**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**медицинского изделия**

г.Алматы «22» апреля 2022 года

АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» 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» (далее-Правил) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.

Организатор (Заказчик) – АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» БИН: 990240008204.

Юридический адрес: Казахстан, Алматы, улица Желтоксан 62, 51

Контактный телефон: 87272780444

E-mail: 2792240@mail.ru

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
| 1 | Набор перфузионный одноразовый, игла-бабочка размеры 23G 24G 25G 26G | Набор перфузионный одноразовый: игла-бабочка, размеры 23G, 24G, 25G, 26G по заявке Заказчика. Иглы предназначены для венепункции и кратковременных внутривенных инфузий, рельефные крылышки обеспечивают удобный захват во время манипуляции и надёжную фиксацию гибкая, устойчивая к изломам соединительная трубка позволяет проводить манипуляции вдали от места венепункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены, игла из медицинской стали с трёхгранной заточкой для легкого введения в вену наличие соединений Луер и Луер Лок дает возможность выбора в зависимости от проводимой медицинской манипуляции, цветовая кодировка в соответствии со стандартом ISO в зависимости от размера иглы позволяет легко и быстро выбрать нужное перфузионное устройство | штук | 650,00 | 80,00 | 52 000,00 |
| 2 | ЭКГ-электроды | ЭКГ-электроды не стерильные d-60 мм (длительного пользования) №25 | штук | 11 100,00 | 60,00 | 666 000,00 |
| 3 | Трахеостомическая трубка все размеры | Трахеостомическая трубка Трахеотомическая трубка с манжетой размеры (7.5, 8.0, 8.5, 9.0) Предназначена для поддержания проходимости дыхательных путей, в том числе при вспомогательной и искусственной вентиляции легких через трахеостому. с манжетой низкого давления; с манжетой низкого давления и каналом для надманжеточной аспирации; с манжетой и съемной канюлей (многоразовая).Характеристики: стерильная; предназначена для одноразового использования; изготовлена из имплантационно –нетоксичного оливинилхлорида; рентгеноконтрастная линия встроена в стенку трубки; термопластичный материал трубки смягчается под воздействием температуры окружающих тканей; имеет в комплекте стилет и шейную ленту; оборудован гибкими фланцами для крепления на шее пациента; манжета низкого давления обеспечивает минимальное воздействие на слизистую трахеи и имеет оптимальный размер для надежной и безопасной интубации; на пилотном баллоне указан внутренний диаметр трубки; края дистального конца трубки тщательно обработаны и закруглены для обеспечения атравматичной установки и удаления трахеостомической трубки с манжетой (7.5, 8.0, 8.5, 9.0) все размеры | штук | 77,00 | 2 500,00 | 192 500,00 |
| 4 | Воздуховод все размеры | Орофарингеальный воздуховод Гведела для обеспечения проходимости дыхательных путей. Оснащен мягкими атравматичными загубником, наконечником и срединной вставкой. Размер: 0 (5,5 см), цвет серый, 1 (6,5 см), цвет белый, 1,5 (7,0 см), цвет желтый, 2 (8,0 см), цвет зеленый, 3 (9,0 см), цвет оранжевый, 4 (10,0 см), цвет красный, 5 (12,0 см), цвет фиолетовый. Размеры по заявке Заказчика. Материал: полипропилен, эластомер. Упаковка: клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): не менее 5 лет от даты изготовления | штук | 82,00 | 250,00 | 20 500,00 |
| 5 | Пузырковый увлажнитель с емкостью и адаптером | Увлажнитель кислородный пузырьковый с ёмкостью и расходометром для кислородотерапии. Увлажнение не менее 85%, со стандартным (Евро) М12-«гайка» соединением с расходомером, трубка распылителя длиной 17см с сетчатым диффузором, сигнальный клапан с настройкой на 4л/мин со звуковой сигнализацией, выходной пластиковый конический штуцер 6мм для подсоединения стандартного кислородного шланга, пластиковая термостойкая ёмкость для стерильной жидкости с заполнением min 100-max 500 ml. Стеклянный/пластиковый ротаметр (расходометр) с металическим поплавком для контроля потока кислородной смеси. Ротаметр оснащен штекером стандарта DIN. Материалы: поливинилхлорид, полипропилен, стекло, металл. | штук | 28,00 | 4 331,00 | 121 268,00 |
| 6 | Трубка эндобронхиальная 2-х просветная левосторонняя | Трубка эндобронхиальная 2-х просветная левосторонняя, размеры 35, 37, 39, 41 Fr. Размеры по заявке заказчика. | штук | 4,00 | 20 000,00 | 80 000,00 |
| 7 | Трубка эндобронхиальная 2-х просветная правосторонняя | Трубка эндобронхиальная 2-х просветная правосторонняя, размеры 35, 37, 39, 41 Fr.Размеры по заявке заказчика. | штук | 2,00 | 21 000,00 | 42 000,00 |
