

ПРОТОКОЛ

итогов закула способом запроса ценовых предложений

с.Саумалколь

11 мая 2020 года

1. Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Айыртауская районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 10.30 часов 11.05.2020г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закула лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее по тексту – Постановление).

2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

№	Наименование	Характеристика	Едиз м	Кол- во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	Алкотестер	Анализатор паров этанола (алкотестер) предназначен для экспрессного измерения массовой концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе. Область применения: Для предприятий – с целью выявления лиц нарушающих трудовую дисциплину. Для сотрудников дорожно-патрульной полиции для проверки граждан (водителей). В медицинских целях для освидетельствования на предмет нахождения в состоянии алкогольного опьянения. Особенности: анализатор с автоматическим режимом отбора проб воздуха и выводом результатов измерений на дисплей, с внутренней памятью (сохраняются результаты последних 30000 измерений), Активный режим — точное измерение при помощи сменного мундштука. Принцип действия: Принцип действия анализатора основан на применении электрохимического датчика, предназначенного для измерения массовой концентрации паров этанола в анализируемом воздухе. Тип сенсора: Электрохимический сенсор для избирательного определения алкоголя. Дисплей: 1,29 дюймовый ЖК цветной, отображение результата цифровое.	Шт	1	358 200,00	358 200,00	В течение 30 календарных дней после подписания Договора

					<p>Клавиатура: 3 кнопки управления</p> <p>Принтер: Тип : внешний беспроводный (дополнительное устройство) Метод печати : термолпринтер. Ширина бумаги : 57,5 мм. Ширина распечатываемой информации: 48 мм</p> <p>Точки : 8 точек/мм. Размер бумаги : 384 точки.</p> <p>Управление:</p> <p>3 кнопки. Управление всеми функциями анализатора посредством нажатия функциональных кнопок. Питание:</p> <p>Источником питания является специфическая аккумуляторная батарея. Наличие сетевого блока питания для зарядки анализатора.</p> <p>Наличие зарядного устройства от бортовой сети а/м (опция). Параметры батареи: несъемная, 3.4V, 1400мА/ч. Автоматическое отключение через 2,5 минуты простоя.</p> <p>Прогрев: Автоматический прогрев камеры и сенсора. Приблизит. 5 секунд после включения.</p> <p>Активный режим (с мундштуком)</p> <p>Диапазон измерения: в единицах промилле: от 0,00 ‰BAC до 5,0 ‰BAC; в единицах мг/л: от 0,00 мг/л до 2,5 мг/л; 0-500мг/100мл BAC.</p> <p>Пределы погрешности: Точность :</p> <p>Диапазон 0 -100 мг/100мл — ± 5 мг/100мл абсолютная,</p> <p>Диапазон 100 — 200 мг/100мл — ± 5 % относительная от измеренного значения.</p> <p>Диапазон >200 мг/100мл — ± 10 % относительная от измеренного значения.</p> <p>Ежемесячный дрейф чувствительности <0,8 %</p> <p>Время очистки сенсора от предыдущего образца:</p> <p>Предыдущее измерение: 0 мг/100мл — Приблизит. 3 секунды</p> <p>Предыдущее измерение Предыдущее измерение > 100 мг/100мл < 7 секунд. Минимальное отображаемое значение результата: 0,05 ‰BAC. Определение выдоха:</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Автоматическое определение начала, продолжительности выдоха и объема выдоха. Объем выдоха: 1.2 л., длительность выдоха — 3 секунд. Сигнализация: Красный, желтый, зеленый индикатор LED, пределы (пороги) могут быть заданы. Единицы отображения результата: Анализатор отображает результаты в цифровом виде в единицах промилле — %BAC, мг/л — mg/L в воздухе, мг/100мл BAC в воздухе. Условия окружающей среды: Рабочая температура : — 10 °C — +55 °C. Температура хранения : — 30 °C — +70 °C. Давление окружающего воздуха : 600– 1400 гПа. Влажность воздуха : 15 — 95 % об.ч. Выгрузка данных на ПК: Выгрузка протоколов на IBM совместимый ПК через порт USB. Программное обеспечение для обработки результатов. Калибровка: Возможность быстрой калибровки, защита режима калибровки кодом-паролем для предотвращения несанкционированной корректировки показаний. Рекомендуемый период перекалибровки — 6 месяцев. Проверка качества: Наличие режима самопроверки работы анализатора. Габаритные Размеры: Длина 136 мм x Ширина 66 мм x Толщина 28 мм. Масса: Не более 150 г. с батареей. Интерфейсы: Наличие беспроводного интерфейса для подключения внешнего микро-принтера для распечатки результатов измерения на бумаге. Память: 10000 результатов вместе с введенными данными. Возможность просмотра результатов из памяти, возможность вывода данных на ПК, принтер. Необходимые аксессуары: Использование сменных пластиковых мундштуков с возможностью их повторного использования после санитарной обработки. Отображение данных на дисплее: Цветной

