Приложение 1 к объявлению о проведении закупа способом запроса ценовых предложений №9 от 06 февраля 2024 года

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя  
и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Характеристика** | | **Единица измерения** | **Количество** | **Цена** | **Сумма, тенге** |
| 1 | Гофрированная емкость, 150 мл. | Ёмкость в виде гармошки служит для низковакуумного дренирования (до 10 000 Па) ран. Разряжение создаётся путём сжатия «гармошки» руками. Ёмкость универсальная, для раневого отделяемого объёмом 150 мл. | | штук | 200 | 1 896,00 | 379 200,00 |
| 2 | Дренаж ( силикон) Размеры: 16 Fr. (5,5-мм внешний диаметр), длина 50см | Круглый, перфорированный, силиконовый дренаж. Пять боковых, атравматичных отверстий, расположенных по спирали и мягко-закруглённое центральное отверстие. Предназначен для пассивного и низковакуумного дренирования ран., Наличие рентгенконтрастной полосы на всём протяжении дренажа., Размеры: 16 Fr. (5,5-мм внешний диаметр), длина 50см, Материал: 100% медицинский силикон. Не содержит латекс. Стерильно. | | штук | 20 | 1 725,00 | 34 500,00 |
| 3 | Дренаж ( силикон) Размеры: 18Fr. (6-мм внешний диаметр), длина 50см | Круглый, перфорированный, силиконовый дренаж. Пять боковых, атравматичных отверстий, расположенных по спирали и мягко-закруглённое центральное отверстие. Предназначен для пассивного и низковакуумного дренирования ран., Наличие рентгенконтрастной полосы на всём протяжении дренажа., Размеры: 18Fr. (6-мм внешний диаметр), длина 50см, Материал: 100% медицинский силикон. Не содержит латекс. Стерильно. | | штук | 50 | 1 886,00 | 94 300,00 |
| 4 | Дренаж ( силикон) Размеры: 24Fr. (8-мм внешний диаметр), длина 50см | Круглый, перфорированный, силиконовый дренаж. Пять боковых, атравматичных отверстий, расположенных по спирали и мягко-закруглённое центральное отверстие. Предназначен для пассивного и низковакуумного дренирования ран., Наличие рентгенконтрастной полосы на всём протяжении дренажа., Размеры: 24Fr. (8-мм внешний диаметр), длина 50см, Материал: 100% медицинский силикон. Не содержит латекс. Стерильно. | | штук | 100 | 2 369,00 | 236 900,00 |
| 5 | Дренаж ( силикон) Размеры: 26Fr. (6-мм внешний диаметр), длина 50см | Круглый, перфорированный, силиконовый дренаж. Пять боковых, атравматичных отверстий, расположенных по спирали и мягко-закруглённое центральное отверстие. Предназначен для пассивного и низковакуумного дренирования ран., Наличие рентгенконтрастной полосы на всём протяжении дренажа., Размеры: 26Fr. (6-мм внешний диаметр), длина 50см, Материал: 100% медицинский силикон. Не содержит латекс. Стерильно. | | штук | 30 | 2 591,00 | 77 730,00 |
| 6 | Зажим кровоостанавливающий | Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый №1, 158 мм | | штук | 100 | 2 500,00 | 250 000,00 |
| 7 | Внешний операционный тубус гистероскопа диаметр 5,5мм, с вращающимися краниками, длина 270 мм, металлический, стерилизуемый | Внешний операционный тубус гистероскопа диаметр 5,5мм, с вращающимися краниками, длина 270 мм, металлический, стерилизуемый | | шт. | 1 | 529 000,00 | 529 000,00 |
| 8 | Внешний тубус | Тубус внешний, металлический, изолированный, с переходником с замком ЛЮЕР для чистки, размер 5 мм, длина 36 см | | шт | 10 | 81 500,00 | 815 000,00 |
| 9 | Иглодержатель, с вольфрамо-карбидными вставками, с изогнутой рукояткой, диам. 5 мм, длина 330 мм, многократного применения. | Иглодержатель, с вольфрамо-карбидными вставками с браншами загнутыми влево, с изогнутой аксиальной рукояткой, диам. 5 мм, длина 330 мм, многократного применения | | шт. | 1 | 424 238,00 | 424 238,00 |
| 10 | Монополярные ножницы | Ножницы являются одноразовым медицинским инструментом, предназначены для рассечения, резки и коагуляции тканей в эндоскопической хирургии и гинекологии. Класс безопасности: класс 2 б – с повышенной степенью риска. Одноразовые ножницы поставляются в стерильной упаковке, стерилизованной этиленоксидом. Оснащаются изолированным тубусом диаметром 5 мм, длиной 330 мм. Предназначены для внедрения и использования с троакаром соответствующего диаметра или более широкого диаметра, оснащенного сужающей вставкой. Два подвижных лезвия могут быть использованы для диссекции, резки и коагуляции тканей. Рукоятка сконструирована для эргономичной работы на органах малого таза и имеет острый угол между рабочей частью и рукояткой. Стандартный монополярный разъем диаметром 4 мм. Белое регулировочное колесо вращает лезвия на 360°. Изделие не содержит латекса. • Диаметр: 5 мм • Длина лезвий: 17 мм • Рабочая длина: 330 мм Стандартный комплект поставки: Поставляется в индивидуальной герметичной стерильной упаковке. Условия хранения: Температура хранения от 5°С до 35°С, избегайте длительного воздействия низких или высоких температур. Хранить в месте, предназначенном для хранения стерильных медицинских приборов. Срок хранения с гарантией стерильности - 5 лет. Стерилизовано этиленоксидом. | | шт. | 10 | 49 410,00 | 494 100,00 |
