**КОГБУК «Кировский областной краеведческий музей»**

**Информация об осуществленных закупках у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)**

**в декабре 2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Краткое наименованиеобъекта закупки | Наименование и местонахождение поставщика (исполнителя, подрядчика) | Договор (иное основание) | Дата закупки | Количество поставляемого товара, объем выполняемой работы, оказываемой услуги | Цена,руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Оказание услуг по проведению дезинфекционных работ по адресу г. Киров, Спасская, 6 | ООО «Кировский областной центр дезинфекции», 610000, Киров, ул. Свободы, 65 | 235-20 | 03 декабря 2020 г. | Профилактическая/заключительная дезинфекция 50 м2 | 635,00 |
| 2 | Оказание услуг по обучению сотрудника | Кировская областная общественная просветительско-обучающая организация «Знание» 610020, Киров, ул. Свободы, д.47  | 236-20 | 07 декабря 2020 г. | Обучение по теме: Подготовка к сдаче финансовой отчетности за 2020 год. Основные изменения в законодательстве о бухгалтерском (бюджетном) учете и отчетности в 2020 году | 4500,00 |
| 3 | Оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств | АО ГСК «Югория», 610046, г. Киров, ул. Захватаева, д.23 | 238-20 | 09 декабря 2020 г. | Страхование а/м Hyundai Solaris | 4127,73  |
| 4 | Поставка товара – дрель аккумуляторная | ООО «Строительно-Монтажное Управление 18», 610035, Киров, ул. Производственная, 21, каб. 30 | 239-20 | 9 декабря 2020 г. | Дрель аккумуляторная (BOSCH) | 5646,00 |
| 5 | Оказание услуг по установке трековой системы для улучшения освещения в помещении выставочного зала в здании музея по адресу г. Киров, ул. Спасская, д. 6  | ООО «Электрон-Плюс»610050, г. Киров, ул. А. Упита, д. 8, кв. 16 | 240-20 | 10 декабря 2020 г. | В соответствии с техзаданием. Копия прилагается | 31600,00 |
| 6 | Поставка товара – средство дезинфицирующее кожный гель-антисептик Мануфактор, 5 л. | ИП Беликов А.А., 346506, г. Шахты, ул. Островского, 23,34 | 241-20 | 10 декабря 2020 г. | 2 шт. | 3100,00 |
| 7 | Поставка товара – опечатывающее устройство | ИП Скутина Е.Б., 610021, Киров, ул. Солнечная д. 12, кв. 106  | 242-20 | 10 декабря 2020 г. | Опечатывающее устройство ПДО флажковое, алюминий/латунь, диаметр 25 мм | 1221,00 |
| 8 | Поставка товара – электрооборудование  | ООО «Леоторг», 610048, Киров, пр-т Строителей, д. 5/2 кв. 5  | 247-20 | 14 декабря 2020 г. | В соответствии со спецификацией. Копия прилагается | 17900,00 |
| 9 | Оказание услуг по проведению дезинфекционных работ по адресу г. Киров, Спасская, 6 | ООО «Кировский областной центр дезинфекции», 610000, Киров, ул. Свободы, 65 | 248-20 | 14 декабря 2020 г. | Профилактическая/заключительная дезинфекция 50 м2 | 635,00 |
| 10 | Поставка товара – компьютерное оборудование | ООО «Вектор», 603009, Н. Новгород, ул. Пятигорская, д. 29  | 249-20 | 14 декабря 2020 г. | В соответствии со спецификацией. Копия прилагается | 9000,00 |
| 11 | Лицензионный договор | ООО «Норд-Сервис», г. Киров, Копанский пер. д. 9 | 250-20 | 15 декабря 2020 г. | Право на использование (простую неисключительную лицензию) в отношении 1С:КП ГУ ПРОФ на 12 месяцев | 33816,00 |
| 12 | Поставка товара – комплектующие для стеллажей  | ООО «Стеллажная компания», г. Киров, ул. Володарского, д.157, кв. 57 | 251-20 | 15 декабря 2020 г. | В соответствии со спецификацией. Копия прилагается | 2838,00 |
| 13 | Поставка товара - сантехника | ООО "Сантех-заказ", 610016, г. Киров, ул. Металлургов, 8 | 252-20 | 18 декабря 2020 г. | В соответствии со спецификацией. Копия прилагается | 9444,00 |
| 14 | Оказание услуг по проведению проверки по техническому состоянию ТС (ГАЗ 2705) | ООО «Техосмотр-АВТО», 610006, г. Киров, ул. Северное Кольцо, д. 56а | 253-20 | 15 декабря 2020 г. | Инструментальный контроль 1 транспортного средства | 476,00 |
| 15 | Оказание услуг по предоставлению доступа к информационной системе КонсультантПлюс  | ООО Региональный информационно правовой центр «КонсультантПлюс», г. Киров, 610017, ул. М. Гвардии, д. 84/2 | 257-20 | 17 декабря 2020 г. | Предоставление услуги доступа сроком на 12 месяцев | 52535,52 |
| 16 | Оказание услуги по изготовлению шкафов металлических | ИП Авдеев С.И. 610037, г. Киров. Ул. Егоровская, д. 3 кв. 114 | 260-20 | 17 декабря 2020 г. | Изготовление 4 шкафов металлических 2000Х1000Х500 мм | 62162,00 |
| 17 | Оказание услуг по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств | АО ГСК «Югория», 610046, г. Киров, ул. Захватаева, д.23 | 262-20 | 25 декабря 2020 г. | Страхование а/м ГАЗ 2705 | 4127,73 |
| 18 | Оказание услуг по редактированию текста согласно техзадания | КОГБУК «КОУНБ им А.И. Герцена», 610000, Киров, ул. Герцена, д. 50 | 264-20 | 22 декабря 2020 г. | В соответствии с техзаданием. Копия прилагается | 14050,00 |
| 19 | Оказание услуг по заправке и восстановлению картриджей для принтеров, обслуживанию МФУ (многофункциональных устройств), копировально-множительной и другой оргтехники | ООО «РиО» 610000, г.Киров, ул. Спасская, д. 18, строение 2, оф.21 | 275-20 | 28 декабря 2020 г. | В соответствии со спецификацией. Копия прилагается | 29800,00 |
| 20 | Оказание услуг по проведению предрейсовых медицинских осмотров водителей | ООО «Афло-центр»610017, г. Киров, ул. Володарского, 60, офис 1 | 276-20 | 28 декабря 2020 г. | Проведение предрейсовых медосмотров | 11531, 25 |
| 21 | Оказание услуг по техническому обслуживанию охранной и охранно-тревожной сигнализации и телевизионных систем наблюдения в помещениях КОГБУК «Кировский областной краеведческий музей» | ООО «Безопасность и техника», 610017, г. Киров, ул. Маклина, д. 36 | 279-20 | 30 декабря 2020 г. | В соответствии с техзаданием. Копия прилагается  | 15666,00 |
| 22 | Оказание услуг по техническому обслуживанию автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматической системы пожаротушения и системы передачи извещений на пульты пожарной охраны для нужд КОГБУК «Кировский областной краеведческий музей» | ООО «Безопасность и техника», 610017, г. Киров, ул. Маклина, д. 36 | 280-20 | 30 декабря 2020 г. | В соответствии с техзаданием. Копия прилагается | 6333,33 |
| 23 | Оказание услуг по мониторингу транспорта без предоставления навигационного оборудования | ООО «Вятка-Знак», 610017, г. Киров, Октябрьский пр-т, 72 | 281-20 | 30 декабря 2020 г. | В соответствии с приложением. Копия прилагается  | 7200,00 |
| 24 | Оказание телематических услуг и услуг по передаче данных по сетям фиксированной связи  | ПАО "Мобильные ТелеСистемы" 610027, г. Киров, ул. Карла Маркса, 101 | 282-20 | 30 декабря 2020 г. | Предоставление услуг интернета в I квартале 2021 года | 29910,00 |
| 25 | Оказание услуг по централизованной охране объектов и обособленных помещений подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии с помощью технических средств охраны | ФГКУ «УВО ВНГ России по Кировской области»610000 г. Киров, ул. Московская, д. 29А  | 283-20 | 30 декабря 2020 г. | Охрана зданий и помещений КОГБУК  | 46884,54 |

