишечнике 25 ЕД **Состав:**Одна таблетка содержит активное вещество - панкреатин 0,1 г, вспомогательные вещества ядро: сахар молочный, натрия ацетифталилцеллюлоза, метилцеллюлоза-16, кальция стеарат, оболочка: ацетилфталилцеллюлоза, кислотный красный 2С, титана двуокись пигментная марки А-1, масло касторовое твин-80.  **Форма выпуска и упаковка:**Таблетки по 25 ЕД, покрытые кишечнорастворимой оболочкой по 60 таблеток в стеклянной или полимерной банке. |
| **8** | **Валидол** | 5 уп. | Сосудорасширяющее средство рефлекторного действия. Применяют в комплексной терапии при неврастении и функциональной кардиалгии.   * Состав на одну капсулу   ментола раствора в ментиловом эфире кислоты изовалериановой (валидола) – 100 мг.   * Фармакотерапевтическая группа Прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца. Код АТХ N05CM. |
| **9** | **Вата** | 20 шт. | **Вата медицинская** хирургическая нестерильная используется в медицинских и гигиенических целях, производится из натурального длинноволокнистого сырья (волокна 100% хлопка высшей пробы) без добавления добавок и примесей. Вата хирургическая имеет высокую степень прочеса - что обеспечивает отсутствие сорных примесей и включений, по своей структуре легко распределяется на параллельные слои. Обладает высокой сорбционной способностью (эффективно впитывает и удерживает влагу). Вата медицинская хирургическая имеет идеально белый цвет и не содержит посторонних запахов. |
| **10** | **Бинт** | 20 шт. | **Стерильные медицинские марлевые бинты** применяются в операциях, для остановки кровотечения, при перевязках для предохранения раны от вторичного загрязнения и высушивания. Стерилизованы радиационным способом.Вся продукция изготавливается из 100%-хлопка " |
| **11** | **Лейкопластрь** | 10 пач. | Лейкопластырь на тканевой основе катушка в индивидуальной упаковке 2х500 смКлассический медицинский лейкопластырь на тканевой основе характеризуется большой прочностью и клеящей способностью. Лейкопластырь легко снимается, не оставляя следов на коже. Для его производства используется хлопчатобумажная ткань и гипоаллергенный синтетический клей.Применяется для фиксации марлевых повязок, тампонов и других медицинских изделий. |

*Приложение №5*

**КОНКУРСНАЯ ЗАЯВКА**

(*заполнятся на официальном бланке Поставщика*)

**Кому:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(***наименование закупающей организации***)**

**От:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (***наименование претендента***)**

**Дата «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Изучив опубликованную на сайте **www.procurement.kg** конкурсную документацию, включая все приложения и изменения, мы, нижеподписавшиеся, предлагаем осуществить поставку\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*краткое описание предмета закупок*) в полном соответствии с конкурсной документацией на сумму:

* Лот № \_\_\_\_\_\_\_\_\_(*укажите номер лота и наименование лота на сумму \_\_\_\_\_\_ (указать цену лота цифрами и прописью*) сом;

ВСЕГО: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать общую сумму заявки цифрами и прописью*) сом.

(***Примечание:*** *Участник указывает цены по тем лотам, по которым он подает заявку. Если документацией на конкурс отдельные лоты не предусмотрены, то указывается только общая стоимость конкурсной заявки.*)

«Таблица цен», являются неотъемлемой частью заявки Участника и включают все затраты, налоги, пошлины и сборы, в соответствии Приглашением.

2. Мы обязуемся выполнить условия договора в сроки и обязуемся осуществить поставку в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дней со дня подписания и вступления в силу Договора.

3. Срок действия нашей заявки составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ (*укажите срок, требуемый*) дней после вскрытия Конкурсных заявок.

4. В подтверждение своих намерений мы предоставляем «Гарантийное обеспечение конкурсной заявки или Декларацию, гарантирующую заявку». Срок действия «Гарантийного обеспечения конкурсной заявки или Декларация, гарантирующую заявку» составляет \_\_\_\_\_ (*укажите срок действия*).

5. Настоящим подтверждаем, что мы:

1. являемся правомочным Поставщиком конкурса;
2. не имеем аффилированных лиц (письменное подтверждение);
3. не находимся в «Базе данных ненадежных и недобросовестных поставщиков (подрядчиков);

6. Мы обязуемся предоставить гарантию исполнения Договора в сумме\_\_\_\_\_\_\_ (*указать сумму*)

7. В составе Конкурсной заявки предоставляются следующие документы:

1. настоящая форма «Конкурсной заявки»;
2. заполненные «Информация о соответствии требуемым услугам», «Таблицы цен»,
3. доверенность на право подписания Конкурсной заявки (*если заявка подписана руководителем предприятия – приложите и перечислите документы, подтверждающие его полномочия и назначение*);

Датировано\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ числом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяца 20\_\_\_ года.

Настоящая заявка представлена от имени и по поручению:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(*наименование Поставщика*)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(*юридический адрес Поставщика*)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(ФИО Представителя) (Должность) (Подпись и печать)*