**Объявление о проведении закупа медицинских изделий**

**способом запроса ценовых предложений:**

**24.09.2021г. г. Алматы**

**ГКП на ПХВ «Детская городская клиническая инфекционная больница» Управления здравоохранения города Алматы,** объявляет о проведения закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений согласно Постановления Правительства РК от 04.06.2021г. №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан», (глава 9) (далее - Правила).

**Заказчик/Организатор закупа:** ГКП на ПХВ «Детская городская клиническая инфекционная больница» УЗ г. Алматы, ул. Байзакова 299А.

**Характеристика товаров:** медицинские изделия

**Объем, количество товара:**

| **№ лота** | **Наименование закупаемых товаров, техническая характеристика (описание)** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге** | **Сумма в тенге** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Пульсоксиметр: | штука  | 165 | 35 000 | 5 775 000 |
| Режим отображения | Диапазон параметра |
|  Насыщение кислородом  | Диапазон измерения | 70% ~ 99% |
| Точность | 80% ~ 99% ±2%; 70% ~ 79% ±3%; отсутствуют требования для ниже 70% below |
| Разрешение | 1% |
| Частота пульса | Диапазон измерения | 30 удар/мин -240 удар/мин |
| Точность | 30 удар/мин-240 удар/мин,±2 удар/мин или ±2% (которое из них больше) |
| Разрешение | 1 удар/мин |
| Диапазон измерения перфузии крови | 0,3% ~ 20% |
| Длина волны датчика LED | КРАСНОЕ 660 ±3 нм IR905±10 нм |
| Мощность излучения | КРАСНОЕ 2 мВтIR 2 мВт |
| Модель батарейки | Батарейки 2 AAA |
| Потребляемая мощность | <30 мА |
| Срок службы батарейки | Непрерывное применение до 25 часов со щёлочными батарейками 2 AAA 1,5 Вольт |
| Рабочая температура | 5 °C ~ 40 °C |
| Температура хранения | -20 X ~ +55 °C |
| Относительная влажность | < 80%: отсутствие конденсации при рабочем состоянии< 93%: No condensation in storage status |
| Рабочее атмосферное давление | 86 кПа ~ 106 кПа |
| Атмосферное давление при хранении | 70 кПа ~ 106 кПа |
| Время реагирования | <20 сек |
| Категория противоударной защиты | Внутреннее электропитание |
| Мера противоударной защиты | Тип BF приложенной части |
| Мера герметичности от проникновения влаги | IP 22 |
| Вес нетто | Приблизительно 60 г (включая батарейки) |
| Размеры | 69 мм (длина) х 35 мм (ширина) х 29 мм (высота) |
| Режим работы | Кратковременный режим работы |
|  Усреднение данных | SPo2  | Среднее значение от пяти успешных измерений пульса с последующим экспоненциальным сглаживанием |
| Частота пульса | Среднее значение за 8 секунд |
| SPo2Частота пульса | Обновление за секунду, период обновления меньше 20 секунд |
| Частота пульса | Обновление за секунду, период обновления меньше 12 секундИспользуется в детской и во взрослой практике |
| 2 | Ларингоскоп набор для интубации: 1) Рукоятка ларингоскопа – 1 шт.: ларингоскоп предназначен для осуществления общего визуального обследования и диагностики состояния носоглотки и выполнения малых эндохирургических вмешательств в стационарных условиях. Ларингоскоп предназначен для облегчения быстрой визуализации гортани без необходимости выравнивания глоточной и гортанной осей. Кроме простой и быстрой интубации пациента в самых сложных случаях, он также упрощает манипуляцию и полностью исключает травмоопасность при рутинной интубации пациентов с нормальными дыхательными путями. Включение ларингоскопа происходит автоматически при соединении замка рукоятки с замком клинка и приведении клинка в рабочее положение. Различные размеры и типы клинков позволяет интубировать взрослых, детей, младенцев (в том числе недоношенных) с разными анатомическими размерами головы, лица и верхних дыхательных путей.2) Клинок № 1 – 1 шт.: клинок фиброволоконный изогнутый размер № 1. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча.3) Клинок № 2 – 1 шт.: клинок фиброволоконный изогнутый размер № 2. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча.4) Клинок № 3 – 1 шт.: клинок фиброволоконный изогнутый размер № 3. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча.5) Клинок № 4 – 1 шт.: клинок фиброволоконный изогнутый размер № 4. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча.6) Клинок №00 – 1 шт.: клинок фиброволоконный прямой №00. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча.7) Клинок №0 – 1 шт. Клинок фиброволоконный прямой №0. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча.8) Клинок №1 – 1 шт.: клинок прямой фиброволоконный №1. Нержавеющая сталь клинка имеет матовую полировку, исключающую отражение светового луча. 9) Кейс ларингоскопа -1 шт.: Пластиковый кейс на защелках для размещения рукоятки ларингоскопа и не менее семи клинков. Гарантийное сервисное обслуживание не менее МТ 37 месяцев*.* Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя: - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей МТ;- настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов;- удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой);- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий. | набор | 3 | 490 000 | 1 470 000 |
| 3 | Трахеостомическая трубка с манжетой размер 7 мм, 8 мм, 9 мм. | штука | 200 | 3 700 | 740 000 |
| 4 | Подушка кислородная 25 литров. | штука | 15 | 15 000 | 225 000 |
| 5 | Бумага для ЭКГ размер 110 х 30 х 12 наружняя. | рулон | 55 | 850 | 46 750 |
| 6 | Желудочная трубка размер 16-18Fr. | штука | 100 | 250 | 25 000 |
| **Итого:** | **8 281 750** |

1. Место поставки товара: г. Алматы, ул. Байзакова 299А.

2. Условия и срок поставки товаров: на условиях ИНКОТЕРМС 2020 с момента получения письменной заявки от заказчика в течение 15 календарных дней, включая все затраты потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, и другие расходы.

3. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: ГКП на ПХВ «Детская городская клиническая инфекционная больница» УЗ города Алматы, улица Байзакова 299А, второй этаж, отдел государственных закупок, окончательный срок представления подачи ценовых предложений до 10:00 (времени Нур-Султан) «01» октября 2021 года.

4. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - 11:00 (времени Нур-Султан) «01» октября 2021 года, ГКП на ПХВ «Детская городская клиническая инфекционная больница» УЗ города Алматы, улица Байзакова 299А, второй этаж, (конференц зал).

5. Квалификационные требования, предъявляемые к потенциальному поставщику должны соответствовать Главе 3 Правил.

6. Требования к лекарственным средствам и медицинским изделиям, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования должны соответствовать Главе 4 Правил.

7. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа, оплата производится по мере поступления бюджетных средств.

8. Условия платежа: Безналичный расчет

9. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

      В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 12к приказу Министра здравоохранения исоциального развития Республики Казахстанот 18 января 2017 года № 20 |
|   | Форма |

 **Ценовое предложение потенциального поставщика**
 **(наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно**
 **на каждый лот)**

      Лот № \_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Содержание** |  |
| 1 | Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения |  |
| 2 | Страна происхождения |  |
| 3 | Завод-изготовитель |  |
| 4 | Единица измерения |  |
| 5 | Цена \_\_\_ за единицу в \_\_\_ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения) |  |
| 6 | Количество |  |
| 7 | Общая цена, в \_\_\_\_\_\_\_ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы |  |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Печать (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 Подпись                         должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

      Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей
цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с
учетом всех затрат потенциального поставщика.