**Протокол**

**об итогах закупа способом запроса ценовых предложений по**

закупу медицинских изделий для коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения

«Областной перинатальный центр» управления здравоохранения Кызылординской области

г. Кызылорда № 13 «10» марта 2023 года

Организатор/Заказчик закупок провел закуп способом запроса ценовых предложений на приобретение медицинских изделий для Областного перинатального центра.

1. Проведены процедуры вскрытия конвертов 10.03.2023 г. в 10 ч. 05 мин.
2. Сумма выделенная для закупки по лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Описание | Ед.  изм. | Кол-во | Цена за единицу | Выделенная сумма(тенге) |
| 1 | Рентген пленка 13\*18 № 100 | Рентген пленка Ortho CP-GU ECO 100 13см\*18 см, зеленочувствительная рентген пленка | упаковка | 17 | 78 500 | 1 334 500 |
| 2 | Рентген пленка 18\*24 № 100 | Рентген пленка Ortho CP-GU NIF 100 18см\*24 см, зеленочувствительная рентген пленка | упаковка | 14 | 88 000 | 1 232 000 |
| 3 | Рентген пленка 24\*30 № 100 | Рентген пленка Ortho CP-GU NIF 100 24см\*30 см, зеленочувствительная рентген пленка | упаковка | 6 | 99 800 | 598 800 |
| 4 | Рентген пленка 35\*35 № 100 | Рентген пленка Ortho CP-GU ECO 100 35см\*35 см, зеленочувствительная рентген пленка | упаковка | 2 | 169 900 | 339 800 |
| 5 | Рентген пленка 30\*40 № 100 | Рентген пленка Ortho CP-GU ECO 30см\*40 см, зеленочувствительная рентген пленка | упаковка | 3 | 148 900 | 446 700 |
| 6 | Мешок Амбу взрослый одноразовый | Система для ручного искусственного дыхания (реанимационный мешок) для взрослых (вес более 50 кг), объем 1,5 л, с дыхательным объемом 1000 мл (при сжатии двумя руками) и 800 мл (при сжатии одной рукой), с реверсивным клапаном, с резервным кислородным мешком и кислородным продольноармированным шлангом длиной 3 м, с эластичным стандартным соединительным коннектором и коннектором резьбовым Male Sure Lock, для подачи кислорода высокой концентрации (при темпе 12 bmp для потока 5 л/мин – 50%, 10 л/мин – 83 %, 15 л/мин – 90 %), подсоединяемый через штуцер, сопротивление на вдохе/выдохе <3,0 см H2O/<3,0 см H2O, мертвое пространство 18 мл, с угловым шарнирным коннектором со встроенным клапаном вдоха под маску / интубационную трубку 22М/15F, маска прозрачная лицевая с предварительным наддувом и кольцом маскодержателя, размер 5. Материалы: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 6 штук в упаковке. Срок годности 5 лет от даты изготовления. | штука | 120 | 49 900 | 5 988 000 |
| 7 | Маска кислородная взрослая с трубкой | Маска высокой концентрации кислорода для взрослых. Размер: (для взрослых). Состав и описание изделия: Маска для кислородной терапии, варианты исполнения: для взрослых, для высокой концентрации с дыхательным мешком, Маска под подбородок (положение «сидя» или лежа), с головным эластомерным устройством фиксации, с носовой клипсой и соединительным жестким коннектором, шланг удлинителем. Область применения  - для кратковременной подачи кислорода с фиксированной концентрацией на входе кислородной линии  Комплектность  1)Маска высокой концентрации кислорода для взрослых. В наборе маска кислорода, резервуарным мешком из ПВХ, стандартный коннектор, носовой клипсой, соединительным жестким коннектор трубка 2 метра стойкая к сгибам и изломам, клапан блокировки обратного вдоха. Материал изготовления – Поливинилхлорид PVC, Упаковка: 100 штук. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | штука | 100 | 680 | 68 000 |
| 8 | Маска кислородная неонатальная с трубкой | Маска для кислородной терапии для детей (различной модификации). Размер: (для детей). Состав и описание изделия. Маска для кислородной терапии, варианты исполнения: для детей, для низкой концентрации. Маска под подбородок (положение «сидя» или лежа), с головным эластомерным устройством фиксации, с носовой клипсой и соединительным жестким коннектором, шланг удлинителем. Область применения  - для кратковременной подачи кислорода с фиксированной концентрацией на входе кислородной линии  Комплектность  1)Маска для кислородной терапии для детей. В наборе маска кислорода, стандартный коннектор, носовой клипсой, соединительным жестким коннектор трубка 2 метра стойкая к сгибам и изломам, клапан блокировки обратного вдоха. Материал изготовления – Поливинилхлорид PVC, Упаковка: 100 штук. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | штука | 50 | 680 | 34 000 |
| 9 | Экспресс-тест 4-го поколения для определения HIV Ag/Ab OnSite | представляет собой  иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного качественного определения антител к вирусуВИЧ-1 (включая O) и вируса ВИЧ-2 (IgG, IgM, IgA) и антигена p24 ВИЧ в сыворотке, плазме и цельной крови человека. Он предназначен для использования специалистами в области здравоохранения для помощи в диагностике ВИЧ-инфекции.  Специфичность: 100%. Чувствительность: 100%. 1 набор = 30 тест-кассет. | упаковка | 4 | 51 600 | 206 400 |
