**Протокол об утверждении итогов закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений**

|  |  |
| --- | --- |
| **г. Алматы** |  **«17» июня 2024 года.** |

КГП на ПХВ «Центральная городская клиническая больница» УОЗ г. Алматы (далее - Предприятие) *(г. Алматы, Бостандыкский район, Жандосова, 6, БИН 990240002959, БИК KCJBKZKX, ИИК KZ088562203102012791, АО «Банк Центр Кредит»)*, в лице организатора закупок, на основании Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее - Правила), провел процедуру закупа ЛС и МИ способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату окончания приема заявок, на 12 июня 2024 года, до 09:00 часов, представлены заявки с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № пп | Наименование потенциального поставщика | Дата/время |
| 1 | ТОО «Гранд Атлас»,г.Алматы,ул.Пушкина 13. | 06.06.2024 г.12:52 ч. |
| 2 | ТОО «МедКор»,г.Алматы,Наурызбайский район,Микрорайон Байтак,квартал Каргалы,дом 46. | 10.06.2024 г.11:58 ч. |
| 3 | ТОО «Круана»,г.Алматы,ул.Тимирязева,42 корпус 15 | 11.06.2024 г. 10:32 ч. |
| 4 | ТОО «Galamat Integra»,г.Астана,район Есиль,проспект Мангилик Ел,здание 20/2 | 12.06.2024 г. 08:50 ч. |
| 5 | ТОО «КазИмплант»,г.Астана,район Есиль,пр.Улы Дала 69,оф.25. | 10.06.2024 г.12:01 ч. |

 **Сумма выделенная для закупа:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Техническая характеристика** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед.изм (в тенге)** | **Сумма (в тенге)** |
| 1 | головка металлическая | Головка изготовлена из комохромового (CoCr) сплава, имеет 4 типоразмера по диаметру: 22, 26, 28 и 32 мм и 5 типоразмеров по длине шейки, конус - 12/14 | Шт. | 6 | 90000,00 | 540 000,00 |
| 2 | ножка ревизионная | Ревизионная ножка предназначена для использования в случаях интенсивной резорбции кости, когда цементная фиксация затруднена или невозможна при тонком кортикале, а так же для ревизионных случаев после оскольчатых переломов верхней трети бедренной кости и корригирующих остеотомий. Материал - титановый сплав, не содержащий ванадия. Компонент имеет 33 типоразмера меняющихся по длине (225-305мм) и диаметром (14-25мм), шеечно-диафизарный угол 135°. Конструктивно ножка имеет конусовидную форму с углом конуса 2 градуса и заостренными ребрами, улучшающими антиротационную стабильность и увеличивающими площадь остеоинтеграции | Шт. | 3 | 450 000,00 | 1350 000,00 |
| 3 | ножка бесцементная | Ножка эндопротеза изготовлена из титанового сплава, не содержащего ванадия. Компонент имеет трехмерную клиновидную форму с острыми гранями в проксимальной и дистальной части имплантата, самоцентрируется и обладает шероховатой поверхностью, конусом 12/14 мм. Компонент имеет 14 типоразмеров с шеечно-диафизарным углом 131°. В проксимальной части имплантата в латеральной зоне имеется не менее четырех рядных отверстий. С увеличением типоразмера возрастает длина шейки эндопротеза. Фиксация: первичная - «вклинивание» конуса ножки эндопротеза в медуллярный канал бедренной кости с опорой граней эндопротеза на кортикал проксимальной части бедренной кости. Вторичная - остеоинтеграция. | Шт. | 3 | 210000,00 | 630000,00 |
| 4 | компонент вертлужный | Чашка изготовляется из сплава Ti-6Al-4V методом изотермической ковки, имеет форму полусферы и покрытие в виде титановой проволоки для костного врастания. Спектр размеров чашек – с 44мм до 66мм, с возможностью предоставления мини (с 36мм) и макси (до 80мм) размеров. Запорный механизм чашки выполнен в форме раздвижного кольца, позволяющего интраоперационную замену вкладыша без его повреждения. Метод фиксации чашки – пресс-фит с возможностью введения не менее трех де-ротационных винтов. | Шт. | 3 | 167000,00 | 501000,00 |
| 5 | вкладыш полиэтиленовый | Вкладыш должен быть изготовлен из высокомолекулярного полиэтилена с крестовидной молекулярной решеткой, иметь полиэтиленовые блокирующие бороздки и антиротационные зубцы. Поставляться должен 2-х видов: с 0° и 10° элевацией. Внутренний диаметр вкладыша должен иметь не менее пяти вариантов в диапазоне от 22 мм до 40 мм, внешний диаметр – в соответствии с размером чашки | Шт. | 3 | 115000,00 | 345000,00 |
| 6 | кольцо вертлужной впадины укрепляющее | Материал - титановый сплав, не содержащий ванадия. Форма - кольцо с двумя расширяющимися в разные стороны фланцами, имеющими отверстия для винтов. Количество отверстий не менее 8. Для установки компонента используется 5-7 винтов. Компонент имеет 8 типоразмеров: 4 правых и 4 левых. Первичная фиксация методом пресс-фит, вторичная – остеоинтеграция | Шт. | 2 | 169000,00 | 338000,00 |
| 7 | винт костный | Материал – титановый сплав Ti-6Al-4V. Диаметр – 6,5 мм. Длина - 15мм, 20мм, 25мм, 30мм, 35мм, 40мм, 50мм, 60мм. | Шт. | 6 | 17000,00 | 102000,00 |
| 8 | Сосудистый протез | Линейный сосудистый протез. Материал – Дакрон (полиэстер). Вязаная структура протеза - двухгребёночное основовязаное переплетении.Прочность материала - устойчивый к долговременной нагрузке на растяжение. Биологическая инертность. Легкость моделирования, отсутствие разволокнения стенки при рассечении.Сопротивление при проколе стенки - не более 2.31 Ньютон.Тромборезистентность.Специальное покрытие протеза коллагеном 1 типа обеспечивает минимальную (нулевую) проницаемость для достижения минимальной кровопотери и устранения необходимости предварительного пропитывания имплантата кровью. Не содержит канцерогенных веществ: формальдегида, глютаральдегида, карбодиимида.Отсутствие кровотечения из проколов протеза.Совместимость с различным шовным материалом.Стерилизуется ß-излучением.Внутренний диаметр: 6, 7, 8, 10 мм; длина: 40 см, 60 см. Размеры по заявке заказчика. | Шт. | 8 | 311800,00 | 2494400,00 |
| 9 | Нить хирургическая натуральная – шелк | Нить хирургическая натуральная нерассасывающаяся офтальмологическая - шелк, окрашенная (голубой цвет): 8-0, длиной (см): 45; крученая нить голубого цвета с атравматической иглой.Тонкая, толщиной 200 мкм шпателеобразная сдвоенная игла, трапециевидного сечения с двумя режущими сторонами, изгиб окружностью 3/8,под углом 135 градусов, длиной 6,5 мм. Нить хирургическая натуральная – шелк, окрашенная (голубой ) представляет собой стерилизованные, не рассасывающиеся, хирургические нити из оксида этилена с иглой. Используется для сшивания, закрепления узлом и удерживания ран, согласно индивидуальной прочности на разрыв. Поверхность гладка и не имеет задиров, трещин, выступов и других дефектов, которые могут вызвать проблемы с применением. 1- Нить для сшивания: Шелк; Покрытие: Силикон (Только Плетеный шовный материал); 2 - Игла: Нержавеющая сталь (содержащая никель и хром); Они изготовлены по запатентованной технологии без шва. Шпательная, режущая. Покрытие: Силикон. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями.  | Шт. | 100 | 4800,00 | 480 000,00 |
