|  |
| --- |
| **Техническое задание** |
| **1. Наименование закупаемых услуг, их количество, цены за единицу услуги и начальная (максимальная) цена договора.** |
| **Наименование услуги** | **Ед.изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за отчетный период), в месяц, руб.** | **Всего за 12 месяцев (в год), руб.** |
| Оказание услуг по обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем охранно-пожарной сигнализации | Услуги за отчетный период (месяц) | 12 | 14 666,67 | 176 000,00 |
| **ИТОГО начальная(максимальная) цена.** | - |  |  | **176 000,00** |
| **Порядок формирования начальной(максимальной) цены договора.** | Начальная (максимальная) цена договора включает накладные и плановые расходы Исполнителя, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.  |

|  |
| --- |
| **2. Требования к услугам.** |
| Оказание услуг по обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем охранно-пожарной сигнализации | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | Перечень нормативных технических и нормативных правовых актов.1. Услуги должны быть выполнены в соответствии с требованиями:- Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390 «О противопожарном режиме»,- Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,- ГОСТ 12.4.009-83 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание»,- РД 78.145-93 «Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ»,- РД 009-01-96 «Система руководящих документов по пожарной автоматике и установки пожарной автоматики - правила технического содержания»,- РД 009-02-96 «Установки пожарной автоматики. Техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт» и инструкцией на технические средства завода-изготовителя.ГОСТ Р 54101-2010 «Средства автоматизации и системы управления. Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт». |
| Требования к Исполнителю услуги. | 1. Осуществление технического надзора за правильным содержанием и организацией эксплуатации установок Заказчиком.2. Осуществление плановых регламентных работ, необходимых для содержания установок в исправном состоянии (ежемесячно ТО-1, ТО-2).3. Устранение неисправностей по вызову Заказчика (в объеме текущего ремонта с использованием дополнительных материалов и оборудования, поставляемых Исполнителем).4. Оказание технической помощи Заказчику в вопросах, касающихся эксплуатации установок (проведение инструктажа, составление инструкций по эксплуатации установок и т.д.), выдача технических рекомендаций по улучшению установок.5. Наличие Лицензии на данный вид услуг |
| Требования к безопасности услуги: | При оказании услуг должны быть обеспечены безопасность жизни, здоровья, как сотрудников Заказчика, так и сотрудников Исполнителя (соблюдение техники безопасности), а также сохранность имущества Заказчика.Соблюдение персоналом Исполнителя правил действующего внутреннего распорядка, внутренних положений и инструкций на объекте Заказчика является обязательным условием.  |
| **3. Требования к результатам.**Поддержание систем пожарной сигнализации, оповещения людей о пожаре, контроля доступом на объекте заказчика, в постоянной работоспособности для обеспечения круглосуточной охраны объектов от пожаров с помощью технических средств. |
| **4. Место, условия и порядок оказания услуг.** |
| Место оказания услуг | 169609, Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского 35А (здание центральной поликлиники)169609, Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского 35Б (здание дневного стационара)169609, Республика Коми, город Печора, улица Н.Островского 35В (здание гаража) |
| Сроки оказанияуслуг. | с 01.09.2023 по 31.08.2024г. ежемесячно |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты.** |
| Форма оплаты, сроки, порядок оплаты. | Оплата Услуг производится ежемесячно путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных услуг, на основании счета (с указанием номера, даты и предмета Договора) выставленного Исполнителем. |

РЕГЛАМЕНТ
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ТС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Перечень услуг | Периодичностьобслуживания |
| Заказчиком  | Исполнителем |
| 1. | Внешний осмотр установки и ее составных частей (приемных станций, концентраторов, промежуточных устройств, извещателей, сигнальных линий и т.д.) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи; прочности крепления и т.п. | Еженедельно | Ежемесячно |
| 2. | Контроль рабочего положения выключателей и переключателей, исправности световой индикации, наличия пломб на приемных устройствах. | Ежедневно | Ежемесячно |
| 3. | Контроль основного и резервного источников питания и проверка автоматического переключения питания с рабочего на резервное. | Еженедельно | Ежемесячно |
| 4. | Проверка работоспособности составных частей установки приемных станций, пультов, извещателей, измерение параметров сигнальных линий и т.д.). | --//-- | Ежемесячно |
| 5. | Проверка электрических параметров аппаратуры. | --//-- | Ежемесячно |
| 6. | Проверка работоспособности установки. | --//-- | Ежемесячно |
| 7. | Метрологическая проверка КИП. | --//-- | Ежегодно |
| 8. | Продувка оптических систем извещателей сжатым воздухом. | --//-- | Один раз в полгода |
| 9. | Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления. | Один раз в три года | Один раз в три года |
| 10 | Измерение сопротивления изоляции электрических цепей. | Один раз в три года | Один раз в три года |

ГРАФИК ГОДОВОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип систем, технических средств | Вид работ  | 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал |
| янв | фев | мар | апр | май | июн | июл | авг | сен | окт | ноя | дек |
| АПС и СОУЭ | ТО-1 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| АПС и СОУЭ | ТО-2 | - | - | - | - | - | - | - | - | Х | - | - | - |