

«У Т В Е Р Ж Д А Ю»



Начальник УБДД ДОБ УВД
Джизакской области полковник
Холкузинев Х.Р.

«25» 05

2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ АЛКОТЕСТЕРОВ

№	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Заказчик	<p>Управление безопасности дорожного движения общественной безопасности Управление внутренних дел Джизакской области</p> <p>Адрес: 100170 Джизак, ул. Буюк Турон 1, Телефон: 72 226 15 15 Факс: 72 226 50 87 К/счет: 40101010860084017031101179001 в ЦБ РУз г. ТашкентР/счет: 2340 2000 3001 0000 1010 МФО: 00014 ИНН:202396735</p>
2.	Описание товаров	<p>Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе со встроенным принтером</p> <p>Абсолютная избирательность в отношении не измеряемых компонентов выдыхаемого воздуха в пределах пяти ПДК: ацетона, бензина, диэтилового эфира, уксусной кислоты и дихлорэтана.</p> <p>Програмное обеспечение прибора должно быть максимально доступно и понятно пользователю, на основе операционной системы андроид.</p> <p>Измерение концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе с представлением результата на жидкокристаллическом индикаторе.</p> <p>Контроль длительности выдоха.</p> <p>Контроль и регистрация прерывания выдоха и неполного выдоха, и отображение нарушений на дисплее.</p> <p>Экспресс-анализ и индикация наличия алкоголя по короткому выдоху</p> <p>Сохранение не менее 20000 результатов измерений в фискальной памяти.</p> <p>Ввод данных с сенсорного экрана об инспекторе и данных о гос.номере автомобиля.</p> <p>Распечатка протокола результатов измерений на встроенном принтере.</p> <p>Протокол должен содержать заводской номер прибора, дату и время проведения измерений, значение измеренной концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе, номер нагрудного значка инспектора, данные о гос. номере автомобиля, координаты места проведения (геопозиция) освидетельствования водителя и фото водителя в момент выхода. Програмное обеспечение прибора должно быть на английском и русском языке.</p>
3.	Цель приобретения товаров	Данный продукт предназначен для выявления уровня алкоголя в организме водителя автотранспортного средства

4.	Основание для реализации проекта, в рамках которого производится закупка	1. Постановление президента Республики Узбекистан «О мерах по надежному обеспечению безопасности человека и резкому сокращению случаев смертности на автомобильных дорогах» №190 от 4 апреля 2022 года. 2. Протокол, проведенный под председательством Президента Республики Узбекистан №39 от 3 мая 2022 года.
5.	Страхование товаров	«Не предусмотрено»
6.	Необходимые технические характеристики товаров и принцип его действия	<p>Технические характеристики должны быть максимально приближенны к нижеперечисленным показаниям: Прибор должен иметь возможность работать в большом диапазоне, для исключения блокировки прибора при высокой концентрации алкоголя.</p> <p>Требуемый параметры измерений концентрации паров этанола:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по выдыхаемому воздуху: от 0 до не менее 500 мг/л; - пределы относительной допускаемой погрешности не более – 10 %; - продолжительность подготовки прибора к измерению после включения не должна превышать 1,5 мин; - продолжительность подготовки прибора к последующему анализу не должна превышать 7 сек; - время экспресс-анализа не должно быть более 5 сек; - время готовности к последующему экспресс-анализу не должно быть более 20 сек <p>Электропитание должно быть автономным:</p> <ul style="list-style-type: none"> - от встроенной аккумуляторной батареи с возможностью заряда от сети 220В или от бортовой сети патрульного автомобиля; <p>Диапазон рабочих температур: от -10 до +40 °C</p> <p>Прибор должен определять координаты место проведения (геопозицию) освидетельствования водителя.</p> <p>Принцип действия основан на применении измерительного датчика для измерения массовой концентрации паров этанола в анализируемой пробе воздуха. Результаты измерения и сопровождающие сообщения индицируются на жидкокристаллическом экране.</p> <p>Примечание: «производитель/поставщик имеет право изменять конструкцию, характеристики, комплектацию и спецификацию товара по согласованию с заказчиком, с целью улучшения эксплуатационных показателей и технических характеристик товара»</p>
7.	Требования к размерам, упаковке, отгрузке товаров	«Товары должны упаковаться в картонные коробки, в рассыпном виде и/или другие виды упаковок по выбору заказчика, обеспечивающие полную сохранность товаров от всякого рода повреждений при длительном хранении и перевозки с учетом нескольких перегрузок в пути
8.	Требования по новизне товара	Все товары должны быть новыми, ранее не использованными/не эксплуатируемыми, не восстановленными, не являться выставочными образцами и не снятыми с производства
9.	Требования по комплектации	<ul style="list-style-type: none"> -Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе со встроенным принтером -Зарядное устройство от сети 220 В -Адаптер для подключения к бортовой сети автомобиля 12 В -Кабель связи с ПЭВМ -Мундштук (25 шт.) -Печатающее устройство -Рулон бумажной ленты печатающего устройства (2 шт.) -Футляр-укладка -Руководство по эксплуатации/паспорт

10.	Требования к обслуживанию и эксплуатации товара	Производитель/Поставщик должен иметь сервисную службу на территории Республики Узбекистан, укомплектованную сервисным оборудованием для оперативного ремонта, технического обслуживания и метрологической поверки приборов на территории Узбекистан. Поставщик обязан иметь контрольное устройство (генератор) для оперативной проверки достоверности показаний прибора.
11.	Требования к расходам на эксплуатацию товара	Поставщик обязуется указать расходы электроэнергии при зарядке данных устройств, дополнительные расходные материалы и т.п. Также может указать все расходы связанные с данным товаром отдельно в приложении согласно настоящему техническому заданию
12.	Требование на соответствие товара нормативным документам в области технического регулирования	Поставляемые товары должны соответствовать действующие стандарты или на иные требования на территории Республики.
13.	Требования периодичности, сроку и месту поставок	Все товары должны представиться в течении 20 дней после вступления в силу заключенного контракта.
14.	Требования к обучению персонала	Один представитель со стороны компании поставщика, для обучения представителей Заказчика не менее, 5 сотрудников с непосредственно заинтересованных отделов для освоения порядка эксплуатации данного продукта.
15.	Передаваемая вместе с товаром документация и необходимое количество расходных материалов	Указать все передаваемая вместе с товаром документацию
16.	Требования по гарантийному и послегарантийному обслуживанию (срок, место)	Средняя наработка на отказ должна быть не менее 6000 ч. Средний срок службы - не менее 5 лет. Гарантийный срок эксплуатации: не менее 1 год. Режим работы – непрерывный Если в течение гарантийного срока Продукция окажется дефектной, неукомплектованной и не будет соответствовать требованиям настоящего технического задания, либо ТУ изготовителя, Поставщик обязан устранить дефекты, доукомплектовать, а случае невозможности устранение дефектов, заменить Продукцию на новую после получения письменного уведомления Покупателя. Все расходы, связанные с устранением дефектов, доукомплектованием и заменой относятся за счёт Поставщика.
17.	Требования к году производства/выпуску товара	Не ранее 2022 года

Начальник ИТГ

Шайзаков А.И

Начальник ОФиМТС

Маматкулов Х.К

Начальник ОО

Уразов Ф.Ю