**г. Алматы 03.07.2024 г.**

**Объявление о закупе способом запроса ценовых предложений**

КГП на ПХВ «Городская больница скорой неотложной помощи» УОЗ города Алматы объявляет закуп способом запроса ценовых предложений согласно 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).

**Адрес организатора:** 050062, Казахстан, г. Алматы, ул. Казыбек би, 96;

**Условия поставки:** По заявке заказчика в течение 2024 года.

**Место и окончательный срок приема ценовых предложений:**

г. Алматы, ул. Казыбек би, 96.

Здание ГКП на ПХВ «Городская больница скорой неотложной помощи» УОЗ города Алматы, кабинет «государственных закупок»

До 09.00 часов 11 июля 2024 год

**Место, дата и время вскрытия конвертов с ценовыми предложениям:**

Здание КГП на ПХВ «Городская больница скорой неотложной помощи» УОЗ города Алматы, кабинет «государственных закупок»

10.00 часов 11 июля 2024 год

**Перечень закупаемых товаров указан в приложении № 1.**

**Директор Джувашев А.Б.**

**Приложение № 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед. изм** | **Кол** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Лигирующая клипса | Лигирующая клипса, размер Medium Large (средне-большие). Материал – титан. Форма сечения клипсы - в виде сердца, обеспечивающая дополнительную надежность крепления клипсы на сосуде. Форма внутренней поверхности - с углублением по всей длине, придающим устойчивость и противостояние соскальзыванию. Тип поперечного профиля - с поперечными каналами, сохраняющими микроциркуляцию сосудистой стенки. Способ крепления в картридже - при помощи микровыступов в верхней части картриджа. Форма концов аппликатора – прямоугольная. Очистка и промывка клипатора – при помощи широкого раскрытия губок. Строгое сохранение размеров, допусков и свободного хода губок клипатора. Ширина клипсы 5,7 мм, высота 7,2 мм, длина в закрытом состоянии 8,9 мм. Количество клипс в картридже – не менее 6 штук. Количество картриджей в упаковке – не менее 20. Для клипаппликаторов с системой клипирования Weck Horizon (Medium-Large). | уп | 10 | 165 000 | 1 650 000 |
| 2 | Патрон-защитник | Для мотора хирургического (производитель Stryker). Патрон дрели, защитник твердой мозговой оболочки, 16 мм. Подсоединяется непосредственно к дрели. Фиксированный на дрели, невращающийся. Рабочая часть не более 16 мм. Выдерживает полный цикл автоклавирования. Канюлированный, катетеризация не более 2,3 мм. | шт | 2 | 1 166 421 | 2 332 842 |
| 3 | Многоцелевая  дренажная система | Многоцелевая дренажная система универсальная запирающиеся.  Наличие выпрямителя кончика.  Встроенная в стенку катетера платиновая метка 5мм (опция). Материал катетера полиуретан, устойчивый к изломам. Наличие сульфата бария в составе полиуретан для визуализации. Материал иглы -троакара металлическая нержавеющая сталь, совместимость с проводником 0.035-0.038, дистальный часть 1.7-2,2 см, эхогенный. Биосовместимое цито токсичное гидрофильное покрытие, стилет трёхгранный, система с люер лок наконечником. Длина катетера 25-40 см, длина канюли от 38\1.47 до 50/1.83 см, мм. Наличие не менее 6 дренажных отверстий. Площадь дренажного отверстия не мнее 0.0060 дюймов.кв. Общая площадь дренажных отверстий не менее 0.048 дюймов.кв. Наличия гидрофильного покрытия, конфигурация кончика Pigtail.  Размеры катетера 8,5,10,12,14,16 F, наличие репозиционного устройства для разблокировки катетера в наборе. | шт | 15 | 42 000 | 630 000 |
| 4 | Система одномоментного пункционного чрескожного доступа (проводник гидрофильный) | Нитиноловым проводником. Материал: нитинол (сплав никеля и титана с памятью формы). Гидрофильное покрытие. Гибкий кончик J 7 см.Длина 150 -180-260 см.Диаметр 0,035-0,038». Стерильный. | шт | 6 | 13 500 | 81 000 |
| 5 | Зонд для остановки кровотечения по типу Блэкмора | Зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода, размер - Ch 18,0. Зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспираци и контроля эффективности гемостаза. Размер 18 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка индивидуальная: стерильная (стерилизация этилен-оксидом). | шт | 20 | 26 500 | 530 000 |

**Директор Джувашев А.Б.**