	<p>графический TFT дисплей отображает следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> — уровень заряда батареи — часы, дата — номер образца по внутреннему журналу — результат теста — обозначение единиц измеряемой величины — текстовое сообщение о состоянии анализатора — цветом индицирует превышение заданного уровня алкоголя — Сервисное меню — Коды ошибок — График изменения концентрации во времени (в пассивном режиме) — Дата последней калибровки и сообщение если дата просрочена. <p>Комплектация и упаковка: Режимы работы: активный — с мундштуком; Диапазон измерения: 0-5,0 ‰ ВАС; Минимальное измеряемое значение: 0,02 ‰ ВАС; Погрешность: $\pm 10\%$;</p> <p>Сенсор: электрохимический; Контроль качества выдоха: Да;</p> <p>Пропускная способность: не ограничена для низких уровней алкоголя; Скорость измерения: 10-30 сек (для низких значений алкоголя);</p> <p>Дисплей: 1,3 дюймовый ЖК цветной, отображение результата цифровое; Размеры: 138 мм x 68 мм x 31 мм;</p> <p>Вес: 121 г.; Принтер: внешний беспроводной (не входит в стандартный комплект); Отчет: нет; Выгрузка на ПК: да;</p> <p>Память измерений: 10000; Аксессуары: мундштук сменный;</p> <p>Питание: перезаряжаемая несъемная батарея; Рекомендуемый интервал для калибровки: 6 месяцев; Межповерочный интервал: 12 месяцев; Основное назначение: Точное измерение</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		концентрации алкоголя в выдохе для подтверждения положительного результата, не рекомендуется для массовых проверок трезвости; Эксплуатационный уровень: начальный. Измерительный прибор, Мундштук, 25 шт., Адаптер питания 220В, 1 шт. Дополнительные аксессуары. Адаптер питания от бортовой сети а/м 12/24В, Принтер беспроводной. Мундштук сменный. Кейс для хранения.					
--	--	---	--	--	--	--	--

3. Дата и время представления ценового предложения:

- 1) Товарищество с ограниченной ответственностью «Комфорт Лайт» ценовое предложение по лоту №1 представлено в 09:28 час 11.05.2020 года.
- 2) Товарищество с ограниченной ответственностью «Amir Pro» ценовое предложение по лоту №1 представлено в 09:52 час 11.05.2020 года. Поступило позже срока.

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупу, и цена такого договора:

№	Наименование	Ед измерен ия	Количе ство	Товарищество с ограниченной ответственностью «Комфорт Лайт» г.Кокшетау, ул.Абая 114/18	Товарищество с ограниченной ответственностью «Amir Pro» Акмолинская область г.Кокшетау, ул.Р.Сабатаева 138/54
1	Алкотестер	шт	1	313 313,00	355 000,00

2. Комиссия в составе: председатель комиссии: руководитель – Турсынбет Ернар Акбергенов;
зам. председателя: зам по леч. работе - Сейткажина Нурсулу Кушербаевна;

члены комиссии: главный бухгалтер - Жумагулова Дамеш Калаховна;

юрисконсульт - Кенжебулатов Кайрат Уразгалиевич;

заведующая аптекой – Шульженко Любовь Ивановна, 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 КТП на ПХВ «Айыртауская РБ» не состоявшимся.

4. Закупить лекарственные средства и изделия медицинского назначения для оказания ГОБМП по лоту №1 с ТОО «Комфорт Лайт».

Председатель комиссии: руководитель – Турсынбет Ернар Акбергенов

зам. председателя: зам по леч. работе - Сейткажина Нурсулу Кушербаевна

Члены комиссии: главный бухгалтер - Жумагулова Дамеш Калаховна

юрисконсульт - Кенжебулатов Кайрат Уразгалиевич

заведующая аптекой – Шульженко Любовь Ивановна

Секретарь комиссии: Ильяшева З.Ж.