**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**медицинского изделия для анестезиологии и реанимации**

г.Алматы «02» февраля 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](mailto:2792240@mail.ru)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Международные непатентованные наименования** | **Техническая спецификация** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
| 1 | Канюля/катетер внутривенный периферическийt c инъекционным клапаном, размерами: 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G, 26G | Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G, 16G,17G,18G, 20G, 22G, 24G,26G Стерилизован этилен оксидом Срок годности 5 лет. | штук | 14000,00 | 59,00 | 826 000,00 |
| 2 | Коннектор переходник гофрир.угловой | Соединитель контура дыхательного для соединения контура дыхательного с маской, надгортанным воздуховодом, интубационной трубкой и др.с возможностью санации и бронхоскопии. Соединитель конфигурируемый угловой Superset 22F-22М/15F, с двойным шарниром, с герметичным двойным портом колпачком7,6/9,5мм, с эластомерной герметизирующей чистящей манжетой. Длина 7,0-15,0 см. Материал: полиэтилен, полипропилен, эластомер. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 75 шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления | штук | 500,00 | 680,00 | 340 000,00 |
| 3 | Регулятор скорости для инфузии от 5 до 250 мл/час | Регулятор скорости потока применяется для инфузии препаратов, требующих дозированного введения. Диапазон регулятора потока: 5-250мл/ч с Y-образным портом. . Предназначены для одного или одновременно нескольких препаратов через один венозный доступ. Стерильные, одноразовые, непирогенные | штук | 1 295,00 | 720,00 | 932 400,00 |
| 4 | Шприц Перфузор 50 мл, стандарт | Шприц Перфузор 50 мл, стандарт | штук | 1 730,00 | 220,00 | 380 600,00 |
| 5 | Удлинитель перфузор, стандарт, ПВХ 150 см | Удлинитель Перфузор. Стандарт ПВХ 150 см | штук | 1 700,00 | 155,00 | 263 500,00 |
| 6 | Фильтр дыхательный для взрослых | Фильтр дыхательный вирусобактериальный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых Clear-Guard Midi с портом Луер Лок с герметизирующей заглушкой, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,8см H20, компрессионный объём не более 34 мл, масса не более 19 г, минимальный дыхательный объем не менее 100мл. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 100шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления | штук | 290,00 | 1 100,00 | 319 000,00 |
| 7 | Фильтр дыхательный педиатрический | Фильтр дыхательный вирусобактериальный тепловлагообменный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах и обеспечения оптимального возврата влаги и тепла, для детей и новорожденных с портом Луер Лок с герметизирующим колпачком, с проксимально расположенной HMEF мембраной, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F/15M - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 1,0см H20, возврат влаги не менее 23 мг Н2О/л, объем не более 34мл, масса не более 19г, минимальный дыхательный объем 100мл. Эффективное время работы 24 часа. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 75шт. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления. | штук | 10,00 | 1 500,00 | 15 000,00 |
| 8 | Маска кислородная для взрослых | Маска кислородная взрослая для кислородотерапии средней концентрации (для потока 5л/мин-35%, 6л/мин-40%, 8л/мин-50%). Маска под подбородок (положение "сидя-лёжа"), с головным эластомерным устройством фиксации, , с атравматичными гибкими краями, с смесеобразующими отверстиями симметричными продольно профилированными лицевыми и подбородочными, с кислородной продольноармированной трубкой 2,1м. Материал: полипропилен, полиэтилен.Без ПВХ. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая | штук | 37,00 | 630,00 | 23 310,00 |
| 9 | Катетер Центральный венозный 1-но просветный. С мягким атравматическим кончиком. Длина 16, 20 см. Диаметр 14 Ga | Однопросветный Центральный Венозный Катетер.. Материал катетера - термопластичный рентгенконтрастный полиуретан, мягкий атравматичный кончик. Длина - 16, 20 см; Диаметр - 14, 16 Ga.Проводник 0,032 дюйм Х 45, 60см; (прямой гибкий и J образный кончики); фиксатор катетера мягкий; пункционная игла 18Ga / 6.35 cм; шприц 5 мл; сосудистый расширитель; фиксатор катетера жесткий; Зажим катетера. Необходимость частичной поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика | штук | 295,00 | 3 990,00 | 1 177 050,00 |
