**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Поставка и монтаж оборудования:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование товара | Технические характеристики (функциональные характеристики, упаковка) товара | | Ед. изм. | Кол-во | Цена за единицу товара, руб. | Сумма, руб. |
| 1 | Рукав пожарный | Рукав пожарный с внутренним гидроизоляционным покрытием без наружного защитного покрытия до 1,0Мпа, для внутренних и наружных пожарных кранов. Служат для подачи воды, водных растворов пенообразователей с водородным показателем рН = 7-10 и других огнетушащих веществ на расстояние под давлением. Предназначены для комплектации передвижной пожарной техники, оборудования наружных и внутренних пожарных кранов и переносных мотопомп. | | шт. | 8 |  |  |
| 2. | Щит металлический открытого типа, категории «В» | Тип | Открытый | шт. | 8 |  |  |
| Комплектующие | 2 огнетушителя, лом, ведро, покрывало, 2 лопаты |
| Изготавливается | цельного металлического листа |
| Габаритные размеры, мм | не более 1210х1100 |
| Масса без инвентаря не более | 30 кг |
| 3 | **Оповещатель охранно-пожарный световой (табло)** | Напряжение питания, В | не более 12 | шт. | 9 |  |  |
| Ток потребления, мА | Не более 20 |
| Степень защиты | не хуже IР55 |
| Диапазон рабочих температур, ˚С | Минимальная не более -30˚ максимальная не менее +55˚ |
| Габаритные размеры, мм | не более 300х110х33 |
| Напряжение питания, В | не более 12 |
| 4 | Знаки пожарной безопасности | Знак "Огнетушитель" код F 04 ГОСТ Р 12.4.026-2001 НПБ-160-97 | | шт. | 15 |  |  |
| 5 | Знаки пожарной безопасности | Знак "Опасность поражения током" код W08  ГОСТ Р 12.4.026-2001 НПБ-160-97 | | шт. | 25 |  |  |
| 6 | Знаки пожарной безопасности | Знак "Пожарный кран" код F 27 ГОСТ Р 12.4.026-2001 НПБ-160-97 | | шт. | 21 |  |  |
| 7 | Знаки пожарной безопасности | Знак "Выход" код Е 22 ГОСТ Р 12.4.026-2001 НПБ-160-97 | | шт. | 15 |  |  |
| 8 | Знаки пожарной безопасности | Знак "Направляющая стрелка" код Е 025-01 ГОСТ Р 12.4.026-2001 НПБ-160-97 | | шт. | 20 |  |  |
| 9 | Щит металлический закрытого типа без окон, категории «В» | тип | навесной | шт. | 2 |  |  |
| входное отверстие | справа |
| исполнение | закрытое - без окна |
| угол открывания дверцы | не менее 160 град |
| цвет | красный |
| наличие окна | нет |
| угол поворота рукавной кассеты | не менее 90 град |
| место для огнетушителя | до 6 кг |
| комплектация | 2 огнетушителя, лом, ведро, покрывало, 2 лопаты |
| 10 | Ящик для песка 0,5 м³ разборный | Ящик рассчитан на эксплуатацию в открытых пространствах при температуре от -25 до +450С и относительной влажности до 95%. | | шт. | 7 |  |  |
| 11 | Пожарный шкаф навесной открытый | тип | навесной открытый |  |  |  |  |
| Ширина металического листа | 1-1,2 мм |
| Угол открывания дверци пожарного шкафа | 180° |
| Температура эксплуатации | от +5 °С до +45 °С |
| Относительная вложность эксплуотации | не более 95% |
| Количество кассет для пожарного рукава | 1шт |
| Угол поворота кассеты | 90° |
| Размеры пожарного шкафа:  ширина  высота  глубина | не более 540см  не более 650см  не более 230см |
| Масса | 15 кг |
| цвет | белый |
| Крепление шкафа на стену | навесное |

Поставщик должен гарантировать, что поставляемое оборудование (пожарные щиты, пожарные шкафчики ПК, знаки, огнетушители), его качество и безопасность соответствует требованиям государственных и национальных стандартов Российской Федерации, санитарных норм и правил, гигиенических требований и иных нормативных правовых актов, устанавливающих обязательные требования в отношении данного вида изделия, соответствовать требованиям технических условий ТУ 4854-001-84958808-2008.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня получения Товара Заказчиком. Установленный Поставщиком на изделие гарантийный срок, условия и порядок гарантийного обслуживания изделия указываются гарантийном сертификате, оформляемым при поставке Товара передаваемый Заказчику одновременно с Товаром.

Качество Товара, его технические и функциональные характеристики (потребительские свойства), установленные на него гарантийные сроки и сроки годности должны подтверждаться соответствующими документами, в том числе от производителей, оформление которых предусмотрено законодательством Российской Федерации для данного вида Товара (сертификаты и/или декларации о соответствии, паспорта на изделия, санитарно-эпидемиологические заключения, инструкции и/или руководства о товаре и т.д.)

Товар должен быть легально произведенным и находиться в свободном обращении на территории Российской Федерации и стран Таможенного союза. В случае поставки Товара, происходящего из иностранного государства (группы иностранных государств) Поставщик на процедуру согласовании поставки должен предоставить удостоверенную копию государственной таможенной декларации, подтверждающей выпуск его в свободное обращение на территории Российской Федерации и стран Таможенного союза. Товар должен поставляться в оригинальной заводской упаковке, которая не должна иметь видимых признаков повреждения.

Перекатка рукавов на новое ребро, испытание внутреннего противопожарного водопровода, доставка, погрузка-разгрузка, подъём на этаж, сборка, монтаж оборудования на местах указанных Заказчиком, а также вывоз упаковочного материала производится силами Поставщика.

Товар должен быть свободным от любых прав и притязаний третьих лиц (не находится под арестом, в залоге, иных обременениях).

**2. Описание объекта:**

ФГУЗ «Медико-санитарная часть управления внутренних дел по Владимирской области» г.Владимир, ул. Сакко и Ванцетти, д.35

**3. Требования к исполнителям**

2.1. Исполнитель должен иметь лицензию на осуществление деятельности, согласно ст. 12 п.15 ФЗ-№ 99 от 04.05.2011 г. На осуществление: Деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности

* Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
* Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
* Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;
* Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов;
* Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения,

2.2. Исполнитель должен иметь соответствующий набор оборудования необходимого для проведения проверки внутреннего противопожарного водопровода и перекатки пожарных рукавов.

2.3. Исполнитель обязан обеспечить свой персонал необходимыми средствами индивидуальной защиты, спецодеждой и спецобувью в соответствии с типовыми отраслевыми нормами.

2.4 Исполнитель обязан оформить акты и протоколы испытаний по результатам тестирования на водоотдачу внутреннего противопожарного водопровода, перекатки рукавов, проверки задвижки на обводной линии, проверки пожарных насосов, проверки работы кнопок у пожарных кранов.

**7.** **Дополнительные требования:**

* Работы проводятся в условиях действующего учреждения.
* Время выполнения работ: по рабочим дням с 8-00 до 17-00.

Неисправные узлы, замененные в процессе технического обслуживания, подлежат возврату Заказчику для дальнейшей утилизации.