**«Утверждаю»**

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Амитов Н.Е.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 год

**Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений №13**

Малый конференц-зал 17-00 часов 05 марта 2019 года

Вскрытия конвертов с ценовыми предложениями состоялось в **10-00 часов 01.03.2019 г. в малом конференц-зале, 2 этаж администрации.**

1. Комиссия в следующем составе:

**1) Члены комиссии:**

Абенова Г.И. – И.о.зам. директора по лечебной части

Асанбаев Н.Б. - Начальник отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

Сейтназарова М. - Зав. аптеки.

Шегенбаева Г. - Старш.медс.стерилизационного отд.

Қалымбет Н. - Инженер-медтехник

**2) Секретарь**

Назаров Д. – специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

провел закуп способом запроса ценовых предложений по закупкам изделий медицинского назначения, согласно указанной ниже таблице.

2.Сумма выделенная для закупки по лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование заказчика | Наименование товара | Описание | | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед-цу  (тенге) | Выделенная сумма (тенге) |
| 1 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Стерилизационный рулон 15см (70м) | - тройной шов;  - без ворсовая пятислойная ПЭТ/ПЭ пленка;  - чистая линия отрыва для асептического вскрытия упаковки;  - доказанные антимикробные барьерные свойства;  - химический индикатор первого класса на водной основе;  - четкое и точное изменение цвета индикатора;  - широкий диапазон температур для запаивания пакетов термосварочными аппаратами (100°C - 120°C);  - совместимость со всеми низкотемпературными стерилизаторами;  - широкий размерный ряд рулонов и пакетов.  Расслаивание – 2.7 Н/ 2.54 см  Плотность – 60 г/м³  Пористость – 22 сек  Прозрачность – 94 %  Толщина – 3.93 мм  Тест Спенсера на прокол – 5254 Дж/м  Муллен-тест на проваливание материала – 925 кПа  Высота гидростатистического давления – 145 см Н2О  Тест Элемендорфа на разрыв XD–3694 мН  Тест Элемендорфа на разрыв МD–2803 мН  Предел прочности XD – 157 Н/2.54 см  Предел прочности MD–156Н/2.54 см  Не содержит свинец, тяжелых металлов и токсичных материалов | | рул | 6 | 32 900 | 197 400 |
| 2 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Стерилизационный рулон 25см (70м) | - тройной шов;  - без ворсовая пятислойная ПЭТ/ПЭ пленка;  - чистая линия отрыва для асептического вскрытия упаковки;  - доказанные антимикробные барьерные свойства;  - химический индикатор первого класса на водной основе;  - четкое и точное изменение цвета индикатора;  - широкий диапазон температур для запаивания пакетов термосварочными аппаратами (100°C - 120°C);  - совместимость со всеми низкотемпературными стерилизаторами;  - широкий размерный ряд рулонов и пакетов.  Расслаивание – 2.7 Н/ 2.54 см  Плотность – 60 г/м³  Пористость – 22 сек  Прозрачность – 94 %  Толщина – 3.93 мм  Тест Спенсера на прокол – 5254 Дж/м  Муллен-тест на проваливание материала – 925 кПа  Высота гидростатистического давления – 145 см Н2О  Тест Элемендорфа на разрыв XD–3694 мН  Тест Элемендорфа на разрыв МD–2803 мН  Предел прочности XD – 157 Н/2.54 см  Предел прочности MD–156Н/2.54 см  Не содержит свинец, тяжелых металлов и токсичных материалов | | рул | 6 | 53 900 | 323 400 |
| 3 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Стерилизационный рулон 40см (70м) | - тройной шов;  - без ворсовая пятислойная ПЭТ/ПЭ пленка;  - чистая линия отрыва для асептического вскрытия упаковки;  - доказанные антимикробные барьерные свойства;  - химический индикатор первого класса на водной основе;  - четкое и точное изменение цвета индикатора;  - широкий диапазон температур для запаивания пакетов термосварочными аппаратами (100°C - 120°C);  - совместимость со всеми низкотемпературными стерилизаторами;  - широкий размерный ряд рулонов и пакетов.  Расслаивание – 2.7 Н/ 2.54 см  Плотность – 60 г/м³  Пористость – 22 сек  Прозрачность – 94 %  Толщина – 3.93 мм  Тест Спенсера на прокол – 5254 Дж/м  Муллен-тест на проваливание материала – 925 кПа  Высота гидростатистического давления – 145 см Н2О  Тест Элемендорфа на разрыв XD–3694 мН  Тест Элемендорфа на разрыв МD–2803 мН  Предел прочности XD – 157 Н/2.54 см  Предел прочности MD–156Н/2.54 см  Не содержит свинец, тяжелых металлов и токсичных материалов | | рул | 6 | 85 900 | 515 400 |
| 4 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Стерилизующее средство на Reno S130 | Жидкая перекись водорода, использующаяся для стерилизации стерилизуемых материалов. Одноразового использования.15 кассет в коробке.  Объем: 10 мл / модуль.  Состав: пероксид водорода (50%).  Использование: 1 кассета / цикл. | | кор | 20 | 96 900 | 1 938 000 |
| 5 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Биологический индикатор для Reno S130 | Для проверки правильности работы стерилизатора.  30 шт в коробке.  Инкубационное время: 24 часа для получения результатов  Популяция спор: 24 часа для получения результатов | | кор | 1 | 153 900 | 153 900 |
| 6 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Химический индикатор | Химический индикатор для стерилизационного аппарата Reno S130. Химический индикатор – ленты (5 рул/упак) | | упак | 1 | 118 900 | 118 900 |
| 7 | ОМЦ г.Кызылорда, пр.Абая №65. | Полуавтомат закаточный | Полуавтомат закаточный для укупорки под колп  К-3-34 1200 шт/час, в комплекте 2 подставки на флакон 250 мл и 400 мл.  Производительность, 1100 фл/ч  Способ укупорки- роликовый  Прижим колпачка -электромеханический  Привод закатывающей головкиэлектр-омеханический  Потребляемая мощность, 360 Вт  Масса, 72 кг  Питание, только эл. Сеть, 220 В  Габариты, Д х Ш х В, 410 х 380 х 850 мм.  В комплект поставки входят Подставка для флаконов на 250 и 400 мл. | | шт | 1 | 4800000 | 4 800 000 |
|  | **Всего: восемь миллионов сорок семь тысяч тенге** | | | | | | | **8 047 000** |
| **Срок и Условия поставки товаров – Со дня подписания договора в течении 60 (шестьдесят) календарных дней** | | | | **Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад ОМЦ 120008, г.Кызылорда, пр.Абая №65.** | | | | |

