**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 № 6 «24» февраля 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 23.02.2022 г. в 10 ч.05 мин.
3. Сумма выделенная для закупки по лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара | Описание | Ед.изм. | Кол-во | Цена за единицу | Выделенная сумма(тенге) |
| 1 | Шприцевой насос с принадлежностями | Тип модуля: волюметрический. Интерфейс: меню на русском языке.Наличие ЖК-экрана. Минимальный объем используемого шприца, мл: 5 (2/3 опционально). Максимальный объем используемого шприца, мл: 60. Используемые шприцы различных производителей: наличие.Используемые виды шприцев по объему, в том числе 5, 10, 20, 30, 50/60мл, количество: 6(2/3 мл опционально). Функция определения объема шприца: наличие.Функция пользовательская калибровка шприца: наличие. Погрешность инфузии, %: ± 2,0. Функция хранения записей: не менее 2000 записей (Регулирующий). Информация, содержащаяся в хранимых записях: скорость введения, итоговый введенный объем, давление окклюзии в гидросистеме, лимит введения и тип тревоги: наличие Память на 20 типов шприцов: наличие.Минимальная скорость инфузии, мл/ч: 0,1Максимальная скорость инфузии, мл/ч: 15006 режимов инфузии: Режим скорости; Режим времени; Режим веса; Режим интервала; Режим TIVA; Библиотека лекарств.Диапазон задаваемой скорости введения: Шприц 50 мл: от 0,1～до 1500 мл/ч; Шприц 30 мл: от 0,1～ до 900мл/ч;Шприц 20 мл: от 0,1～ до 600 мл/ч;Шприц 10 мл: от 0,1～ до 400 мл/ч;Шприц 5 мл: от 0,1 ～ до 150 мл/ч.Точность: ±2%( после корректировки).Шаг диапазона задаваемой скорости введения, мл/ч: 0,1 мл/ч при скорости ниже 1000 мл/ч и 1 мл/ч при скорости свыше 1000 мл/ч;Скорость болюса, мл/ч: Шприц 50/60 мл: 0,1 ~ 1500мл/ч;Шприц 30 мл: 0,1 ~ 900мл/ч;Шприц 20 мл: 0,1 ~ 600мл/ч;Шприц 10 мл: 0,1 ~ 400мл/чШприц 5 мл: 0,1 ~ 150 мл/чДавление окклюзии, не меньше 3 уровени: НаличиеДиапазон задаваемого объема инфузии, мл: 0 - 9999,9 млЗадаваемое минимальное время инфузии, мин: 1Задаваемое максимальное время инфузии: 99 часов 59 минИзменение скорости без прерывания инфузии: НаличиеКонтроль введенного объема: Наличие.Максимальная скорость болюсной инфузии, мл/ч: 1500Функция болюсной инфузии «по требованию»: НаличиеАвтоматическое снижение ударной дозы при появлении окклюзии: НаличиеРежим «Открытая вена»: НаличиеСкорость потока в «Открытой вене» регулируемая, мл/ч: 0,1 – 5,0;Функция болюсной инфузии с заданным объемом: НаличиеРежим инфузии по массе тела: НаличиеРегулировка скорости болюсной инфузии: НаличиеРегулировка параметров без остановки инфузии: НаличиеФиксация поршня шприца в толкателе защелкой: НаличиеВозможность использования в автомобиле скорой помощи: НаличиеТри режима предупреждающей сигнализации об окончании инфузии: 1)режим по времени – за 1~10 минут; 2)режим по расстоянии – за 0~18мм; 3)режим по объему – за 1~5мл: НаличиеWIFI соединение с центральной системой мониторинга: Наличие(опционально).Возможность совмещать с больничной системой HIS: Наличие(опционально)Функция вызова медсестры: (опционально)Окклюзионное давление не менее 3 уровней регулировки для всех видов шприцев по объему: Наличие.Самотестирование системы после включения: Наличие.Пауза ручная: Наличие.Защита от свободного потока: Наличие.Сигнализация звуковая и световая: Наличие.Сигнализация: шприц отсоединен, шприц почти пуст, окончание инфузии, пустой шприц, окклюзия, низкий заряд аккумулятора, нет AC источника питания, аккумулятор работает, разрядка аккумулятора и т.д: НаличиеПрограммирование звукового предупреждающего сигнала до окончания вливания: НаличиеРежим ночью: НаличиеЗамок клавиатуры, предотвратить ошибочно управлять со стороны непрофессионалов: НаличиеРазмеры (Ш×В×Г), мм: 300 х 130 х 125Стыковка насосов одного к другому при помощи внешнего устройства и формирование связки из четырех и более насосов: НаличиеМульти-направленный зажим для быстрой вертикальной или горизонтальной фиксации: Наличие.Стандартный интерфейс RS232: НаличиеИнструкция по эксплуатации на русском языке: Наличие.Электробезопасность: CF, защита от импульсов дефибриллятора, класс 1: Наличие.Сеть переменного тока 110 В -240В, 50/60Гц: НаличиеАккумулятор NiMH, встроенный: НаличиеДлительность работы от аккумулятора, при скорости инфузии -- 25мл/h, часов: Более 7. Гарантия: 37 месяцев с даты подписания акта установки оборудования | штука | 16 | 382000 | 6 112 000 |

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» |  21.02.2022 г. |
| 2 | ИП «GroMax» | 22.02.2022 г. |

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» | ИП «GroMax» |
| 1 | Шприцевой насос с принадлежностями | штука | 16 | 382 000 | 377 000 | 377 070 |

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) - 6 032 000 тенге;

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

**Организатор закупа: Б. Смаханов**