**Объявление №2**

**по закупу медицинских изделий способом запроса ценовых предложений**

**Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №10» Управления общественного здоровья города Алматы** в соответствии с пунктом 92 главы 9 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №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» (далее – Правила) **объявляет о проведении закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений** на следующие наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование медицинских изделий** | **Техническая характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. изм.** | **Выделенная сумма** |
| 1 | Кресло  гинекологическое | Кресло гинекологическое представляет собой неразборную конструкцию, выполненную в виде сварного каркаса, спинки и сиденья. Высота сиденья фиксированная, нерегулируемая. Изменение угла наклона спинки осуществляется с помощью закусывающего механизма. Изменение угла наклона сиденья осуществляется с помощью винтового механизма. Наличие положения «Тренделенбург». Мягкие части выполнены из литого пенополиуретана толщиной не менее 40 мм и обтянуты винилискожей по бесшовной технологии. Подушка сиденья съёмная. Подставка для ног надежно закреплена на каркасе основания. При необходимости, откидывается. Кресло установлено на 2 колесах и 2 опорах (одна из опор - регулируемая). Кресло установлено на 2 ролика и 2 опоры (одна из опор - регулируемая). Комплектация: Кресло гинекологическое 1 штука. Подколенники 2 штуки, изготовлены из стального листа и обтянуты съемным чехлом из винилискожи со вставкой из пенополиуретана; устанавливаются в направляющих втулках, расположенных на боковых сторонах сиденья, и регулируются по высоте и углу наклона с последующей фиксаций при помощи зажимов. Подставка для ног (подножка), поворотная, закреплена на раме основания. Тазик (для сбора жидкости), изготовлен из нержавеющей стали толщиной не менее 0,5 мм, устанавливается в кассету, расположенную под основанием тазовой секции кресла (при изменении угла наклона сиденья, тазик всегда остается в горизонтальном положении и не мешает при посадке пациентки в кресло). Упоры для рук 2 штуки, изготовлены из стальных труб с гальваническим покрытием, устанавливаются в направляющих втулках, расположенных на боковых сторонах сиденья. Гарантия не менее 12 месяцев. | штука | 3 | 650 000,00 | 1 950 000,00 |
| 2 | Кресло  гинекологическое | Кресло гинекологическое оснащено надежными и бесшумными электроприводами, регулировка высоты кресла и спинной секции осуществляется с помощью электромоторов, регулировка тазовой секции осуществляется с помощью механизма «Растомат». Возможность низкого опускания кресла обеспечивает удобство при посадке-высадке пациентки, независимая регулировка углов наклона спинной и тазовой секции, положение «Тренделенбурга», возврат кресла в исходное положение, ножная педаль управления. Мягкие опоры по «Геппелю» регулируются по высоте и углу поворота, обивка искусственная винилис-кожа устойчивая к химическим дезинфектантам и УФ облучению. Пластиковые кожухи изготовлены из АБС пластика с акриловым покрытием, все изделия характеризуются высокой устойчивостью, износостойкостью и функциональностью. Максимально допустимая нагрузка не менее 200 кг. Комплектация: Кресло гинекологическое – урологическое 1 штука. Ножная педаль управления 1 штука. Подколенники по Геппелю (правый, левый) 1 комплект. Опоры для рук (правый, левый) 1 комплект. Выдвижной поддон 1 штука. Регулируемые опоры 1 комплект. Гарантия не менее 12 месяцев. | штука | 1 | 3 250 000,00 | 3 250 000,00 |
| 3 | Рефлектор  лобный | Рефлектор лобный предназначен для освещения отраженным светом уха, горла и носа во время проведения лечебных процедур и профилактических осмотров. Полимерное оголовье обеспечивает достаточную жесткость и возможность очистки при уходе за изделием. Фокусное расстояние сферического зеркала: около 175 мм. Гарантия не менее 12 месяцев. | штука | 2 | 35 000,00 | 70 000,00 |
| 4 | Фетальный  монитор | Многофункциональный фетальный монитор определяет состояние плода при одноплодной и двуплодной беременности. Сердечный ритм эмбрионов и активность матки отображаются в режиме реального времени на цветном LCD-дисплее, пользователь может легко отслеживать в режиме real-time как текущие показания, так сохранённые за 12 часов данные, выбрать фрагменты для распечатывания для детального исследования. Отображает сердечный ритм плода (FHR), активность матки (UC) и движения плода (FM), определяет состояние плода при одноплодной и двуплодной беременности, автоматическое обнаружение движения плода, цветной ЖК-дисплей, функция тревоги при отклонении ЧСС плода, режим высокой скорости печати сохраненных данных, печать на диаграммной бумаге формата A4 и В5, легкий экранный доступ дисплея с функцией прокрутки, водонепроницаемые датчики, не менее 12- часовая память сохраненных данных, высокая точность с частотой 1 МГц, обновление программного обеспечения через RS-232C, автоматический анализ CTG, система удаленного мониторинга на 8 пациентов (опция), встроенный 2-часовой аккумулятор (опция). Скорости печати: 1, 2, 3 см/мин, функция подачи бумаги, ультразвуковой импульсный доплеровский РЛС, метод записи всплески активности на линии канала UC показывают относительную интенсивность и длительность/движения эмбриона, среднее значение базы ЧСС плода, число маточных сокращений, число акселераций, число децелераций, брадикардия на высоте сокращения пуповины у плода, брадикардия в начале сокращения пуповины у плода, брадикардия при сокращении пуповины у плода, тахикардия (умеренная, сильная), брадикардия (умеренная, сильная), результаты анализа CTG распечатываются каждые 10 мин (среднесрочный анализ). Гарантия не менее 12 месяцев. | штука | 1 | 4 440 000,00 | 4 440 000,00 |
