 ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Астана Протокол вскрытия конвертов в тендере по закупу медицинских изделий

на 2024 год

|  |  |
| --- | --- |
| г. Астана | «09» сентября 2024 года |
| ул.Манаса,17, каб. №602 | 11 часов 00 минут |

1. Тендерная комиссия в составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель тендерной комиссии:** | | |
| Оразбеков Бахтыбай Сейтхадырович | - | заместитель директора по лечебной работе ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Астана, председатель комиссии; |
| **Член тендерной комиссии:** | | |
| Нурбеков Багдат Байтлевич | - | заместитель директора по экономическим вопросам ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Астана, заместитель председателя комиссии; |
|  | | |
| Путинцева Елена Владимировна | - | И.о заведующей отдела фармации ГКП на ПХВ «Многопрофильный медицинский центр» акимата города Астана, член комиссии |
| **Секретарь тендерной комиссии:** |  |  |
| Кенесов Роман Жоламанович - менеджер отдела государственных закупок. | | |  | начальник отдела государственных закупок Онкологического центра, секретарь комиссии |

«09» сентября 2024 года в 11 часов 00 минут по адресу: город Астана, ул. Манаса, 17,каб. №602, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в тендере по закупу лекарственных средств и медицинских изделий на 2024 год.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая характеристика** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Цена за ед., тенге** | **Сумма, тенге** |
| 1 | Устройство модуляции потока | Устройство для модуляции потока.  Устройство для модуляции потока с покрытием представляет собой трубчатый сосудистый имплантат, состоящий из 64 переплетенных нитиноловых проволок которые заполнены платиновым сердечником для обеспечения 100% видимости при рентгеноскопии. Покрытие HPC (HPC: гидрофильное полимерное покрытие) покрывает весь имплантат и уменьшает первоначальное присоединение тромбоцитов и, таким образом, снижает риск образования тромба. Устройство имеет подвижный дистальный проводник для обеспечения безопасного позиционирования. Легкое отсоединение по принципу фрикционной фиксации с маркером «точки невозврата». Доставляется имплант через микрокатетер 0.021”. Рентгенконтрасные платиновые маркеты расположены на кончике дистального проводника и в месте «точки невозврата», расстояние между ними составляет 60 мм при максимальной длине дистального проводника. Устройство разработано для имплантации в сосуды диаметром 2,5–5 мм. Размерная линейка: номинальный диаметр – 3, 3.5, 4, 4.5, 5 мм, номинальные длины 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30 мм. | шт | 3 | 4 500 000,00 | 13 500 000,00 |
| 2 | Спирали для эмболизации | Спиральная система для эндоваскулярной эмболизации внутричерепных аневризм и других нейроваскулярных аномалий, артериовенозных мальформаций и артериовенозных свищей, а также для артериальной и венозной эмболизации периферических сосудов. Состоит из имплантируемой платиновой спирали, прикреплённой к толкателю. Толкатель представляет собой устройство доставки эмболизационной спирали к месту лечения сосуда и рассчитан на механическое отсоединение спирали от толкателя. Система в следующей конфигурации: составная каркасная спираль, винтовая заполняющая спираль, винтовая завершающая спираль, составная завершающая спираль. Система должна быть в совместимых системах 10 и 18 и доставляться через микрокатетеры 0,017 дюйм, 0,43 мм. Размеры: диаметр 1 до 10 мм,длина 2-60 см. обязательное наличие radio safe рентгенконтрасного маркера на проксимальном конце для умеия радиационной нагрузки на пациента и врача. | шт | 10 | 300 500,00 | 3 005 000,00 |

2. Заявки на участие в тендере следующих потенциальных поставщиков, представивших их в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления заявок на участие в тендере:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциальных поставщиков** | **Адрес** | **Дата и время регистрации потенциального поставщика** |
| 1 | ТОО «Medical ST» | г.Астана, пр Улы Дала 84 | 05.09.2024г. 15:55ч. |

вскрыты и они содержат документы, представленные в приложении № 1 к настоящему протоколу (на 1 листе), которые оглашены всем присутствующим при вскрытии тендерных заявок.

3. Изменений потенциальными поставщиками тендерных заявок не было.

4. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения на закуп лекарственных средств и медицинских изделий, отраженные в приложении № 2 к настоящему протоколу (на 1 листе).

5. При вскрытии тендерных заявок потенциальные поставщики не присутствовали.

**Председатель тендерной комиссии:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Оразбеков Б.С. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Члены тендерной комиссии:** | | |
| Нурбеков Б.Б.  Путинцева Е.В. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Секретарь тендерной комиссии:** | | |
| Кенесов Р.Ж. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |