Протокол № 20

об итогах закупок

лекарственных средств и изделий медицинского назначения для оказания ГОБМП

способом запроса ценовых предложений посредством электронных закупок

с Саумалколь 10.07. 2017г.

**1.Заказчик/организатор закупок**: КГП на ПХВ «Айыртауская ЦРБ» ,расположенное по адресу СКО, Айыртауский район с.Саумалколь ул. Хаирова 1

провела закупки способом запроса ценовых предложений посредством электронных закупок согласно таблицы

**Приложение 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  лота | Наименование закупаемых товаров | Характеристика | Ед.  изм | Кол-во | Цена | Сумма | Срок поставки |
| 1 | Светильник медицинский стационарный многорефлекторный( не менее 17 ламп освещения) | Светильник медицинский стационарный многорефлекторный  предназначен для освещения рабочего поля при проведении хирургических операций высшей сложности, малой сложности и перевязок. Величина освещенности и размер рабочего поля регулируется. Выключатели ламп и регуляторы величины светового поля встроены в корпус освещения. Регулируемые тормозные системы, встроенные в шарниры, стабильность позиционирования. Стойкость покрытий к дезинфекции и удобство ее проведения.   * Высокая подвижность блоков освещения; * Высокий уровень освещенности; * Регулируемый размер светового поля от 100 мм до 250 мм; * Диаметр основного блока освещения – 900мм * Диаметр малого блока освещения – 500мм * Высокое качество света бестеневого эффекта – холодный свет; * Бестеневой эффект за счет применения нескольких светооптических элементов; * Применены высокоинтенсивные галогенные лампы; * Естественная светопередача; * Интерференционные отражатели, поглощающие тепло; * Минимальный нагрев операционного поля; * Количество ламп в основном блоке освещения – 12 шт; * Количество ламп в малом блоке освещения – 5 шт; * Номиналы ламп – 24V 25W; * Регулировки световыми параметрами расположены на самих блоках; * Высокая подвижность блоков освещения, возможность вращения блоков до 360º, относительно центральной оси подвеса; * Вращение блока освещения вокруг своей оси по вертикали вверх, вниз и в обе стороны на 180º; * Обслуживаемое пространство в диаметре одного крыла блока – 2800 мм; * Узел светильника выдерживает в течении одного часа статическую нагрузку, равную пятикратной массе светильника; * Возможность подключения блока аварийного питания БАП; * Максимальная освещенность рабочего поля основного блока - 120 000 люкс; * Максимальная освещенность рабочего поля малого блока - 50 000 люкс; * Питание от сети переменного тока – 220В, 50 Гц; * Потребляемая мощность – 125/300 W; * Минимальная высота помещения – 2,9 м; * Расстояние от светильника до освещаемого объекта от 0,7м до 1,85м; * Диапазон вертикального перемещения основного блока освещения – 620мм; * Диапазон вертикального перемещения малого блока освещения – 400мм; * Усилия поворотов подвижных частей соответствует усилиям обслуживаемого персонала; * Внешняя отделка светильника допускает влажную обработку обычным дезинфицирующим раствором; * Окрашиваемый цвет светильника – по желанию заказчика; * Средний срок службы – не менее 7 лет. * Масса, кг – 65; * Сервисное обслуживание на территории Республики Казахстан; * Срок гарантийного обслуживания – 12 месяцев. * Поставка товара - без установки. | шт | 1 | 1202000 | 1202000 | 30 рабочих дней с момента заключения договора |
|  | Электрокардиограф портативный, переносной прибор со встроенным термопринтером | ЭК обеспечивает съем 6 или 12 отведений ЭКГ пациента в системе общепринятых стандартных отведений Кабрера, Франку, трех отведений ЭКГ по Нэбу , а также выбор произвольных пользовательских отведений. ЖКИ дисплей с возможностью отображения любых из 12 отведений ЭКГ. Режим «Анализ ЭКГ», наличие возможности автоматического анализа ЭКГ исключает рутинную работу по измерению амплитудно-временных параметров ЭКГ. Режим RR-граммы. Возможность работы в составе стресс-системы. Наличие памяти до 20 фрагментов ЭКГ с дальнейшей возможностью их вывода на печать. Возможность работы с различными группами пациентов: взрослые, дети.  Особенности электрокардиографа ЭК12Т-01-»Р-Д»  - Одновременная печать 3,4,6 отведений вдоль и 12 отведений поперек бумаги;  - Возможность установки вдвое меньшего усиления для грудных отведений;  - Регистрация усредненного комплекса ЭКГ с метками зубцов;  - LCD графический дисплей с возможностью отображения ЭКГ;  - Скорость движения носителя записи 10; 25 и 50 мм/с;  - Режим проб (периодическая печать); время наблюдения до 3 часов, интервал печати от 1 до 90 мин.;  - Печать RR-граммы до 10 часов;  - Автоматический старт при обнаружении аритмии;  - Печать заключений о положении электрической оси сердца, о смещении сегмента ST, о амплитудно-временных параметрах комплексов QRS;  - Автоматическое измерение ЭКГ параметров по каждому отведению;  обеспечивает съем 3, 6 или 12 отведений ЭКГ пациента в системе общепринятых стандартных отведений , трех ЭКГ отведений по Небу и Кабреру  наличие графического LCD дисплея позволяет просматривать ЭКГ  автоматический старт записи при обнаружении аритмии (что существенно экономит бумагу)  наличие автоматического анализа ЭКГ  регистрация RR-граммы позволяет наблюдать изменения ритма сердца  регистрация ЭКГ в режиме проб позволяет наглядно сравнивать ЭКГ до и после проведения проб  Ручной и автоматический режим;  включение антитреморного фильтра (для защиты от помех, возникающих от мышечной активности пациента) и антидрейфового фильтра (для стабилизации изолинии)  режекторный фильтр подавления помех от сети  ЧСС (*предусмотрена возможность изменения интервала времени для подсчета частоты пульса от 5 до 30 сек.)*  Записанные фрагменты сохраняются при выключении ЭК и при разряде аккумуляторов  При выключении блока питания или отсутствии эл. энергии ЭК автоматически переходит на питание от встроенной батареи  Блок электрокардиографический  Сетевые предохранители  Головка печатающая  Перезаряжающиеся аккумуляторы  Сетевой блок  Кабель отведения ЭКГ  Комплект ЭКГ электродов  Гель Термобумага Сумка  Ширина бумаги, не более 110 мм х 30 м  Регистрационное удостоверение МЗ РК  Руководство пользователя на русском языке  Гарантийный срок, не менее 24 мес | шт | 1 | 272 500 | 272 500 | 30 календарных дней с момента заключения договора |

сумма выделенная для закупки составляет 1 474 500 тенге

**2.**Заказчик/организатор закупок: КГП на ПХВ «Айыртауская ЦРБ» по результатам вскрытия конвертов потенциальных поставщиков РЕШИЛА:

**3.** Признать закуп лекарственных средств и изделий медицинского назначения для оказания ГОБМП способом запроса ценовых предложений посредством электронных закупок, проведенный КГП на ПХВ «Айыртауская ЦРБ» несостоявшимся т.к

представлено менее двух заявок

Было представленно 1 ценовое предложение от ТОО «Гелика»

**4** Закупить лекарственные средства и изделия медицинского назначения для оказания ГОБМП способом закупа из одного источника:

по приложению 1 ТОО «Гелика»

**Руководитель: Молдахметов С.Г.**