Подготовил: инженер Р.В. Патрушев

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по установке трековой системы для улучшения освещения в помещении выставочного зала в здании музея по адресу: г. Киров, ул. Спасская, д. 6.**

 **1. Цель работ.**

Целью работ по установке трековой системы освещения является – улучшение качества освещения помещения выставочного зала в здании музея КОГБУК «Кировский областной краеведческий музей» (далее - музей).

**2. Место выполнения работ: г. Киров, ул. Спасская, д. 6.**

**3. Состав и содержание работ:**

3.1.1. Монтаж и крепление шинопровода и комплектующих трековой системы.

3.1.2. Монтаж и крепление кабель-канала, кабеля и комплектующих системы освещения.

3.1.3. Подключение трековой системы освещения к существующей системе электроснабжения.

3.1.4. Проведение проверки работоспособности и необходимых испытаний смонтированной системы освещения с оформлением протоколов испытаний (электрозамеров).

3.2. Требования к монтажу и креплению трековой системы освещения.

3.2.1. Точное место расположения, установки и способы крепления (подсоединения) элементов трековой системы освещения согласовывается с представителем Заказчика перед началом выполнения работ.

3.3.2. Существующая схема электроснабжения системы освещения в помещении выставочного зала музея не меняется. Подсоединение трековой системы освещения выполнить от существующей розетки 220В.

