### Объявление

### о проведении закупа товаров способом

### запроса ценовых предложений

ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №1» УЗ г. Алматы (г.Алматы, ул. Гоголя 53/63) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений товаров (наименование, краткое описание товаров и их количество, объем, выделенная сумма для закупки см.в приложении).

Товар должен быть доставлен: РК, г.Алматы, ул. Гоголя, 53/63.

Требуемый срок поставки: в течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления Заявки Заказчика.

Окончательный срок представления ценовых предложений: до 12.00 ч. 6 сентября 2017 года.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 14.00 ч. 6 сентября 2017 года по следующему адресу: г. Алматы, ул. Гоголя 53/63, 3 этаж, конференц-зал.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8(727) 273 92 71.

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

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде.

Конверт содержит:

- ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (см.приложение),

- разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа,

- а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным [главой 4](#sub2000) Правил:

1) наличие регистрации лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, [орфанных препаратов](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1004653660), утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения или заключения (разрешительного документа) уполномоченного органа в области здравоохранения для ввоза на территорию Республики Казахстан в соответствии с [Кодексом](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1001174830) и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения). При этом, регистрация подтверждается копией действующего документа, подтверждающего регистрацию, или выпиской из информационного ресурса Государственного реестра, заверяемой электронно-цифровой подписью экспертной организации либо нотариально засвидетельствованной копией разрешения уполномоченного органа на ввоз и применение на территории Республики Казахстан.

Отсутствие необходимости регистрации подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках.

При ввозе и (или) производстве лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения до истечения срока действия документа, подтверждающего регистрацию, необходимо представить документы, подтверждающие наличие заявленного количества, срок годности и порядок их хранения, предусмотренный настоящими Правилами;

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом;

3) маркировки, потребительские упаковки и инструкции по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям Кодекса и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов и изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа.

Приложение 10

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование с кратким описанием** | **Единица измерения** | **Количество** | **Цена, тенге** | **Сумма, тенге** |
| 1 | **Авто рефкератометр**  Многофункциональный прибор для быстрого и точного определения параметров и состояния глаз.  Измерение рефракции и кератометрия  Широкий диапазон измерений рефракции (от -25 до +22 D) и радиуса кривизны для кератометрии (от 5,0 до 10,2 мм). Лёгкая настройка и простое управление для последовательного измерения рефракции и кератометрии.  Периферийная кератометрия  Возможность измерения периферийной кривизны роговицы с помощью периферийных лампочек для фиксации глаз. Возможность измерения периферии роговицы для оценки неправильного астигматизма и для определения наиболее удобной посадки контактных линз.  Интуитивное измерение диаметра роговицы  Функция «замораживания» для измерения диаметра роговицы, зрачка или жестких контактных линз, которые носит пациент.  Передача данных  Данные можно передать на внешние устройства (персональный компьютер и т. п.) через интерфейс RS-232. Есть также интерфейс USB для максимальной совместимости с разными носителями информации и устройствами. Через порт USB пользователь может отправлять изображения глаз пациента или быстро обновлять программное обеспечение прибора.  Функция указания направления при измерении  Прибор показывает направления для фокусировки центра измеряемого глаза и условия фокусировки для удобства измерения.  Удобная блокировка.  С помощью простого управления пользователь может неподвижно закрепить основной корпус. | шт | 1 | 2 200 000 | 2 200 000 |