### Объявление

### о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий

### ****способом запроса ценовых предложений****

ГКП на ПХВ «Детская городская клиническая инфекционная больница» УЗ г. Алматы объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений товаров (наименование, краткое описание товаров и их количество, объем, выделенная сумма для закупки см.в приложении).

Начало приема ценовых предложений **с** **10.00 ч. 31.01.2020 г.**

Окончательный срок приема ценовых предложений **до** **10.00 ч. 07.02.2020 г.**

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться **в** **11.00 ч. 07 февраля 2020 года** по следующему адресу: г. Алматы, ул. Байзакова 299 А, малый конференц-зал.

Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (727) 394 84 70.

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

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,

- 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:

1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий 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, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий 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);

5) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

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

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

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

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

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

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) Лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп;

10) лекарственные средства или медицинские изделия по ценовому предложению потенциального поставщика не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

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

**Срок поставки: по заявке Заказчика не более 15 календарных дней, в течение 2020 года, поставка на условиях ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения, DDP) включая все затраты потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. №   № | **Наименование** | **Доп.описание** | **Количество** | **Ед.**  **изм** | **Выделенная сумма для закупа, тг** | **Место поставки** |
| 1. 11   1 | CELLPACK 20л из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP-300 +5 +30 С CELLPACK 20 l (SYSMEX Europe GmbH , Germany, ГЕРМАНИЯ ) | Разбавитель, используемый для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения количества эритроцитов, количества лейкоцитов, концентрации гемоглобина и количества тромбоцитов, проводимость не более 13,40 mS/cm, pH в пределах 7,75-7,85, объем упаковки -20л. | 145 | уп | 5 212 170 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 1   2 | Cellclean (очищающий раствор Cellclean) из комплекта Автоматический гематологический анализатор серии XN-L моделей XN-350, XN- 450, XN- 550 +1 +30 C Cellclean, 50 ml (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ ) | Сильнощелочной очиститель объем 50 мл, для удаления лизирующих реагентов, клеточных остатков и протеинов крови из гидравлической системы прибора. Предназначен для использования в гематологических анализаторах компании Sysmex | 16 | уп | 488 114,29 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 2   3 | Stromatolyser-WH 3 х 500 мл +2 +35 C Stromatolyser-WH, 500 ml x 3 (Sysmex Europe GMBH, ГЕРМАНИЯ ) | Готовый к использованию реагент, для лизирования эритроцитов и для точного подсчета лейкоцитов, анализа распределения трехмодального размера лейкоцитов (лифоцитов, нейтрофилов и смешанной популяции клеток) и измерения уровня гемоглобина. Содержит соли аммония и хлорид натрия. Упаковка 3 флакона по 500 мл. Предназначен для использования в гематологических анализаторах компании Sysmex | 48 | уп | 4 969 200 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 3   4 | EIGHTCHECK-3WP H 1.5 мл x 1 vial из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP 300 +2 +8 С (Sysmex Corporation, США ) | Контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам. | 60 | фл | 634 800 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 4   5 | EIGHTCHECK-3WP L 1.5 мл x 1 vial из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP 300 +2 +8 С (Sysmex Corporation, США ) | Контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам. | 60 | фл | 634 800 | ул. Байзакова 299 А |
| 6 | EIGHTCHECK-3WP N 1.5 мл x 1 vial из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP 300 +2 +8 С (Sysmex Corporation, США) | Контрольная кровь (норма) для проверки прецизионности и точности гематологических анализаторов по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам. | 60 | фл | 634 800 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 5   7 | RAPIDPoint 500 Measurement Cartridge 400 (400 КЩС/ОКС/ЭЛЕКТРОЛИТЫ Rapidpoint 500 (400 иссл.)) | Измерительный патрон, система  RAPIDPoint 500 (400 проб), полный набор  газов крови и CO-ox, включая лактат.Срок годности измерительного патрона на 400 тестов 28 дней на борту. Необходимое количество патрона для промывки/слива 3 штуки. Параметры :pH,pCO2, pO2, натрий(Na+), калий(K+), ионизированный кальций(Ca++), хлорид(Cl-), глюкоза, лактат. СO- оксиметрия:tHb,sO2, O2Hb,COHb,MetHb,общий гемоглобин, неонатальный билирубин (nBili). Система выполняет измерения и определения на  основании нормальной температуры 37,0 °C. Во время анализа  пробы можно ввести значение фактической температуры пациента,  чтобы система предоставила результаты по pH, pCO2 и pO2 с  поправкой на температуру. Время получения анализа 60 сек. Автоматический QC или в ампулах QC. 3 уровневый QC. одноточечная калиброка 30 минут, двухточечная калибровка каждые 2 часа. | 12 | уп | 5 300 000 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 6   8 | Wash/Waste (4 cartridge kit) (Картриджи для промывки (4 шт.)) | Патрон для промывки/слива.упаковка 4 патрона для промывки/слива  3.Каждый патрон рассчитан на использование в течение 10 дней с момента установки в анализатор.  4.Температура хранения картриджей до установки в анализатор - 2-25°С. | 36 | уп | 3 159 648 | ул. Байзакова 299 А |
| 9 | Гепариновые капилляры: Capillaries - Multicaps 100 µl x 500 pack | Капилляры с литий гепарином,объемом 100 мкл Упаковка (фасовка) – 500 шт./уп. Длина 90 мм, диаметр 2,35 мм, упаковка 500 шт. в диспенсере. | 18 | уп | 1 421 838 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 8   10 | RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 амп. x 2,5 мл) | Контроль качества уровень 1 (Rapid QC Certain+level 1)- (Ампулы контроля: норма), 30 ампул по 2,5 мл. | 12 | уп | 614 376 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 9   11 | RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 aмп. x 2,5 мл) | Контроль качества уровень 2 (Rapid QC Certain+level 2)- (Ампулы контроля: норма), 30 ампул по 2,5 мл. | 12 | уп | 614 376 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 10   12 | RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 aмп. x 2,5 мл | Контроль качества уровень 3 (Rapid QC Certain+level 3)- (Ампулы контроля: норма), 30 ампул по 2,5 мл. | 12 | уп | 614 376 | ул. Байзакова 299 А |
| 13 | Бумага для термопринтера | Специальная бумага для термопринтера | 12 | рул | 140 424 | ул. Байзакова 299 А |
| 1. 11   14 | Quick Adapter M800 100 pack) (Адаптор (1 х 100) капилляров) | 1.Адаптеры пластиковые, содержащие фильтрующий элемент, предназначенные для удержания шприцов и капилляров, а также для задержки кровяных сгустков (1 уп.= 100шт).  2.Анализатор КЩС Siemens “RapidPoint500”. | 5 | уп | 169 945 | ул. Байзакова 299 А |
|  |  |  |  |  |  |  |