3. Ценовое предложение на участие в закупе представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование потенциального поставщика | Адрес потенциального поставщика | Время предоставления конвертов с ценовыми предложениями | Способ предоставления конвертов с ценовыми предложениями |
| 1 | ТОО ОрдаМед Кызылорда | г. Кызылорда, ул.Кунаева 4 | 27.02.2019 г.  14 часов 07 мин | Сабыржанова А.  Доверенность |
| 2 | ТОО БиоМед Фарм | г.Кызылорда, ул.Айтбаева 33 | 01.03.2019 г.  09 часов 10 мин | Пишентай М.  Доверенность |

4. Следующие ценовые предложении отклонены – отклонение нет.

5. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по поставке «изделий медицинского назначения»:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед-цу | ТОО ОрдаМед Кызылорда | ТОО БиоМед Фарм |
| 1 | Стерилизационный рулон 15см (70м) | рул | 6 | 32 900 | 32 900 |  |
| 2 | Стерилизационный рулон 25см (70м) | рул | 6 | 53 900 | 53 900 |  |
| 3 | Стерилизационный рулон 40см (70м) | рул | 6 | 85 900 | 85 900 |  |
| 4 | Стерилизующее средство на Reno S130 | кор | 20 | 96 900 | 96 900 |  |
| 5 | Биологический индикатор для Reno S130 | кор | 1 | 153 900 | 153 900 |  |
| 6 | Химический индикатор | упак | 1 | 118 900 | 118 900 |  |
| 7 | Полуавтомат закаточный | шт | 1 | 4800000 |  | 4 799 800 |

6. Комиссия согласно технической характеристики и по результатам оценки и сопоставления ценовых предложении путем открытого голосования, **Решила**:

- Признать выигравший ценовое предложение определенным в п.112, гл.10 Правил и направить приглашение согласно п.113, гл. 10 Правил, последующим заключением договора:

по лоту №1-6 ТОО ОрдаМед Кызылорда (г. Кызылорда, ул.Кунаева 4, БИН 171140014881) на общую сумму **3 247 000** тенге.

по лоту №7 ТОО БиоМедФарм (г.Кызылорда, ул.Айтбаева 33, БИН 120640004147) на общую сумму **4 799 800** тенге

7. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

8. Организатору государственных закупок КГП на ПХВ «Областной медицинский центр» направить текст настоящего протокола на интернет-ресурс Заказчика

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Члены комиссии:**  Абенова Г.И.  Асанбаев Н.  Сейтназарова М.  Шегенбаева Г.  Қалымбет Н.  **Секретарь**  Назаров Д. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | И.о.зам. директора по лечебной части  Начальник отдела «Правового обеспечения  и государственных закупок»  Зав.аптеки  Старш.медс.стерилизационного отд.  Инженер-медтехник  Специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок» |