**Объявления №28**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

|  |  |
| --- | --- |
| **Общие сведения** | |
| **Заказчик** | ГКП на ПХВ «Алматинская многопрофильная клиническая больница» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области» (сайт [www.amkb.kz](http://www.amkb.kz)., электронный адрес [goszakup\_amkb@mail.ru](mailto:goszakup_amkb@mail.ru)) объявляет об осуществлении Закупа реагентов и расходных материалов для анализатора **BD PrepStain**  (далее – Товар) способом запроса ценовых предложений в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) |
| **Юр. адрес заказчика** | Алматинская обл., Илийский р-он, пос. Отеген Батыра, ул. Батталханова, 8. |
| **Факт. адрес заказчика** | г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б. |
| **Контакты** | Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (727) 399 38 39. |
| **Место поставки** | г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б. |
| **Срок поставки** | в течение 3 рабочих дней со дня подачи заявки заказчика |
| **Сумма закупки** | 1750000 (один миллион семьсот пятьдесят тысяч) тенге, 00 тиын. |
| **Условия оплаты** | в течение 90 банковских дней, с даты подписания документов о приемке товара. |
| **Способ проведения закупки** | |
| Запрос ценовых предложений | |
| **Наименование объявления** | |
| Закупа реагентов и расходных материалов для анализатора **BD PrepStain** | |
| **Срок начала приема заявок** | |
| 19 февраля 2021 год | |
| **Срок окончания приема заявок** | |
| Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверт, необходимо представить по адресу: г. Алматы, ул. Демченко, 83 Б, отдел государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений – **до 10 часов 00 минут 26 фераля 2021 года.** На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик должен указать: наименование закупа, наименование и реквизиты поставщика, контактный телефон по данному закупу, электронный адрес потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок. | |
| **Дата и время вскрытия конвертов с ценовыми предложениями** | |
| 26 февраля 2021 год 11 часов 00 минут, по адресу г. Алматы, ул. Демченко, 83 Б, отдел государственных закупок | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование лота** | **Техническая характеристика** | **Цена выделанная для закупок за единицу** | **Кол-во** | **Ед. изм.** | **Сумма** |
| 1 | **Набор для проведения цитологических исследований гинекологического материала к системе**  **приготовления и окрашивания мазков для анализатора**  **BD PrepStain** | Флаконы содержат консервирующий раствор, который является средой для сбора, транспортировки, консервирования и антибактериальной обработки гинекологических образцов. Консервирующий раствор содержит водный раствор денатурированного этилового спирта, небольшое количество метилового и изопропилового спиртов. Срок хранения флакона (без материала) 3 года при комнатной температуре. Срок хранения флакона с материалом - 4 недели при комнатной температуре и 6 мес в холодильнике. Срок годности 3 года.по следующим параметрам: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++ , гематокрита, глюкозе и лактату. После установки картриджа на борт анализатора активируется встроенная программа автономного проведения контроля качества при выполнении дальнейших исследований. Габариты 216х76х152 мм, Вес 1,9 кг. Принцип измерения: потенциометрия (pH, pCO2, Na+, K+, Ca++), амперометрия (pO2, глюкоза, лактат), проводимость (гематокрит). Время получения результата – 85 сек с момента подачи образца. Срок службы на борту - 21 день. Комбинированная щетка, предназначена для взятия цервикальных образцов. Только для одноразового использования. Полиэтиленовая, длиной 20 см. Верхняя часть щеточки состоит из гибких щетинок различной длины по центру расположен ершик, который позволяет получить клетки из эндоцервикального канала, после взятия образца, снимается во флакон. Срок годности 5 лет. Промывочная смесь, для промывания осадочных камер при процедуре окрашивания на аппарате BD PrepStain™, состоящая из следующих компонентов: изопропанол - 50%, этанол - 48%, метанол - 2%. Упакован в герметичные пластиковые контейнеры. Срок годности 2 года. Набор для цитологической окраски предназначен для использования с системой BD PrepStain, для окрашивания цитологических препаратов по Папаниколау в составе: краситель гематоксилин 0,75 - 1 флакон 480 мл; краситель комбинированный ЕА/ОG -1 флакон 480 мл. Краситель EA/OG для цитологических препаратов PrepStain содержит спирт. Срок годности 1 год. Порошок буферный, pH 7,8 - 8.2, порошок белого цвета, в составе: 0.138 M NaCl, 0.0027 M KCl,вес пакета 14.49 - 16.01 г время растворения -не более 5 минут. Для приготовления 18 литров ресуспензирующего раствора.  Срок годности не ограничен. Наконечники для аспиратора одноразовые для BD PrepStain. Срок годности не ограничен. Пробирки центрифужные пластиковые, объемом 12 мл, служат для процедуры обогащения клетки., Размер пробирки - Высота: 109.4 ± 0.30 mm внутренний диаметр: 14.4 - 0.15 mm внешний диаметр: 17.2 ± 0.30 mm Материал: полипропилен объем: 1.25 ml. Срок годности не ограничен. Реагент уплотняющий служит для процедуры обогащения клетки. Это специальным образом подобранная смесь полисахаридов, проходя через которые, образец очищается от слизи, грязи, дейтрита. Содержит азид натрия, который может реагировать с медными и свинцовыми трубами, образуя азиды металлов. Срок годности 2 года. Одноразовые наконечники для переноса клеточного осадка, очищенные от любых ДНК, ДНКаз, рибонуклеаз.; материал - 100% полипропилен. Срок годности не ограничен. Шприц-пипетки, одноразовые для BD PrepStain. Срок годности не ограничен. Осадочные камеры для BD PrepStain размер полученного с их помощью отпечатка 13 мм. Срок годности не ограничен. Предметные стекла. Толщина: (0.93 – 1.07 mm) Длина: (74.7 – 76.5 mm). Ширина: (24.7– 26.5 mm). Обеспечивают адгезию клеток к поверхности стекла. Срок годности 1,5 года. Покровные стекла – 24х24 мм. | 3500 | 480 | набор | 1680000 |
| **2** | **Щелочной раствор** | **Щелочной раствор, 1 литр. Щелочной очиститель для анализатора BD PrepStain. Состоит: 1 флакона 1 литр водного раствора гидроксида К (< 3%) анионные и неионные сурфактанты.** | **70000** | **1** | **л** | **70000** |

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, 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 Правил. **По главе 4 потенциальные поставщики должны прикладывать документы соответствия или письменное подтверждения по каждому подпункту. Не соответствующие потенциальные поставщики будут отклонены от закупа.**

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа товара по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.

**К сведению потенциальных поставщиков!**

**Необходима адаптация реагентов сертифицированным инженером, имеющего допуск к вышеуказанным оборудованиям для оказания сопутствующих услуг (сервисного обслуживания оборудования).**

**Директор Ахметова Э.А.**