| 8 | Стерильные пеленки из нетканного материала 60\*60 см | одноразовая, стерильная, изготовленная из многослойного нетканого материала SMS плотностью не менее 40. Подстилка-пеленка впитывающая состоит из пяти слоев: полиэти- леновый слой, бумажный слой, слой из измельченной целлюлозы,бумажный слой, слой из нетканого полотна спанбонд. Стерилиза- ция осуществляется газовым методом этилен-оксида или другим методом. Изделие поставляется в стерильном виде, в индивидуальной упаковке, готовое к эксплуатации. | штук | 200,00 | 559,05 | 111 810,00 |
| 9 | Фиксирующая повязка с хлоргекседином | Размеры по заявке заказчика 5\* 7,5 см. в коробке 25 штук. Стерильная пленочная повязка для фиксации центральных катетров с рамкой для наложения с безвредным адгезивом: полиакрилатом. Содержит гелевую подушечку с 2 % хлоргексидина глюканатом, размер по заявке заказчика. Оказывает длительное антимикробное действие. Применяется для фиксации и защиты места введения универсальных катетеров и других чрескожных устройств. На повязке имеется участок, усиленный мягкотканным пластырным материалом,две стерильные фиксирующие пластырные полоски обеспечивающие наилучшую фиксацию катетера, и одна полоска бумажного пластыря для записей. | штук | 300,00 | 187,60 | 56 280,00 |
| 10 | Плазмафильтр капилярный для аппарата Diapact | Плазмофильтр Haemoselect 0,5/0,7 с полым волокном, состоящим из полиэфирсульфона, является неотъемлемой частью H.E.L.P. афереза, и используется для отделения плазмы в аппарате для проведения H.E.L.P.-афереза Plasmat Futura.. Действующаяплощадь поверхности материала: 0,45 м². Размер пор: 0,5 / 0,7 мкм. Коэффициент просеивания альбумина. Иммуноглобулины и липопротеины: ~ 1. Объем заполнения со стороны крови: 50 мл. Сторона плазмы: 125 мл.Внутренний диаметр волокна: 300 мкм.Толщина внутренней стенки: 100 мкм. Макс. трансмембранное давление: 80 мм рт.ст. Максимальный кровоток: 180 мл / мин. Корпус: поликарбонат. Пенополиуретан. Плазмофильтр стерилизуют этиленоксидом и только для одноразового использования. | штук | 3,00 | 144 000,00 | 432 000,00 |
| 11 | Ларингеальная маска все размеры | Ларингеальная маска, размер 1 (вес пациента менее 5 кг), размер 1,5 (вес пациента от 5 до 10 кг), размер 2 (вес пациента от 10 до 20 кг) с манжетой резистентной к закиси азота, анатомической формы с низкофрикционным концом. На корпусе воздуховода отображается информация о размере маски, массе пациента (определяет размер), объёме шприца для надутия манжеты. Линия раздувания манжеты интегрирована в стенку воздуховода. Клапан-индикатор подкачивания и определения состояния манжеты снабжен депрессором красного цвета (цвет определяет тип маски) для выравнивания давления в манжете. Прозрачный воздуховод с жестким проксимальным коннектором 15М для подсоединения дыхательного контура. Материал: имплантационный нетоксичный ПВХ. Упаковка: индивидуальная, стерильная. Срок стерильности (срок гарантии): 3 года от даты выпуска. | штук | 7,00 | 5 300,00 | 37 100,00 |

Выделенная сумма 1 811 458,00 (один миллион восемьсот одинадцать тысяч четыреста пятьдесят восемь) тенге.

Поставка товара производиться частями в течение 5 - и календарных дней текущего года по заявке Заказчика.

Место поставки товара: АО «Национальный научный центр хирургии им. А.Н. Сызганова», г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 62, аптечный склад.

Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 51, кабинет 201, дата 29.04.2022г. время: 09:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: дата 29.04.2022. время 10:00 часов, место вскрытия: г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 51, кабинет 201.

**Документы для участия предоставляются в прошитом, пронумерованном виде, в запечатанном конверте и скреплено печатью. На конверте должно прописываться дата и время вскрытия, наименование закупки, наименование и юридический адрес Поставщика, Организатора (Заказчика).**

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной по форме, утвержденной приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ -113 (далее – форма), 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

      В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

       В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

**Победитель представляет 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, требованиям технической спецификации закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения разногласий не превышает двух рабочих дней.

**Начальник**

**отдела государственных закупок Мукажанова Н.М.**

*Исп. Жанабайкызы К.*

*8-727-278-04-44*