**г. Алматы 19.07.2023 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 2023 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 27 июля 2023 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 27 июля 2023 год

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

**Директор Джувашев А.Б.**

**Приложение № 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед изм** | **Кол** | **Цена** | **Сумма** |
|  | Контейнер для биоматериалов | Контейнер для сбора биоматериалов. Объём – 100 мл. Стерильный, завинчивающиеся крышкой. В индивидуальной упаковке. | шт | 20 000 | 55 | 1 100 000 |
|  | ВЧ-инструмент держатель электродов, с переключателем одноразового пользования | ВЧ-инструмент одноразового пользования с электродом-ножом, с 2-х кнопочной активацией, коннектор 2,4 мм, трёх-пиновый штекер (совместим с ВЧ аппаратами BOWA, Erbe International, Martin International, Valleylab, Conmed), кабель длина не менее 3 м, в стерильной упаковке, в упаковке 50 шт. | уп | 2 | 153 400 | 306 800 |
|  | Индикатор | Индикатор для контроля стерилизации и дезинфекции в среде озон аппарат «ОЗОНАТОР». Индикатор должен представлять собой бумажный носитель с индикаторным составом. | шт | 200 | 6 525 | 1 305 000 |
|  | Кейдж длиной 26, 30 мм, высотой 7, 8, 9, 11,10, 12, 13, 14, 15, 16 мм, угол лордоза 0, 5 градусов | Межпозвоночные кейджи типа TLIF, предназначены для имплантации из трансфоминального доступа; материал - Polieteroeteroketon; - вид продольный - кейдж должен иметь искривлённую, почкообразную форму и два варианта длины: 26 мм и 30 мм; - высота имплантатов в диапазоне от 7 до 16 мм с шагом 1 мм; - клиновидный нос имплантата помогает при введении имплантата и дистракции позвонков; - зазубренная верхняя и нижняя поверхность имплантата для обеспечения стабильности и предотвращения миграции имплантатов; - вид поперечный - прямоугольная или лордотическая форма имплантата (зазубренные поверхности имплантатов лежат параллельно относительно друг друга или под углом 5 °); - кейдж оснащен интегрированным вращающимся соединителем, обеспечивающим соединение с аппликатором и вращение имплантата in situ, с возможностью блокировки вращения в любом угловом положении до 65 °; - резьбовое соединение аппликатора с вращающимся соединителем имплантата, чтобы обеспечить прочную и сильную фиксацию; - большие отверстия в продольном виде имплантата, предназначенные для костной трансплантации и позволяющие гипертрофию кости; - имплантат снабжен тремя рентген-негативными, интегрированными танталовыми радиологическими маркерами для чёткой проверки положения имплантата; - имплантаты имеют перманентную маркировку; - кейджи предлагаются в стерильном и нестерильном виде; | шт | 30 | 153 000 | 4 590 000 |

**Директор Джувашев А.Б.**