| 10 | Капиллярные трубки MultiCap, 50/500\*100мкл № 500 | Капиллярные трубки MultiCap, 50/500\*100мкл № 500 | упаковка | 26 | 147 500 | 3 835 000 |
| 11 | Периферически вводимый центральный венозный катетер | НУТРИЛАЙН 2 Fr (0,3 мм./0,6 мм.)  Периферически вводимый полиуретановый рентгеноконтрастный сосудистый катетер для длительного венозного доступа (введение лекарств, парентеральное питание).  -1 расщепляющаяся игла-интродьюсер, полностью извлекаемая после ввода катетера. Маркировка катетера через 1 см; черная маркировка дистального конца, что позволяет пользователю убедиться в том, что катетер полностью извлечен. Катетер изготовлен из термочувствительного полиуретана, который способствует введению, но быстро смягчается после постановки. Крылышки и цельная удлинительная трубка обеспечивают удобное крепление. Длина удлинительной (полиуретановой) трубки составляет 14 см.  В состав набора входят:  • 1 полиуретановый катетер с цельной удлинительной трубкой, длина 30 см.  • 1 расщепляющаяся игла-интродьюсер  • 1 шприц 3 мл  1 переходная насадка шприца (типа тупой иглы) для соединения шприца с интродьюсером | набор | 100 | 49 811 | 4 981 100 |
| 12 | Периферически вводимый центральный венозный катетер | Периферически- вводимый центральный венозный катетер 1 Fr Премикат 1Fr (0,17 мм./0,3 мм.) D/M^00,3 дм  Набор периферически вводимого венозного катетера для недоношенных, новорожденных и детей. Материал Полиуретан. Рентгеноконтрастный. Для длительного венозного доступа (парентеральное питание, ведение препаратов). В состав набора входят: 1.Полиуретановый катетер с цельной удлинительной трубкой длина 20см, 1 расщепляющаяся игла-интродьюсер, 1 шприц 3мл, 1- переходящая насадка шприца (типа тупой иглы) для соединения шприца с интродьюсером . 1 расщепляющаяся игла -интродьюсер полностью извлекаемая после ввода катетера, Маркировка катетера через 1см черная маркировка дистального конца, что позволяет убедиться в том что катетер полностью извлечен. Катетер изготовлен из термочувствительного полиуретана, который способствует введению но быстро смягчается после остановки. Крылышки и цельная удлинительная трубка обеспечивают удобное крепление.  Характеристики катетера: рентгеноконтрастный, маркировка каждый сантиметр, дистальный кончик черного цвета, для однозначного определения полного извлечения катетера, крылышки для фиксации, встроенная удлинительная трубка, длина встроенной удлинительной трубки — 10 см, внутренний диаметр катетера 0,30 мм, внешний диаметр катетера 0, 60 мм, длина катетера 30 см, объем заполнения катетера 0,12 мл, скорость потока через катетер (при давлении 1 бар) 5,0 мл/мин  Характеристики интродьюсера: тип интродьюсера — расщепляемая игла, удаляемая после ввода катетера, внешний диаметр интродьюсера — 0,95 мм/20G, длина интродьюсера 25 мм  Комплект поставки: 1 полиуретановый рентгеноконтрастный катетер, интродьюсер — расщепляемая игла 20G, 1 шприц 10 мл, измерительная лентаЦентральный венозный периферически вводимый катетер, рентгеноконтрастный. Предназначен для длительной введения (около 45 сут.) лекарственных препаратов и парентерального питания недоношенным (от 500 гр.) и маловесным детям. | набор | 100 | 49 811 | 4 981 100 |
| 13 | Электроды | Комплект электродов (4 штуки пришепки+6 штуки присосок к электрокардиографу) CARDIPIA 400 TRISMED | Комплект | 1 | 355 000 | 355 000 |
| 14 | Манжета к мониторам Nihon Cohden | Размер камеры манжеты, см: 33-47  Габариты многоразовой манжеты, м:0,21х0,11х0,1  Вес многоразовой манжеты, кг:0,2  Тип манжеты: Манжета многоразовая | Штука | 10 | 85 000 | 850 000 |
| 15 | Манжета к мониторам Nihon Cohden | Размер камеры манжеты, см: 23-33  Габариты многоразовой манжеты, м:0,21х0,11х0,1  Вес многоразовой манжеты, кг:0,2  Тип манжеты: Манжета многоразовая | Штука | 5 | 85 000 | 425 000 |
| 16 | Электроды одноразовые для ЭКГ без коннекторов твердогелевые для СМАД и холтер аппарата (взрослый) | ЭКГ Электроды Одноразовые из ПВХ. Универсальные круглые . Датчик металл. Клейкий гель .Основа не тканный материал . Срок годности -2 года . В упаковке -50 шт . В транспортной коробке -2000 шт . Держится на теле пациента до 24 часов | Штука | 2 000 | 185 | 370 000,00 |
| Срок и Условия поставки товаров - Поставка товаров до пункта назначения в течение 10-ти календарных дней со дня заявки заказчика. Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010) – DDP. | | | Место поставки: Республика Казахстан, город Кызылорда, улица Султан Бейбарыс, №12. | | | |