| 10 | Центральный венозный катетер 2-х просветный с мягким атравматичным кончиком. Диаметр - 8 Fr. | Двухпросветный Центральный Венозный Катетер с мягким атравматичным кончиком. Материал катетера - термопластичный рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 16, 20 см; Диаметр - 8 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм Х 60см. Игла 18Gaх6,35см; Тканевой расширитель; Шприц 5мл; Фиксаторы катетера. Необходимость частичной поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика | штук | 200,00 | 5 690,00 | 1 138 000,00 |
| 11 | Центральный венозный катетер 2-х просветный с мягким атравматичным кончиком. Диаметр - 7 Fr. | Двухпросветный Центральный Венозный Катетер Двухпросветный Центральный Венозный Катетер с мягким атравматичным кончиком. Материал катетера - термопластичный рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 16, 20 см; Диаметр - 7 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм х 60см . Игла 18Gaх6,35см; Тканевой расширитель; Шприц 5мл; Фиксаторы катетера. Диаметр просветов С 16/16 Ga/ Необходимость частичной поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика | штук | 310,00 | 5 490,00 | 1 701 900,00 |
| 12 | Центральный венозный катетер 3-х просветный c мягким атравматичным кончиком. Диаметр - 7 Fr. | Трехпросветный Центральный Венозный Катетер, c мягким атравматичным кончиком, зажимами линий соединения, прокалываемыми прозрачными колпачками. Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан. Длина -16, 20 см; Диаметр - 7 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,035 дюйм Х 45, 60см с прямым и j-образным кончиком. Игла 18Gaх6,35см; Тканевой расширитель; Шприц; мягкий и жесткий фиксаторы катетера. Необходимость частичной поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика | штук | 220,00 | 7 500,00 | 1 650 000,00 |
| 13 | Центральный венозный катетер 3-х просветный педиатрический c мягким атравматичным кончиком. | Педиатрический центральный венозный катетер, трехпросветный Педиатрический центральный венозный катетер, c мягким атравматичным кончиком, зажимами линий соединения, прокалываемыми колпачками. Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 13 см; Диаметр - 5,5 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,018 дюйм Х 45см с прямым и j-образным кончиком. Игла; Тканевой расширитель; Шприц; Канюля на игле. | штук | 75,00 | 18 000,00 | 1 350 000,00 |
| 14 | Трехпросветный Центральный Венозный Катетер, Диаметр - 8,5 Fr. | Трехпросветный Центральный Венозный Катетер, c мягким атравматичным кончиком, зажимами линий соединения, прокалываемыми прозрачными колпачками. Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан. Длина -20 см; Диаметр - 8,5 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм Х 60см с прямым и j-образным кончиком.Катетер на игле 20G. Игла 18Gaх6,35см; Тканевой расширитель; Шприц 5 мл; мягкий и жесткий фиксаторы катетера. Размер и тип катетера по заявке Заказчика | штук | 150,00 | 10 800,00 | 1 620 000,00 |
| 15 | Катетер Центральный Венозный 4-х просветный с мягким атравматичным кончиком. Диаметр 8,5Fr | Четырехпросветный Центральный Венозный Катетер c мягким атравматичным кончиком, зажимами линий соединения, прокалываемыми колпачками. Материал катетера - рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 16, 20, 30 см; Диаметр - 8,5 Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм Х 45 см с прямым и j-образным кончиком. Игла 18Gaх6,35см; Шприц 5 мл; Мягкий и жесткий фиксаторы катетера; Расширитель. Необходимость частичной поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. Размер и тип катетера по заявке Заказчика | штук | 50,00 | 11 700,00 | 585 000,00 |
| 16 | Катетер (Зонд) аспирационный с вакуум-контролем заглушкой все размеры | Катетер (Зонд) аспирационный с вакуум-контролем заглушкой все размеры | штук | 3 200,00 | 60,00 | 192 000,00 |
| 17 | Ларингеальная маска все размеры | Ларингеальная маска, все размеры | штук | 7,00 | 2 250,00 | 15 750,00 |
| 18 | Абсорбент поглотитель углекислого газа контейнер 5 л СО2 | Абсорбент поглотитель углекислого газа контейнер 5 л СО2 | штук | 92,00 | 17 000,00 | 1 564 000,00 |

Выделенная сумма 14 093 510,00 (четырнадцать миллионов девяноста три тысячи пятьсот десят) 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 09.02.2022г. время: 09:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: дата 09.02.2022. время 11:30 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*