

1

**Протокол об итогах осуществления закупок изделий медицинского назначения
и медицинского оборудования способом запроса ценовых предложений №6**

г. Аркалык

«24» июля 2018 года

1. Комиссия в составе:

1. Абенова Сагынтай Кенжегуловна, заместитель главного врача по ЛПР, председатель комиссии
2. Юркевич Галина Юрьевна, главная медсестра, член комиссии
3. Ермаганбетова Айнур Маликовна, бухгалтер материального стола, член комиссии
4. Гребенникова Александра Сергеевна, инспектор по кадрам, секретарь комиссии.

24 июля 2018 года в 14 часов 30 минут по адресу: г.Аркалык, улица Ауельбекова, 11, кабинет 11, в здании КГП «Аркалыкская региональная поликлиника» произвели процедуру вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков на объявление № 6 по закупку следующих изделий медицинского назначения и медицинского оборудования:

№	Наименование	Технические характеристики	Ед. изм	Место поставки	Количество	Сумма
1	Весы медицинские ВЭМ-150-А3	Максимальная нагрузка не более 200 кг, минимальная нагрузка не менее 0,4 кг, Габаритные размеры весов (ШхГхВ), не более 510х400х800 мм; Размер весовой платформы (ШхГ), не более 510х400 мм; Габаритные размеры терминала (ШхГхВ), не менее 260х105х55 мм; Диапазон рабочих температур, °С не более +40; Масса весов нетто/брутто, не более 14,2 кг; В комплекте: жидкокристаллический индикатор с подсветкой, не менее 1 шт.	шт	Костанайская область г.Аркалык, ул.Ауельбекова, здание 11	6	1 080 000,00
2	Электрокардиограф 12-канальный с интерпритацией	Отведения ЭКГ не менее 12 параллельных отведений ЭКГ; Размеры не менее 296 х 305.5 х 92.5 мм, вес не более 2.98 кг. фиксирующие каналы не менее 12 каналов (60 секунд); чувствительность не менее 5 мм/мВ и auto (I ~ aVF: 10мм/мВ. VI~V6: 10мм/мВ); выбор скорости печати не менее 12.5 мм/с; частота амплитудно-импульсной модуляции не менее 500 импульсов/сек; фильтры сетевой (50/60 Гц, -20dB или лучше); фильтр ЭМГ (25-35 Гц, -3dB или лучше); базовая линия (0.1 Гц, -3dB или лучше); фильтр нижних частот (выкл., не менее 40 Гц); дисплей предпочтительно ЖК-дисплей с не менее 2х16 знаками; Индикатор LED качество сигнала, источник питания, батарея; данные пациента индивидуальный номер, имя, возраст, пол, рост, вес; основные параметры ЧСС, PR, QRS, QT/QTc. оси P-R-T записывающее устройство термальная печатающая головка, тип бумаги - термобумага/в рулонах ширина бумаги: не	шт	Костанайская область г.Аркалык, ул.Ауельбекова, здание 11	2	2 800 000,00

