

Протокол итогов

Способом тендера по постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования»

п.Затобольск

18.05.2017г.
12:00

Тендерная комиссия в составе:

1. Утебекова Б.Б. – главный врач, председатель тендерной комиссии
 2. Бажирова К.С. – главный бухгалтер, член комиссии
 3. Финк А.В. – юрист, член комиссии
- Тарабаева А.З. – специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии

Наименование медицинского оборудования

| № | Наименование | Ед.изм. | Кол-во | Цена | Сумма |
|---|--|---------|--------|--------------|--------------|
| 1 | Система суточного мониторинга ЭКГ и АД | штук | 1 | 3 345 000,00 | 3 345 000,00 |

Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

1. ТОО «Медикал Сервис KZ» г.Костанай, ул. Уральская, 14
2. ТОО «Оптимус Медика», г.Актобе, ул. Т.Ахтанова, 48
3. ТОО «БАРК Технолоджи», г. Астана, ул. Жубанова, 23/1

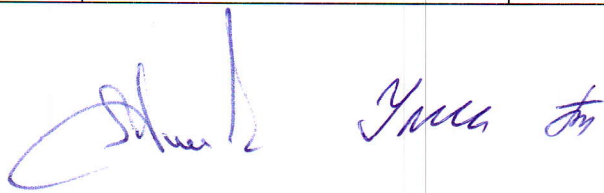
Тендерная комиссия при рассмотрении представленных тендерных заявок исходила из критериев оценки и сопоставления тендерных заявок.

Потенциальные Поставщики представили следующие ценовые предложения по закупке товара:

| № | Наименование | Цена за единицу | Поставщик, представивший наименьшее ценовое предложение |
|---|--|-----------------|---|
| 1 | Система суточного мониторинга ЭКГ и АД | 3 344 000,00 | ТОО «БАРК Технолоджи» |
| 2 | Система суточного мониторинга ЭКГ и АД | 3 030 000,00 | ТОО «Медикал Сервис KZ» |
| 3 | Система суточного мониторинга ЭКГ и АД | 3 344 700,00 | ТОО «Оптимус Медика» |

Отклоненные тендерные заявки присутствуют.

| № | Наименование организации | Причина отклонений заявок |
|---|--------------------------|--|
| 1 | ТОО «Медикал Сервис KZ» | Техническая спецификация не соответствует требованиям заказчика, а именно: - Требование к программе анализа АД: Наглядное представление результатов в виде таблиц, графиков и гистограмм. Расчет основных статистических показателей мониторинга АД: средние значения САД, ДАД, СрАД, ЧСС за сутки, день, ночь, индексы времени, индексы площади, вариабельность АД; Просмотр «колокола измерения», исходных кривых пульсовых волн и тонов Короткова на экране синхронно с ЭКГ; Сохранение результатов измерений в формате Microsoft Excel с целью обеспечения расширенного математического и статистического анализа; Сохранение данных регистрации в формате PDF; Ведение базы данных Описание программы анализа АД отсутствует Требование к программе анализа ЭКГ: - оценка аритмий с учетом фонового ритма; |



| | | |
|--|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - оценка стимулятора с выделением нарушений; - оценка смещения и наклона сегмента ST; - выявление эпизодов смещения ST с расчетом их характеристик; - оценка толерантности пациента к физическим нагрузкам путем автоматического вычисления объема выполненной работы и мощности нагрузки; - расчет variability RR – интервалов временным и спектральным методом; - расчет variability RR – интервалов методом ВКР; - выделение периодов искажения ЭКГ сигнала вследствие плохого контакта (обрыва) электрода; - векторный анализ PQRST-комплекса; - расчет турбулентности ритма; - выявление поздних потенциалов желудочков; - анализ поздних потенциалов предсердий; - оценка спектральных характеристик волн F; - определение PQ-интервала и анализ формы зубца P; - расчет величины и дисперсии QT-интервала; - выявление микроальтернции T-зубца; - оценка времени проведения пульсовой волны по КЗ-интервалу; <p>Описание программы анализа отсутствует</p> <p>Характеристика каналов ЭКГ: Требуется: Выделение импульсов искусственного водителя ритма. Использование кабеля пациента с внешним датчиком движения/положения пациента. В данной комплектации не представлено.</p> <p>Характеристика канала АД. Требуется: Предел допускаемой абсолютной погрешности измерения давления не более \pm мм рт.ст.; Представлено: Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерения давления в манжете не более: \pm 2мм рт.ст. (+0,27 кПа). Требуется: Режим суточного мониторинга АД с полной записью 1 отведения ЭКГ; Запуск внеочередного измерения АД по параметрам ЭКГ (тахикардия/брадикардия, смещения сегмента ST) В данной комплектации не представлено.</p> <p>Характеристики канала реопневмограммы: Канал реопневмограммы (регистрация трансторакального импеданса); Диапазон измерения сопротивлений канала РПГ: постоянной составляющей импеданса, кОм 0,02-2,0; Переменной составляющей импеданса, Ом 0,2-3,0; Относительная погрешность измерения сопротивлений, % не более 15; Объем регистратора не более см3-337. В данной комплектации не представлено.</p> |
|--|--|---|

Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок
РЕШИЛА:

1. Признать выигравшей тендер по закупке медицинского оборудования «Система суточного мониторинга ЭКГ и АД» на сумму 3 344 000,00 (три миллиона триста сорок четыре тысячи) тенге ТОО «БАРК Технолоджи».
2. Заказчику в срок до 22 мая 2017 года заключить договор о закупке товара.

Члены комиссии:

1. Утебекова Б.Б. – главный врач, председатель тендерной комиссии _____
2. Бажирова К.С. – главный бухгалтер, член комиссии _____
3. Финк А.В. – юрист, член комиссии _____
4. Тарабаева А.З. – специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии _____

