**Утверждаю**

**Главный врач**

**ГКП «Каргалинская городская**

**больница» на ПХВ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Иманбаев К.С**

**Объявление о закупе лекарственных средств и/или медицинских изделий и оборудования**

**способом запроса ценовых предложений в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системы обязательного социального медицинского страхования на 2023 год**

ГКП «Каргалинская городская больница» на ПХВ в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (Далее – Правила) объявляет о проведении закупа изделий медицинского назначения и лекарственных средств способом запроса ценовых предложений на следующие наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Торговое наименование | Ед.изм. | Кол-во | Технические характеристика | Цена за единицу, тенге | Сумма выделенная на закуп, тенге | Срок поставки | Место  поставки |
| 1 | Рециркулятор воздуха бактерицидный | шт | 5 | Рециркулятор воздуха бактерицидный 2/30 передвижной  Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю.  Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 110 м3 , для 2 категории (99%) – 160 м3, для 3 категории (95%) – 250 м3, для 4 категории (90%) – 320 м3, для 5 категории (85%) – 400 м3 по S.Aureus соответственно.  Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 30 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 25,2 Вт.  Имеет металлический корпус.  Габаритные размеры и вес с платформой (Ш/Г/В) 400\*350\*1440 мм, 9,5 кг | 270 940,00 | 1 354 700,00 | по заявке Заказчика | Актюбинская область, город Актобе, с. Каргалинское, ул. Кургулова, 19 Б |
| 2 | Пульсоксиметр взрослый | штука | 56 | SpО2 сатурация  Диапазон показаний (%) - от 0 до 99  Пределы измерения (%) - 85-99                                              60-84                                              менее 60    ·        Погрешность измерения (%) от 85 до 99 - 2% (абсолютная погрешность)  от 60 до 84 - 3% (абсолютная погрешность)  менее 60 - не нормируется  ·         Диапазон показаний (1/мин.) - 20-250  ·         Пределы измерения (1/мин.) - 30-120                                                      120-250  ·         Погрешность измерения (1/мин.)  30-120 - ± 1  120-250 - ± 2  ·         Индикация  Семисегментные светодиоды сатурации - 2 шт. размером 21х14 мм  Семисегментные светодиоды пульса - 3 шт. размером 14х10 мм  Линейная шкала - Индикация пульсовой волны, уровня перфузии  Время реакции на изменение параметров - не более 15 сек.  Четырехуровневая индикация зарядки аккумулятора –  Изменяемый уровень яркостиот - 21 до 0 mcd  ·         Тревожная сигнализации  По установленному пределу сатурации и пульса  Качеству сигнала  Отсутствию датчика  Отсутствию пальца в датчике (плохому сигналу)  ·         Диапазон установки границ по SpO2  - нижняя граница в пределах (%) - от 50 до 99 с шагом (± 1)  - верхняя граница в пределах (%) - от 80 до 99 с шагом (± 1)  ·         Диапазон установки границ по PR  - нижняя граница в пределах (мин/1) - от 30 до 200 с шагом 5  - верхняя граница в пределах (мин/1) - от 70 до 250 с шагом 5  ·         Раздельна регулировка громкости - По «тревоге», по пульсу  ·         Электропитание  Комбинированное питание  От 3-х элементов питания аккумуляторов - Типа АА  От 3-х элементов питания одноразового применения - Типа АА  От бортовой сети автомобиля, В  - 8-18  От стационарной сети,В; Гц - 220; 50  ·         Габаритные размеры, мм - 69х35х29 ±10  ·         Масса – 300 грамм | 78 900,00 | 4 418 400,00 | по заявке Заказчика | Актюбинская область, город Актобе, с. Каргалинское, ул. Кургулова, 19 Б |
| 3 | Пульсоксиметр детский | штука | 20 | Дисплей  На тонкопленочных транзисторах на тонкоплёночных транзисторах  SpO2  Диапазон измерения: 70 ~ 99%,  Разрешение  ± 1%  Точность  ± 2% (70% ~ 99%), не указано (<70%)  Пульсовая Оксиметрия  Диапазон измерения: 30 ~ 240bpm  Размеры и вес  70 (Д) \* 47 (Ш) \* 34,4 (В) мм, 38 г (без батарей)  Сведения об упаковке  1 х пальцевой оксиметр (без батареи)  Руководство пользователя на английском языке-1 шт.  Портативный Медицинский Пальчиковый Пульсоксиметр характеристики продукта:  Пальчиковый пульсоксиметр. Пульсоксиметрический преобразователь правильно помещается на палец. Сложите и уровня кислорода в крови. В конце цифры. Пульс.  Оксиметр работает путем пропускания луча красного и инфракрасного света через пульсирующую капиллярную кровать. Отношение Красного к инфракрасной крови  Передаваемый свет дает измерение насыщения крови кислородом. Пульсоксиметр пальцевого пальца с сигнализацией предназначен для обеспечения  Доступный, но точный способ для точечной проверки уровня насыщения кислорода в крови и частоты пульса. Пульсоксиметрия является неинвазивной  Метод мониторинга насыщения кислородом человека (SO2). Хотя его чтение SpO2 (периферическое насыщение кислородом) не всегда  Идентично более желательному чтению SaO2 (Артериальное насыщение кислородом) от анализа артериального кровяного газа, два  Достаточно хорошо коррелирует, что безопасный, удобный, неинвазивный, недорогой метод пульсоксиметрии ценен для измерения кислорода  Насыщенность при клиническом использовании.  Портативный Медицинский Пальчиковый Пульсоксиметр характеристики продукта:  • Цветной TFT дисплей, четыре направления регулируется  • SpO2 и импульсный мониторинг с дисплеем формы волны  • Низкое энергопотребление, непрерывная работа в течение 50 часов  • Маленький размер, легкий вес и удобно носить с собой  • Дисплей сигнализации низкого напряжения, Автоматическое отключение питания  • Работает на стандартных батареях AAA  • Высокопроизводительный чип SOC, более быстрый и точный | 75 600,00 | 1 512 000,00 | по заявке Заказчика | Актюбинская область, город Актобе, с. Каргалинское, ул. Кургулова, 19 Б |
|  | **ИТого** |  |  |  |  | **7 285 100,00** |  |  |

Заказчик и местонахождение:

ГКП «Каргалинская городская больница» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области», г Актобе, ул.Кургулова 19Б

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение (Приложение №4) 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, а также описание и объем фармацевтических услуг.

**Срок представления ценовых предложений с «29» марта 2023 г  до 10.00 часов «05» апреля 2023 г. следующему адресу:** **ГКП «Каргалинская городская больница» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области», г Актобе, ул. Кургулова 19Б 2 этаж отдел закупа**

**Конверты с заявками будут вскрываться в 11.00 часов «05»  апреля 2023 г. по следующему адресу: ГКП «Каргалинская городская больница» на ПХВ ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области», г Актобе, ул. Кургулова 19Б 2 этаж отдел закупа**

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону:87132 98 51 30.

**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.

Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся. Если сумма договора превышает двухтысячекратный размер месячного расчетного показателя на соответствующий финансовый год, поставщик обязан внести обеспечение исполнения договора. Размер обеспечения исполнения договора о закупе составляет три процента от общей суммы договора.

Исп.Алипбаева Э.И