|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование объекта закупки** | Оказание услуг по техническому обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений для обеспечения государственных нужд |
| **Обязательные требования к участникам****(*техническое обслуживание радиосистем передачи извещений «Стрелец-Мониторинг)*** | выписка из реестра лицензий, выданная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2020 № 2343 «Об утверждении Правил формирования и ведения реестра лицензий и типовой формы выписки из реестра лицензий» на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений: - монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ**или** документ,содержащий сведения о регистрационном номере и дате предоставления лицензии на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений: - монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ |
| **Код ОКПД2** | 80.20.10.000 - Услуги систем обеспечения безопасности |
| **Наличие в позиции КТРУ** |  80.20.10.000 Дата начала обязательного применения с 01.01.2024 |
| **Выбор способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** | Запрос котировок в электронной форме Аукцион в электронной форме  |
| **Информация о контракте** | Используется типовой контракт на оказание услуг |

**Описание объекта закупки (техническое задание)**

1. **Наименование и объем оказываемых услуг**

Оказание услуг по техническому обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений для обеспечения государственных нужд включает в себя техническое обслуживание радиосистем передачи извещений «Стрелец-Мониторинг» (далее - ТО РСПИ) в количестве \_\_\_\_\_штук в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, расположенном по адресам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – объекты защиты).

1. **Требования к качеству и безопасности оказываемых услуг**

Качество и безопасность оказываемых услуг соответствует требованиям:

- Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

- «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима» и Правил техники безопасности (ПТБ);

- ГОСТ Р 56935-2016 Национальный стандарт Российской Федерации. Производственные услуги. Услуги по построению системы мониторинга автоматических систем противопожарной защиты и вывода сигналов на пульт централизованного наблюдения «01» и «112».

1. **Требования к оказываемым услугам**

Исполнитель информирует представителя Заказчика путем телефонной/сотовой связи, в любое время, о каждой передаче сигнала от оборудования охранно-пожарной сигнализации объекта защиты Заказчика на пульты Дежурной диспетчерской службы (далее - ДДС) МЧС России по Тверской области и пульт централизованного наблюдения ДДС Центра технического мониторинга Мониторинговой организации, и в случае возникновения аварийной ситуации.

Исполнитель согласовывает с Заказчиком график оказания услуг от оборудования охранно-пожарной сигнализации объекта защиты на пульты ДДС МЧС России по Тверской области и пульт централизованного наблюдения ДДС Центра технического мониторинга Мониторинговой организации в течение 3 (трех) рабочих дней с даты заключения контракта.

Исполнитель обязан оказывать услуги в строгом соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и контрактом.

Исполнитель обязан поддерживать в рабочем состоянии РСПИ в течение всего срока оказания услуг.

В случае необходимости проведения ремонтных работ запасные части и материалы приобретаются за счет средств Заказчика.

В случае возникновения аварийных ситуаций (выхода из строя оборудования, аварии, потери связи станции) по заявке Заказчика (посредством телефонной/сотовой связи дежурному диспетчеру Исполнителя) Исполнитель обеспечивает прибытие на объект защиты рабочей бригады для устранения неисправности в рабочие дни - в течение 4 часов, в выходные дни - в течение 12 часов.

Исполнитель информирует представителя Заказчика, путем телефонной/сотовой связи о прибытии на объект для оказания услуг, а также об окончании оказания услуг.

Исполнитель предоставляет Заказчику номер диспетчерского телефона и адрес электронной почты при заключении контракта.

При невозможности устранения аварийной ситуации в установленное время, Исполнитель предоставляет Заказчику и согласовывает с ним план по устранению аварийной ситуации.

Все услуги по техническому обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений вносятся Исполнителем в «Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты», находящийся у Заказчика.

В течение всего срока оказания услуг Исполнитель обеспечивает соблюдение правил, предусмотренных нормативными актами по охране труда и технике безопасности, противопожарной безопасности, охране окружающей среды, санитарии.

Исполнитель оказывает услуги с применением материалов, имеющих сертификаты качества.

Исполнитель должен обеспечить Заказчику возможность контроля и надзора за ходом оказания услуг, представлять по требованию Заказчика отчеты о ходе оказания услуг.

 Если на территории Заказчика имеются инфекционные госпитали, то Заказчик принимает на себя обязательства по безопасному доступу представителей Исполнителя к местам оказания услуг и обеспечения необходимыми средствами индивидуальной защиты.

**4.Содержание и периодичность оказания услуг**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование оказываемых услуг | Периодичность оказания услуг |
| 1. | Внешний осмотр системы в целом на предмет выявления изменений в монтаже, механических повреждений, запыленности и загрязнения | 1 раз в месяц |
| 2. | Проверка наличия и целостности пломб | 1 раз в месяц |
| 3. | Очистка от пыли, грязи, при необходимости с частичным демонтажем | 1 раз в месяц |
| 4. | Проверка клеммных соединений на предмет качества монтажа и наличия следов окислов с последующей их прочисткой и перетяжкой | 1 раз в месяц |
| 5. | Проверка соответствия предохранителей номиналу и их исправности  | 1 раз в месяц |
| 6. | Внешний осмотр состояния монтажа кабелей, сигнальных линий с последующими ремонтно-восстановительными работами (при необходимости) | 1 раз в месяц |
| 7. | Проверка блока питания: свечение индикаторов, наличие рабочих напряжений на нагрузках, переход на питание от аккумуляторной батареи | 1 раз в месяц |
| 8. | Измерение напряжения аккумуляторных батарей в автономных источниках питания. В случае несоответствия аккумуляторных батарей паспортным данным – проведение работ по их зарядке или замене | 1 раз в месяц |
| 9. | Проверка качества радиоканала, контроль за наличием связи с дежурно-диспетчерской службой пожарной охраны и с Центром технического мониторинга, устранение недостатков, влияющих на уровень качества связи. | Круглосуточно |
| 10. | Проверка работоспособности системы в целом методом имитации режима «Пожар» на одной из зон пожарной сигнализации с проверкой прохождения сигнала в дежурно-диспетчерскую службу пожарной охраны. Данная проверка проводится Исполнителем  | 1 раз в квартал |
| 11. | Контроль за состоянием работоспособности пожарной сигнализации на объекте | Круглосуточно |
| 12. | Фиксирование и архивация тревожных сигналов о неисправности пожарной сигнализации, поступивших в дежурно-диспетчерскую службу пожарной охраны и центр технического мониторинга | Круглосуточно |
| 13. | Представление информации о количестве тревожных сообщений (распечаток событий) | По требованию заказчика |