		<p>более формата А4: 210 мм или 8.5 дюймов; длина: не более формата А4: 300мм или 11 дюймов (эффективная ширина записи: не менее 204 мм) разрешающая способность: вертикально – не менее 8 точек/мм;/горизонтально - не менее 16т/мм); электропитание собственный шум: не более 20 Л (р-р) макс. входной контур: предпочтительно незаземленный вход; вход пациента полностью изолирован, защита от дефибриллятора; входящий импеданс: не более 10 МП; диапазон входного сигнала: не менее 5±мВ; коэффициент ослабления симфазного сигнала: >100 дб; смещение постоянной составляющей: ±300 мВ; время: 3,2 секунды/ток утечки < 10 мкА; частота цифровой записи не более 0.005-150 Гц; контроль качества сигнала определение изо-лированного отведения. Энергопотребление АС или встроенный аккумулятор 100-240//АС 50/60Гц, 1,0-0,5А, 60В макс. емкость батарее не менее 1 часа обычного режима пользования (примерно не менее 100 автоматических распечаток ЭКГ); Связь соединение с ПК через интерфейс RS-232 и LAN; безопасность класс 1, Тип BF; соответствие стандартам качества CE, CSA, FDA, KFDA, SFDA, CCC; требования к окружающей среде влажность: 30~ 85%; рабочая температура: 10°C~ 40°C; атмосферное давление: 70~ 106КПа; В комплекте поставки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электрокардиограф 2. Шнур питания не менее 1 3. Кабель пациента не менее 1 4. Электроды не менее 1 5. Диаграммная бумага не менее 1 6. Гель не менее 1 7. Перезаряжаемый аккумулятор 				
3	Рефрактометр лабораторный с подсветкой	<p>Рефрактометр с длиной волны не менее 584 нм, с помощью него возможно: - в прозрачных и слабо поглощающих свет сред измерение показателя преломления в интервале от 1,2 до 1,7 nD с точностью до 5×10^{-5}; - определение процентного содержания сухих веществ, которое можно проводить по основной шкале показателя преломления пользуясь таблицами ГОСТ 28562-90 «Продукты переработки плодов и овощей», или по формулам международного документа Refractometry tables-Official. ICUMSA SPS-3; - измерение средней дисперсии (nF-nC) неагрессивных жидких и твердых сред (например: дистиллированной воды). Рефрактометр можно применять:</p>	шт	Костанайская область г.Аркалык, ул.Ауельбекова, здание 11	1	882 992

	<p>- в различных отраслях промышленности (пищевой, химико-фармацевтической, нефтеперерабатывающей, целлюлозно-бумажной и др.);</p> <p>- в лабораториях медицинских учреждений;</p> <p>- в научных учреждениях и др.</p> <p>Основные преимущества использования рефрактометра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - прост в процессе эксплуатации; - требует очень малых количеств исследуемого вещества и минимальной затраты времени; - универсален, так как диапазон измерений охватывает всю шкалу от 0 до 100%; - подсветка встроена в рефрактометр; - большой выбор методик, в которых необходимо использование рефрактометра. <p>Измерения рефрактометром проводят при дневном свете, или при включенном осветителе, в проходящем через прозрачную исследуемую среду свете или в отраженном свете, когда исследуемая среда существенно поглощает или рассеивает свет.</p> <p>Рефрактометр подлежит периодической проверке один раз в год, а после ремонта – первичной проверке согласно методика проверки.</p> <p>Технические характеристики рефрактометра:</p> <p>Диапазон измерения показателей преломления n_D от 1,2 до 1,7</p> <p>Диапазон измерений массовой доли сухих веществ (сахарозы) в растворе от 0 до 100%</p> <p>Цена деления шкалы не более 5×10^{-4}</p> <p>Сходимость показаний показателя преломления n_D не более 5×10^{-5}</p> <p>Условия эксплуатации рефрактометра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - температура - относительная влажность +18 ... +20 °C <p>80%</p> <p>Предел допускаемой основной абсолютной погрешности измерений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по показателю преломления n_D; - по средней дисперсии $n_F - n_c$ <p>$\pm 1 \times 10^{-4}$ $\pm 1.5 \times 10^{-4}$</p> <p>Установленная безотказная наработка, не менее 16000 циклов</p> <p>Габаритные размеры прибора без термометра, мм, не более 170×115×270</p> <p>Масса, кг, не более 3,0</p> <p>Масса рефрактометра с принадлежностями, кг, не более 4,0</p> <p>Источник питания (220±22) В, 50 или 60 Гц</p> <p>Комплектность рефрактометра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рефрактометр; 			
--	---	--	--	--

