**Протокол**

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

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

г. Кызылорда № 26 «29» апреля 2022 года

 Организатор/Заказчик закупок провел закуп способом запроса ценовых предложений приобретение лекарственных средств и медицинских изделий для Областного перинатального центра.

1. Проведены процедуры вскрытия конвертов 21.04.2022 г. в 10 ч. 05 мин.
2. Сумма выделенная для закупки по лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара | Описание | Ед.изм. | Кол-во | Цена за единицу | Выделенная сумма(тенге) |
| 1 | Датчик потока неонатальный для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | Датчик потока неонатальный для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1НД 15 x ВД 15 (со стороны пациента)L: 188 cm / 74 in | комплект | 5 | 320 336 | 1 601 680 |
| 2 | Клапан инспираторный, экспираторный для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | Комплект клапана выдоха для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1. С корпусом и мембраной. Многоразовый автоклавируемый.Цвет: голубой. Влажность, без конденсации: относительная влажность от 5% до 95%.Рабочая температура: от 5°C до 40°C (от 41°F до 104°F)Температура хранения: от -20°C до 60°C (от -4°F до 140°F), в оригинальной упаковке.Конические соединители, сторона пациента(диаметр, мм): OD22 / ID15, согласно ISO 5356-1:2015Материалы: Корпус клапана: ПКСтопорное кольцо: ПАМембрана: металлическая пластина из силикона и нержавеющей стали | штука | 5 | 70 730 | 353 650 |
| 3 | Литий – ионная аккумуляторная батарея (основная) для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | Литий - ионная аккумуляторная батарея для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1Напряжение: 10.8 V. Мощность: 72 Wh | штука | 2 | 208 901 | 417 802 |
| 4 | Кислородный датчик для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | Кислородный датчик для аппарата искусственной вентиляции легких ИВЛ Hamilton-C1Диапазон измерений 0% до 100% O2. Точность и повторяемость  < 1% объем O2 при калибровке на 100% кислород. Ошибка линеаризации < 3% относительной. Время отклика < 12 секунд до 90% от конечного значения. Перекрестные помехи. Соответствует требованиям ISO 80601-2-55. Влияние влажности  -0.03% относительное в %RH при 25°C.  Влияние механического удара  < 1% относительной после падения с высоты 1 метр. Температурная компенсация Встроенная компенсация NTC. Долгосрочное смещение выхода  < 1% объема кислорода в месяц обычно < -15% относительного в течение срока службы. Температура хранения: От -20°C до +50°C.  Затягивается на всю жизнь. Максимальный срок службы при хранении от +5°C до +15°C.  Время прогрева  < 30 минут после замены датчика. Номинальная продолжительность жизни датчика  ≥ 1,000,000% объема часов кислород.Все спецификации применяются к стандартным условиям: 1013 hPa; 25°C сухое, окружающий воздух. | штука | 5 | 172 714 | 863 570 |
| 5 | НЕРА-фильтр турбины для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | Фильтр HEPA Впускной воздушный фильтр. For ventilator: HAMILTON C1 | штука | 5 | 51 540 | 257 700 |
| В стоимость товара входит: замена расходных материалов, тесты и калибровки. Срок и условия поставки товаров - Поставка товаров до пункта назначения в течение 10-ти календарных дней со дня заявки заказчика. Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010) – DDP. | Место поставки: Республика Казахстан, город Кызылорда, улица Султан Бейбарыс, №12. |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потенциального поставщика | Время предоставления конвертов с ценовыми предложениями |
| 1 | ТОО «TECH QYZMET» | 18.04.2022 г. 15ч.25мин. |
| 2 | ИП «Aruzhan» | 20.04.2022 г. 15ч.00мин. |

1. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара | Ед.изм. | Кол-во | Цена за ед.изм., тенге | ТОО «TECH QYZMET» | ИП «Aruzhan» |
| 1 | Датчик потока неонатальный для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | комплект | 5 | 320 336 | 320 336 | 220 000 |
| 2 | Клапан инспираторный, экспираторный для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | штука | 5 | 70 730 | 70 730 | --- |
| 3 | Литий – ионная аккумуляторная батарея (основная) для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | штука | 2 | 208 901 | 208 901 | --- |
| 4 | Кислородный датчик для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | штука | 5 | 172 714 | 172 714 | --- |
| 5 | НЕРА-фильтр турбины для аппарата искусственной вентиляции легких HAMILTON C-1 | штука | 5 | 51 540 | 51 540 | --- |

1. При вскрытии конвертов потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители отсутствовали.
2. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа и цена такого договора:

Лот № 1: ТОО «Aruzhan» (Туркестанская область, г. Туркестан, ул. Курмангазы, дом № 30) – 1 100 000 тенге.

Лот № 2, № 3, № 4, № 5: ТОО «TECH QYZMET» (г.Нур-Султан, район «Алматы», ул. Ж.Нажимеденов, дом 4/1 н.п. 204 ) – 1 892 722 тенге.

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

**Организатор закупа: Б. Смаханов**