**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Наименование закупаемых товаров, работ, услуг, их количество (объем), характеристики товара, работы, услуги и начальная (максимальная) цена договора** | | | | | | | | |
| **№** | **Наименование товара** | | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу с учетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| 1 | Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе | | шт | 3 | 39 759,88 | 39 759,88 | 119 279,64 | 119 279,64 |
| 2 | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | | шт | 5 | 40 769,19 | 40 769,19 | 203 845,97 | 203 845,97 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена** | | |  |  | - | - | - | 323 125,61 |
| **Порядок формирования начальной**  **(максимальной) цены договора** | | Начальная (максимальная) цена договора включает транспортные расходы Поставщика, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также любые другие расходы, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора. | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. Требования к товарам** | | |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** |
|
| 1 | Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе | Профессиональный анализатор предназначен для быстрого и точного измерения массовой концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе (поставляется с первичной поверкой).  Оснащен электрохимическим сенсором с повышенной износоустойчивостью, может использоваться как для предсменного и предрейсового осмотра сотрудников, так и при наличии принтера для проведения медицинского освидетельствовании и освидетельствования в ГИБДД. Прибор работает как с мундштуком, так и без него. Имеет полнотекстовый графический дисплей, русскоязычное меню, внутреннюю память на 500 измерений: все это обеспечивает удобное и понятное использование устройства. Оснащен портом, к которому в качестве дополнительной опции может подключаться при помощи специального кабеля принтер для печати результатов проверки.  Характеристики:  Тип датчика: Электрохимический  Тип продувания: С мундштуком / без мундштука / мундштук-воронка  Индикация: Дисплей, полнотекстовый, графический  Диапазон измерений: 0.00-1.50 мг/л  Диапазон показаний: 0.00-2.00 мг/л  Пределы доп. погрешности: ±0.050 мг/л в диапазоне 0.000-0.500 мг/л; ±10 % в диапазоне свыше 0.500-1.500 мг/л  Время подготовки: До 20 секунд  Время установки показаний: До 10 секунд  Рабочая температура: От +10°С до +40°С  Температура хранения: От -10°С до +50°С  Межкалибровочный интервал: 12 месяцев  Память: 500 измерений  Питание: Батарейки типа АА - 2 шт  Размеры: 33х64х133 мм  Число тестов без подзарядки: 3 000  Комплектация: Алкотестер, батарейки АА-2 шт., мундштуки-5 шт., мундштук – воронка, кейс, кабель для ПК  Вес: 198 г. |
| 2 | Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе | Анализатор паров этанола в выдыхаемом с межповерочным интервалом 1 год (поставляется с первичной поверкой).  Комплектация:  - анализатор: 1 шт.;  - мундштук: 105 шт.;  - мундштук-воронка: 1 шт.;  - батареи питания типа ААА 1,5 В: 4шт.;  - кейс: 1 шт.  Технические характеристики:  - средний срок службы анализатора: не менее 5 лет;  - датчик для измерения массовой концентрации паров этанола в анализируемой пробе воздуха: электрохимический;  - диапазон показаний: от 0, 000 до 2, 000 мг/л;  - Пределы допускаемой погрешности:  для диапазона измерений от 0 — 0, 500 мг/л — абсолютной погрешности ±0, 050 мг/л;  для диапазона измерений от 0, 500 — 0, 950 мг/л — относительной погрешности ±10%;  - режимы работы анализатора: режим измерения, режим скрининга (предварительной оценки наличия этанола в выдыхаемом воздухе), режим корректировки показаний, режим передачи данных (сохраненных протоколов измерения) из памяти анализатора в ПК;  - цена младшего разряда шкалы: 0, 001 мг/л;  - количество тестов в памяти прибора: 2000;  - питание анализатора: батареи питания ААA (4 шт х 1, 5 В), перезаряжаемые аккумуляторы типа ААА (4 шт х 1, 2 В);  Габаритные размеры анализатора (не более):  длина: 150 мм;  высота: 70 мм;  ширина: 35 мм;  масса анализатора (с аккумуляторами): не более 230 г. |

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Требования к результатам:**  Товар должен быть поставлен в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с документацией и договором требованиям. | |
| **4. Место, условия и сроки.** | |
| Место поставки товаров. | Республика Коми, город Печора, ул.Н.Островского, 35А.  Республика Коми, город Воркута, ул. Матвеева, д.37А. |
| Условия поставки товаров. | Вместе с товаром передаются относящиеся к нему документы: регистрационное удостоверение, сертификат, декларацию соответствия, инструкцию на русском языке и/или другие документы предусмотренные законом или иными правовыми актами. |
| Сроки поставки.  Гарантийный срок. | Поставщик осуществляет поставку Товара по заявке Покупателя. Срок исполнения заявки не должен составлять более 15 (пятнадцать) календарных дней с момента получения Поставщиком заявки Покупателя. Заявка направляются в электронной форме посредством АСЗ «Электронный ордер».  Гарантийный срок для Товара составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Покупателем (представителем Покупателя) товарной накладной формы ТОРГ-12/Универсального передаточного документа (УПД). |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** | |
| Форма оплаты, срок и порядок оплаты | Оплата Товара производится Покупателем в течение 45 (сорок пять) календарных дней после принятия Товара и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД) (с указанием номера, даты, предмета Договора, адреса поставки Товара). |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником товаров.** | |
| Одновременно с передачей Товара, Поставщик обязан передать Покупателю сертификаты и другие документы, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации на конкретный вид товара, надлежащим образом заверенные копии регистрационных удостоверений на медицинские изделия со всеми приложениями (в случае если поставляемый товар является медицинским изделием), надлежащим образом заверенные копии деклараций о соответствии (сертификатов соответствия), надлежащим образом заверенные копии свидетельств о государственной регистрации на товар (при наличии), инструкции по применению товара и иную необходимую документацию. Указанные документы должны быть оформлены в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. | |