		- комплект инструмента и принадлежностей; - руководство по эксплуатации (две части).				
4	Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной	Источник излучения не менее 3 лампы х 15W. Средняя продолжительность горения лампы не менее 9000 ч. Потребляемая мощность, не более 150 ВА. Напряжение электропитания, 220 В ± 10% Частота переменного тока не менее 50 Гц. Масса, не более 7,5 кг. Дверца, открываемая ключом Наличие. Объем воздуха дезинфицируемого облучателем при бактерицидной эффективности не более 99,9 (99%) (S. Aureus), м3/ч, не менее: (режим 1 – дверца открыта) 65 (100); (режим 2 – дверца закрыта) 65(100). Габаритные размеры (мм), не более 300x300x900. Защита от УФ-излучения: V – образная зачерненная жалюзийная решетка. Наличие. Передвижная платформа. Наличие. Средний суточный ход счетчика не более, 15 с/сутки. Двухцветный светодиодный индикатор фиксирующий время суммарной наработки бактерицидных ламп (зеленый цвет – ресурс ламп не выработан, красный цвет – лампы ресурс, 9000 +-1,5 часа, выработали) и элементы передачи информации по ИК-каналу (окно передатчика, окно приемника). Наличие. Средний срок службы, лет, не менее 5 лет Гарантийный срок эксплуатации не менее 3 года. Технический паспорт на казахском языке – 1 шт. Технический паспорт на русском языке – 1 шт.	Шт	Костанайская область г.Аркалык, ул.Ауельбекова, здание 11	2	320 000
5	Камера Горяева (5 ти сетчатая)	Камера Горяева (5 ти сетчатая)	шт.	Костанайская область г.Аркалык, ул.Ауельбекова, здание 11	15	101 490
6	Шприцы 20,0	Шприцы 20,0	шт.	Костанайская область г.Аркалык, ул.Ауельбекова, здание 11	1500	45 000

2) Потенциальные поставщики с ценовыми предложениями:

1. Товарищество с ограниченной ответственностью «Альфа-Медикал», 18.07.2018 года 17 часов 35 минут
2. Товарищество с ограниченной ответственностью «Тефа», 23.07.2018 года, 11 часов 20 минут

3) Поставщики признаны победителями по лотам.

Признать победителем по следующим лотам Товарищества с ограниченной ответственностью «Альфа-Медикал», г.Костанай, ул.Сералина, 34 и заключить договор на общую сумму **4 064 720 (Четыре миллиона шестьдесят четыре тысячи семьсот двадцать) тенге.**

№	Наименование	Ед.изм	Количество	Цена за единицу	Сумма
1	Весы медицинские ВЭМ-150-А3	шт	6	140 620	843 720
2	Электрокардиограф 12-канальный с интерпритацией	шт	2	1 050 000	2 100 000
3	Рефрактометр лабораторный с подсветкой	шт	1	794 000	794 000
4	Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной	шт	2	120 000	240 000
5	Камера Горяева (5 ти сетчатая)	шт	15	5 800	87 000
Итого: Четыре миллиона шестьдесят четыре тысячи семьсот двадцать тенге					4 064 720

Признать победителем по следующему лоту Товарищества с ограниченной ответственностью «Тефа», г.Костанай, ул.Чехова, 23, и заключить договор на общую сумму **33 750 (Тридцать три тысячи семьсот пятьдесят) тенге**

№	Наименование	Ед.изм	Количество	Цена за единицу	Сумма
6	Шприцы 20,0	шт	1500	22,5	33 750
Итого (Тридцать три тысячи семьсот пятьдесят) тенге					33 750

4) Потенциальных поставщиков, присутствующих при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не было.

5) Поставщикам, признанным победителями предоставить заказчику в течение десяти календарных дней следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно пункту 113 Постановления Правительства Республики Казахстан 1729:

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала "электронного правительства";

6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе "Банк Развития Казахстана", утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);

8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;

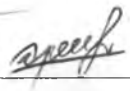
9) при закупе фармацевтических услуг документы, подтверждающие соответствие соисполнителя квалификационным требованиям, установленным пунктом 14 настоящих Правил.

6) Согласно пункту 111 Постановления Правительства Республики Казахстан 1729 протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика.

Председатель комиссии _____  Абенова Сагынтай Кенжегуловна



Юркевич Галина Юрьевна
Жаймаганбетова Айнура Маликовна

Секретарь комиссии _____  Гребенникова Александра Сергеевна

№2 0000000000

0000000000

