**Протокол**

**об итогах закупа способом запроса ценовых предложений по**

закупе лекарственных средств и медицинских изделий для коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Областной перинатальный центр» управления здравоохранения Кызылординской области

г. Кызылорда № 11 «10» марта 2022 года

1. Организатор/Закакзчик закупок провел закуп способом запроса ценовых предложений приобретение лекарственных средств и медицинских изделий для Областного перинатального центра.
2. Проведены процедуры вскрытия конвертов 05.03.2022 г. в 15 ч.05 мин.
3. Сумма выделенная для закупки по лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование | Описание  | Ед.изм. | Кол-во | Цена за ед. (тенге) | Общая сумма (тенге) |
| 1 | Дыхательный фильтр | Фильтр дыхательный бактериально-вирусный однократного применения электростатический с размерами выходов 22М / 15F-15 M/ 22F, 22M /15 F – 22F, с тепловлагообменом, с портом luer-lock. Используется для предотваращения перекрестного микробного заражения через анестезиологические и реанимационные дыхательные контуры; для сохранения тепла и влаги. Обеспечивает бактериальную и вирусную фильтрацию дыхательной газовой смеси, исключает перекрестную контаминацию дыхательных путей пациента через элементы дыхательного контура, защищает пациента от патогенной микрофлоры в увлажнителе, снижает риск заражения воздушно-капельным путем через аппаратуру для респираторной терапии для персонала и пациентов. Фильтр с ТВО имеет тепловлагообменник из гидрофобного материала или пеноматериала, и в совокупности с фильтрацией воздуха, имитирует естественное увлажнение верхних дыхательных путей, собирая тепло и влагу из выдыхаемого воздуха пациента; накопленные в теплообменнике тепло и влага согревают и увлажняют воздух при вдохе. Оснащен портом Luer-lock для отбора газов (СО2) с герметичной заглушкой. Эффективность бактериальной и вирусной фильтрации не менее 99,999%. Сопротивление потоку при вентиляции: - (30л/мин) – 0,9 см/Н2О; - (60л/мин) – 2,3 см/Н2О; - (90л/мин) – 3,2 см/Н2О.Дыхательный объем в диапазоне от 200 – 1500 мл. Возврат влаги 32 мг/л (при VT=500 мл). Компрессорный объем 69 мл, вес 30 гр. Коннекторы 22М/15F – 22F/15M. CO2-порт с разъемом Luer-lock, закрытым крышкой с винтовой резьбой. Время использования 24 часа. Индивидуальная стерильная упаковка. Для однократного применения. Стерилизация: оксид этилена. Срок годности (стерильности) от даты производства: 5 лет.  | штука | 2000 | 1 110 |  2 220 000 |
|  | Итого |  |  |  | 2 220 000 |

1. Ценовое предложение на участие в закупке представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Время предоставления конвертов с ценовыми предложениями |
| 1 |  ТОО «DAMU-MEDICAL» |  05.03.2022 г. 09ч.30мин. |

1. Следующие ценовые предложения отклонены – отклоненных нет.
2. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара | Ед.изм. | Кол-во | Цена за ед.изм., тенге | ТОО «DAMU-MEDICAL» |
| 1 | Дыхательный фильтр | штука | 2000 | 1 110 | 1 100 |

1. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа и цена такого договора:

 Лот № 1: ТОО «DAMU-MEDICAL» (г. Алматы, Ауэзовский район, мкр.10, дом 32) - 2 200 000 тенге;

1. Организатору закупок направить текст настоящего протокола на интернет-ресурс Заказчика.

**Организатор закупа: Б. Смаханов**