1. Ценовое предложение на участие в закупке представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Время предоставления конвертов с ценовыми предложениями |
| 1 | ТОО «МAYA PHARM» | 09.03.2023 г. 11ч23мин |
| 2 | ТОО «Pharmprovide» | 09.03.2023 г. 14ч15мин |
| 3 | ТОО «ExpressФарм» | 10.03.2023 г. 08ч42мин |
| 4 | ТОО «Агри-5» | 10.03.2023 г. 09ч10мин |
| 5 | ТОО «ZangarMED» | 10.03.2023 г. 09ч40мин |

1. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара | Ед.изм. | Кол-во | Цена за единицу | ТОО «МAYA PHARM» | ТОО «Pharmprovide» | ТОО «ExpressФарм» | ТОО «Агри-5» | ТОО «ZangarMED» |
| 1 | Рентген пленка 13\*18 № 100 | упаковка | 17 | 78 500 | 78 500 | 78 499 | --- | --- | --- |
| 2 | Рентген пленка 18\*24 № 100 | упаковка | 14 | 88 000 | 88 000 | 87 999 | --- | --- | --- |
| 3 | Рентген пленка 24\*30 № 100 | упаковка | 6 | 99 800 | 99 800 | 99 799 | --- | --- | --- |
| 4 | Рентген пленка 35\*35 № 100 | упаковка | 2 | 169 900 | 169 900 | 169 899 | --- | --- | --- |
| 5 | Рентген пленка 30\*40 № 100 | упаковка | 3 | 148 900 | 148 900 | 148 899 | --- | --- | --- |
| 6 | Мешок Амбу взрослый одноразовый | штука | 120 | 49 900 | 49 900 | 49 899 | --- | --- | --- |
| 7 | Маска кислородная взрослая с трубкой | штука | 100 | 680 | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Маска кислородная неонатальная с трубкой | штука | 50 | 680 | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | Экспресс-тест 4-го поколения для определения HIV Ag/Ab OnSite | упаковка | 4 | 51 600 | --- | --- | --- | 51 595 | --- |
| 10 | Капиллярные трубки MultiCap, 50/500\*100мкл № 500 | упаковка | 26 | 147 500 | --- | --- | 147 350 | --- | --- |
| 11 | Периферически вводимый центральный венозный катетер | набор | 100 | 49 811 | --- | --- | --- | --- | 49 500 |
| 12 | Периферически вводимый центральный венозный катетер | набор | 100 | 49 811 | --- | --- | --- | --- | 49 500 |
| 13 | Электроды | Комплект | 1 | 355 000 | --- | --- | --- | --- | 355 000 |
| 14 | Манжета к мониторам Nihon Cohden | Штука | 10 | 85 000 | --- | --- | --- | --- | 83 400 |
| 15 | Манжета к мониторам Nihon Cohden | Штука | 5 | 85 000 | --- | --- | --- | --- | 83 400 |
| 16 | Электроды одноразовые для ЭКГ без коннекторов твердогелевые для СМАД и холтер аппарата (взрослый) | Штука | 2 000 | 185 | --- | --- | --- | --- | 183 |

1. При вскрытии конвертов потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители отсутствовали.
2. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа и цена такого договора:

Лоты № 1, 2, 3, 4, 5, 6: ТОО «Pharmprovide» (г. Алматы, Медеуский район, ул. Блока, дом 14) – 9 939 638 тенге;

Лот № 9: ТОО «Агри-5» (г. Кызылорда, пос. Тасбогет, ул. Шукурова, 3) – 206 380 тенге;

Лот № 10: ТОО «ExpressФарм» (г.Алматы, пр.Абая, дом 130, корпус 2, кв.94) – 3 831 100 тенге;

Лот № 11, 12, 13, 14, 15, 16: ТОО «ZangarMED» (г. Алматы, микрорайон Аксай-3А, здание 62а) – 11 872 000 тенге.

1. По лотам № 7, 8 закупки признать не состоявшимся в виду отсутствия представленных заявок на участие в закупе способом ценовых предложений.
2. Отклонены заявки следующих потенциальных поставщиков – отклоненных нет.
3. Организатору закупок направить текст настоящего протокола на интернет-ресурс Заказчика.

**Организатор закупа: Б. Смаханов**