| 5 | Бифазный  дефибриллятор | Бифазный дефибриллятор, наличие анализа ритма ЭКГ и качество сигнала для определения необходимости проведения дефибрилляции, наличие определения ритмов, требующих выполнения разряда: желудочковая фибрилляция и отдельные виды желудочковой тахикардии, включая желудочковое трепетание и полиморфную желудочковую тахикардию, наличие подсказки при определении, что ритм не требует выполнения разряда, наличие подсказки по проведению сердечно-легочной реанимации, наличие отображение правильного положения электродов на передней панели дефибриллятора, наличие определение внутреннего водителя ритма, универсальные электроды для дефибрилляции. Электроды применяются как для взрослых, так и для детей. При подключении «ключа» для дефибрилляции детей, аппарат автоматически меняет уровень заряда до 50 Дж, встроенная программа позволяет скачивать, анализировать и сохранять информацию с дефибриллятора. Наличие сигнала показания готовности дефибриллятора к работе, наличие индикатора состояния батареи, наличие сигнала показания готовности дефибриллятора к проведению разряда, наличие сигнала показания уровня заряда дефибриллятора, наличие голосовых подсказок: прибор оценивает ЭКГ пациента и качество сигнала, определяя необходимость выполнения разряда. Форма импульса: усеченный экспоненциальный бифазный импульс, уровень энергии разряда: взрослые 150 Дж., дети 50 Дж. Показание готовности для проведения следующего шока - звуковой сигнал и мигание кнопки разряда, время между проведением разрядов не более 20 сек включая проведение анализа состояния пациента. Минимальное количество не менее 200 разрядов или не менее 4 часа непрерывной работы или не менее 10 часов в тренировочном режиме. Комплектация: дефибриллятор 1 штука, батарея 1 штука, электроды для дефибрилляции для взрослых и детей 1 упаковка, ключ – адаптер для перевода дефибриллятора в режим для детей 1 штука, сумка для хранения и транспортировки 1 штука. Гарантия не менее 12 месяцев. | штука | 1 | 1 650 000,00 | 1 650 000,00 |
| 6 | Фетальный  допплер | Фетальный допплер портативный, компактный и легкий, используется для мониторирования ЧСС и прослушивания сердцебиения плода. Прибор работает от батарейки, поэтому его можно использовать в любых условиях и в любое время. Значения получаются с помощью безвредного ультразвукового сигнала высокой чувствительности, что обеспечивает их максимальную точность. Допплер оснащен светодиодным дисплеем для отображения полученных значений. Для прослушивания сердцебиения плода служит динамик, который также выполняет функцию крышки для защиты ультразвукового датчика. Громкость динамика можно регулировать, что позволяет слышать сердцебиение плода более четко. В приборе предусмотрена функция записи с максимальной продолжительностью не менее 17 мин. Также можно зафиксировать движение плода, если оно произошло во время записи звука сердцебиения. Гарантия не менее 12 месяцев. | штука | 6 | 221 500,00 | 1 329 000,00 |

**Заказчик и организатор:** Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника №10» Управления общественного здоровья города Алматы.

**Местонахождение:** РК, г. Алматы, мкр. Аксай-4, д.17.

Поставка товаров осуществляется, в течение 15 календарных дней с момента заключения договора по следующему адресу: г. Алматы, мкр. Аксай-4, д.17. Оплата производится по факту поставки товара и предоставления подписанных накладных.

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 настоящих Правил.

Окончательный срок подачи ценовых предложений **до 10.00 часов «01» февраля 2023 года** по следующему адресу: РК, г.Алматы, мкр.Аксай-4, д.17, 4 этаж, 405 кабинет.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться **в 12.00 часов «01» февраля 2023 года** по следующему адресу: РК, г.Алматы, мкр.Аксай-4, д.17, 4 этаж, 405 кабинет.

Представители потенциальных поставщиков, подавших заявки для участия в процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями должны иметь при себе доверенность на право участия в процедуре вскрытия конвертов. Представитель участника должен иметь при себе удостоверение личности.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефонам: +7 /727/ 238-30-45.

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) 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.

**Главный врач**  **Токмолданова Р.У.**