| 10 | Нить хирургическаянерассасывающаяся монофиламентная | Нить хирургическаянерассасывающаяся монофиламентная нейлон окрашенная (черный цвет), условных номеров: 9-0, длиной (см): 30, с иглой атравматической, однократного применения, стерильная, для офтальмологии. Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Нейлон 66.Используемые материалы не должны иметь антигенных свойств. Нить окрашенная в черный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить нейлон (9/0), длиной 30 см. Две шпателевидной иглы уплощенные на всем протяжении исключают прорезывание тканей, проникают между тонкими слоями склеры или роговицы, расслаивая волокна без их повреждения. Тело иглы трапецевидной формы, имеет длинное сверхтонкое острие. Длина иглы 6,0 мм, толщиной 0,14 мм, 3/8 окружности под углом 135 градусов.Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. изготовлены из уникальной, аустенитовой (коррозионностойкая, хромоникелевая- номинальное содержание в них 18 % хрома и 10 % никеля стали. Индивидуальная стерильная упаковка, защищающая содержимое от влаги, одинарная, обеспечивающая доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Внутренний вкладыш защищает нить и иглу от повреждения, специальная технология овальной укладки нити обеспечивает ее прямолинейность после извлечения.Упаковка (индивидуальная и групповая) содержит полную информацию о наименовании изделия, составе и параметрах нити, параметрах иглы, а также изображение иглы в натуральную величину, для контроля за содержимым после извлечения из индивидуальной упаковки и размещения на стерильном столе. | Шт. | 100 | 4800,00 | 480 000,00 |
| 11 | Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная | Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная – нейлон окрашенная (черный цвет), условных номеров: 10-0, длиной (см): 30, с иглой атравматической, однократного применения, стерильная, для офтальмологии. Нейлон 66.Используемые материалы не должны иметь антигенных свойств. Нить окрашенная в черный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить нейлон (10/0), длиной 30 см. Две шпателевидной иглы уплощенные на всем протяжении исключают прорезывание тканей, проникают между тонкими слоями склеры или роговицы, расслаивая волокна без их повреждения. Тело иглы трапецевидной формы, имеет длинное сверхтонкое острие. Длина иглы 6.0 мм, толщиной 0,14 мм, 3/8 окружности под углом 135 градусов. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. изготовлены из уникальной, аустенитовой (коррозионностойкая, хромоникелевая- номинальное содержание в них 18 % хрома и 10 % никеля стали. | Шт. | 100 | 4800,00 | 480 000,00 |
| 12 | Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная | Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная нейлон окрашенная (черный цвет), условных номеров: 7-0, длиной (см): 45, с иглой атравматической, однократного применения, стерильная, для офтальмологии. Нить (7/0), длиной 45 см. Две шпателевидной иглы уплощенные на всем протяжении исключают прорезывание тканей, проникают между тонкими слоями склеры или роговицы, расслаивая волокна без их повреждения. Тело иглы трапецевидной формы, имеет длинное сверхтонкое острие. Длина иглы 8.0 мм, толщиной 0,28 мм, 3/8 окружности под углом 135 градусов.Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. изготовлены из уникальной, аустенитовой (коррозионностойкая, хромоникелевая- номинальное содержание в них 18 % хрома и 10 % никеля стали. | Шт. | 50 | 4800,00 | 240 000,00 |
| 13 | Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная | Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная нейлон окрашенная (черный цвет), условных номеров: 5-0, длиной (см): 45, с иглой атравматической, однократного применения, стерильная, для офтальмологии. Нить стерильная хирургическая, синтетическая,нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Нейлон 66.Используемые материалы не должны иметь антигенных свойств. Нить окрашенная в черный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить толщиной (5/0), длиной 45 см. Две шпателевидной иглы уплощенные на всем протяжении исключают прорезывание тканей, проникают между тонкими слоями склеры или роговицы, расслаивая волокна без их повреждения. Тело иглы трапецевидной формы, имеет длинное сверхтонкое острие. Длина иглы 7.0 мм, толщиной 0,28 мм, 3/8 окружности под углом 135 градусов. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава (содержащая никель и хром) обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. изготовлены из уникальной, аустенитовой (коррозионностойкая, хромоникелевая- номинальное содержание в них 18 % хрома и 10 % никеля стали. | Шт. | 50 | 4800,00 | 240 000,00 |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  | **8220400,00** |