| 11 | Щипцы биполярные | Щипцы биполярные «окончатые, изогнутые», диаметр 5 мм состоят из: стержневая трубка длина 340 мм, диаметр 5 мм, вес 44 г; рабочая вставка диаметр 5 мм, длина 340 мм, вес 19 г, бранши «окончатые, изогнутые»; рукоятка размеры 120x135x27, вес 93г, со стандартным плоским коннектором для ВЧ биполярной коагуляции, максимальное напряжение на выходе Uмакс.: не более 250 Вп, продукт многоразового пользования, допускает автоматическую мойку и стерилизацию в паровом автоклаве при 134⁰С. | | шт. | 1 | 963 000,00 | 963 000,00 |
| 12 | Ножницы хирургические, стандартные, изогнутые,тупоконечные, 170 мм | Ножницы тупоконечные вертикально изогнутые длина не менее 170 мм. Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые. Предназначены для рассечения мягких тканей. Область применения - общая хирургия. Ножницы имеют закругленные концы режущей части и не травмируют ткани в случае неосторожного движения хирурга. Изготовлены из коррозионностойкой хирургической стали. Общая длина ножниц 170 мм. Обработка в автоклаве производится насыщенным паром при температуре +134 °С. | | шт. | 20 | 12 355,00 | 247 100,00 |
| 13 | Шовный хирургический рассасывающийся материал (фиолетовый и неокрашенный), условным № 2 длиной см:90 с атравматическими иглами, длиной мм: 60.0 | Шовный хирургический рассасывающийся материал (фиолетовый и неокрашенный), условным № 2 длиной см:90 с атравматическими иглами, длиной мм: 60.0. Синтетические рассасывающиеся хирургические нити состоят из гомополимера гликолиевой кислоты и покрытые эпсилон-капролактоном и стеаратом кальция или соединением поликапролактона, стерата кальция и сложного эфира жирной кислоты. Покрытие составляет не более 0,5% веса нити, но обеспечивает прекрасное скольжение.Отличительными особенностями являются высокая начальная прочность, мягкость и биосовместимость. Хорошо переносится больными, удобен для хирургов, нить легко удерживается в руках при вязании узлов. Травма тканей минимальная. Нить может быть окрашена в фиолетовый цвет, может не иметь окраски. Время оптимальной стабилизации шва от 28 до 35 дней. Полная абсорбция, происходящая за счет гидролиза нити, составляет 60-90 дней. Данный шовный материал может иметь различный диаметр и длину, поставляться без игл или вместе с иглами из нержавеющей стали различных типов и размеров. Иглы изготовлены из высокопрочной и упругой нержавеющей стали, марки 300. Для усиления пенитрации игла несет силиконовое покрытие. | | шт | 100 | 1 500,00 | 150 000,00 |
| **Расходный материал для газового стерилизатора 3М Steri-Vac 4-100 Steri-Gas** | | | | | | | |
| 14 | Картриджи с ЭО для стерилизатора, 12 шт/кор. | Картридж для работы в стерилизаторах объемом камеры 136 л, представляет собой герметично закрытый металлический баллончик однократного применения с весом брутто около 130 г, содержащий не менее 100 г 100% ЭО. Картридж имеет маркировку зеленого цвета, которая является кодом соответствия изделия стандарту ЕРА (Агенство по защите окружающей среды). | | штук | 288 | 9 500,00 | 2 736 000,00 |
| 15 | Бумага для принтера | Бумага для принтера, для стерилизатора, 80мм. | | штук | 4 | 80 000,00 | 320 000,00 |
| 16 | Индикаторы биологические, №50 | Индикаторы биологические быстрого чтения для газового этилен-оксидного стерилизатора, 50/кор. Результат в течение 3-4х часов. | | штук | 150 | 4 600,00 | 690 000,00 |
| 17 | Индикаторы химические, 240/упак. | Индикаторы химические, 240/упак. | | штук | 4 800 | 133,33 | 639 984,00 |
|  |  | |  |  |  |  | **9 081 052,00** |

**Место поставки товаров:** город Алматы, проспект Достык, 125

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам, 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 условиям, предусмотренным пунктом 11 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.
2. 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](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1005530294), согласно приложению 5 и (или) 6 настоящих Правил.
3. 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 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

1. Победитель в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие условиям, предусмотренных настоящими Правилами:

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](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z1) "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. При отсутствии 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](https://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1400000202#z1) "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). В2случае несоответствия победителя условиям настоящих Правил, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

5. При закупе фармацевтических услуг потенциальный поставщик представляет на соисполнителя документы, предусмотренные настоящим пунктом.

6. В случае несоответствия победителя условиям настоящих Правил, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.