**Ценовые предложения потенциальных поставщиков:**

 **1. ТОО «КазИмплант»:**

*- по лоту №1 «*головка металлическая» *в количестве 6 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 540000,00 тенге или 90000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №2 «*ножка ревизионная» *в количестве 3 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 1350000,00 тенге или 450000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №3 «*ножка бесцементная» *в количестве 3 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 630000,00 тенге или 210000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №4 «*ножка бесцементная» *в количестве 3 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 501000,00 тенге или 167000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №5 «*вкладыш полиэтиленовый» *в количестве 3 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 345000,00 тенге или 115000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №6 «*кольцо вертлужной впадины укрепляющее» *в количестве 2 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 338000,00 тенге или 169000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №7 «*винт костный» *в количестве 2 шт.,* ТОО «КазИмплант»*на сумму 102000,00 тенге или 17000,00 тенге за 1 шт.*

 **2. ТОО «Galamat Integra»:**

*- по лоту №8 «*Сосудистый протез» *в количестве 8 шт.,* ТОО «**Galamat Integra**»*на сумму 2320000,00 тенге или 290000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №10 «*Нить хирургическаянерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 100 шт.,* ТОО «**Galamat Integra**»*на сумму 400 000,00 тенге или 4000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №11 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 100 шт.,* ТОО «**Galamat Integra**»*на сумму 400 000,00 тенге или 4000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №12 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 50 шт.,* ТОО «**Galamat Integra**»*на сумму 200 000,00 тенге или 4000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №13 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 50 шт.,* ТОО «**Galamat Integra**»*на сумму 200 000,00 тенге или 4000,00 тенге за 1 шт.*

 **3. ТОО «Круана»:**

*- по лоту №10 «*Нить хирургическаянерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 100 шт.,* **ТОО «Круана»** *на сумму 420 000,00 тенге или 4200,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №11 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 100 шт.,* **ТОО «Круана»** *на сумму 420 000,00 тенге или 4200,00 тенге за 1 шт.*

 **4. ТОО «МедКор»:**

*- по лоту №8 «*Сосудистый протез» *в количестве 8 шт.,* ТОО «**МедКор**»*на сумму 2488000,00 тенге или 311000,00 тенге за 1 шт.*

 **5. ТОО «Гранд Атлас»:**

*- по лоту №9 «*Нить хирургическая натуральная – шелк» *в количестве 100 шт.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 480 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №10«*Нить хирургическая натуральная – шелк» *в количестве 100 шт.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 480 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №11 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 100 уп.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 480 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №12 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 50 уп.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 240 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 уп.*

*- по лоту №13 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 50 уп.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 240 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 уп.*

По итогам рассмотрения заявок с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков, Комиссия в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА:**

**На основании Пункта 78 Правил,** признать победителем: признать победителем:

*- по лоту №1 «*головка металлическая» *в количестве 6 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 540000,00 тенге или 90000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №2 «*ножка ревизионная» *в количестве 3 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 1350000,00 тенге или 450000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №3 «*ножка бесцементная» *в количестве 3 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 630000,00 тенге или 210000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №4 «*ножка бесцементная» *в количестве 3 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 501000,00 тенге или 167000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №5 «*вкладыш полиэтиленовый» *в количестве 3 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 345000,00 тенге или 115000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №6 «*кольцо вертлужной впадины укрепляющее» *в количестве 2 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 338000,00 тенге или 169000,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №7 «*винт костный» *в количестве 2 шт., заявленная цена составила* **ТОО «КазИмплант»** *на сумму 102000,00 тенге или 17000,00 тенге за 1 шт.*

 *- по лоту №8 «*Сосудистый протез» *в количестве 8 шт.,* **ТОО** «**МедКор**»*на сумму 2488000,00 тенге или 311000,00 тенге за 1 шт.*

*по лоту №10«*Нить хирургическая натуральная – шелк» *в количестве 100 шт.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 480 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №11 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 100 уп.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 480 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 шт.*

*- по лоту №12 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 50 уп.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 240 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 уп.*

*- по лоту №13 «*Нить хирургическая нерассасывающаяся монофиламентная» *в количестве 50 уп.,* **ТОО «Гранд Атлас»** *на сумму 240 000,00 тенге или 4800,00 тенге за 1 уп.*

 Комиссия в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА:**  Отклонить все заявки ТОО «Круана», ТОО «Galamat Integra» в связи с несоответствием технической спецификации.

**Присутсвовавшие поставщики:отсутсвуют.**

 Потенциальному победителю, в течение 10 календарных дней, предоставить Организатору закупок, пакет документов, подтверждающих соответствие квалификационным требованиям, установленным пунктом 80 Правил.

Отделу государственных закупок разместить на интернет-ресурсе Предприятия данный протокол.

|  |
| --- |
|  |
|  |
| **Члены комиссии:****Кусаинова Ф.С.\_\_\_\_\_\_\_\_Заместитель директора по финансово-экономическим вопросам** |
| **Хасиева А.Ю.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Заведующая аптекой** |
| **Абенова А.Т\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Заместитель директора по лечебной работе**  |
| **Секретарь комиссии:****Берденова Ж.А.\_\_\_\_\_\_\_\_Специалист отдела государственных закупок** |