**4. Требования к** **элементам трековой системы освещения.**

4.1. Минимальные технические требования к элементам трековой системы освещения и их перечень определены в таблице.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические требования** | **Ед. изм.** | **К-во** |
| 1. | Шинопровод | Тип - шинопровод однофазный, напряжение — 220В, длина - 2 м. п., цвет - белый, в комплекте - коннектор (1шт.) и коннектор-заглушка (1 шт.) | шт. | 4 |
| 2. | Шинопровод | Тип - шинопровод однофазный, напряжение — 220В, длина - 1 м. п., цвет - белый, в комплекте - коннектор (1шт.) и коннектор-заглушка (1 шт.) | шт. | 6 |
| 3. | Коннектор  | Тип - коннектор прямой соединитель, напряжение — 220В, цвет - белый | шт. | 3 |
| 4. | Коннектор  | Тип - коннектор питания с клеммной колодкой, напряжение — 220В, цвет - белый | шт. | 7 |
| 5. | Кабель-канал | Размер - 15\*10мм, длина - 2 м. п., цвет - белый | шт. | 20 |
| 6. | Провод | Провод ПВС 3\*1,0 (ГОСТ), цвет - белый | м. п. | 48 |
| 7. | Выключатель  | Выключатель для открытой проводки, клавиша — 1, 220В, 10А, IP20, цвет - белый  | шт. | 1 |
| 8. | Вилка | Вилка — евро с з/к, 220В, 16А, IP20, цвет - белый  | шт. | 1 |
| 9. | Крепеж | Крепежные изделия, гофра и т. п. | комп. | 1 |

4.2.Тип (марка) шинопровода трековой системы освещения должен иметь возможность использования для установки трековый светильник Arte Lamp A6252PL-1WH.

**5. Требования к персоналу Подрядчика.**

5.1. Персонал Подрядчика должен быть обучен, с ним проведены соответствующие проверки знаний по электробезопасности, охране труда при работе в электроустановках до 1000В, правил безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте. 5.2. Персонал Подрядчика должен иметь: - действующие удостоверения проверки знаний по электробезопасности исполнителей при работе в электроустановках до 1000В с группой электробезопасности не ниже III, мастер с группой электробезопасности IV до 1000В; - действующие удостоверения по проверке знаний требований по охране труда работников и специалистов;- действующие удостоверения работников и специалистов по безопасности работ на высоте.

**6. Требования к качеству и безопасности выполняемых работ.**

6.1.Работы производить в рабочие дни, в рабочее время с соблюдением правил техники безопасности и правил пожарной безопасности. При выполнении работ не допускать нарушений бесперебойной работы оборудования и инженерных систем (коммуникаций) здания Заказчика.

6.2. Работы должны выполняться в полном соответствии с условиями договора, Техническим заданием и требованиями действующей нормативно-технической документации (ПУЭ, ПТЭЭП).

6.3. Подрядчик должен гарантировать качество материалов и комплектующих изделий, применяемых им для выполнения работ. Материалы и комплектующие изделия должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество и применяемость.

6.4. Подрядчик использует принадлежащий ему инструмент, оборудование и приспособления (лестницы, стремянки и т. д.) для производства монтажных работ.

Техника, необходимая для доставки материалов и выполнения работ, в том числе специальная, нанимается и используется за счет Подрядчика.

6.5. Ответственность за соблюдение правил охраны труда в том числе и при работе в электроустановках до 1000В, пожарной безопасности, санитарно-гигиенического режима на месте проведения работ возлагается на Подрядчика.

6.6. Подрядчик осуществляет уборку и вывоз мусора с объекта за свой счет, не допуская его скопления в период выполнения работ.

**7. Порядок контроля и приемки работ.**

7.1. Контроль за выполнением работ производится представителем Заказчика.

7.2. При нарушении правил производства работ, требований техники безопасности, правил пожарной безопасности, применения материалов, не соответствующих ГОСТ или другой нормативной документации работы прекращаются по указанию представителя Заказчика и устанавливается срок устранения нарушения.

7.3. Приемка выполненных работ производится на месте их выполнения представителем Заказчика совместно с Подрядчиком. При приемке проверяются объемы и качество работ, номенклатура выполненных работ, отсутствие нарушения и механических повреждений (царапин, сколов, загрязнений и т. п.) внутренней отделки помещения выставочного зала.

**8. Требования по срокам гарантии на материалы и выполненные работы.**

8.1. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 2 года с момента подписания актов выполненных работ.

Если в течение гарантийного периода будут обнаружены недостатки (дефекты) в выполненных работах, Подрядчик своими силами и за свой счет обязан устранить недостатки (дефекты).

8.2. Гарантийный срок эксплуатации на все использованные при выполнении работ материалы и комплектующие устанавливается согласно технических паспортов или другой технической документации на эти материалы и комплектующие.

8.3. Срок устранения дефектов с момента получения извещения об обнаружении дефектов должен составлять не более 10 рабочих дней.

Приложение № 1

Приложение к контракту поставки

№ 247 -20 от «14» декабря 2020 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и характеристика товара | Цена, руб. | Кол-во | Ед. изм. | Сумма, руб. |
|  | Светильник на прищепке R63 1xE27x40 Вт цвет белый плафон металл | 450,00 | 10 | Шт.  | 4500,00 |
|  | Лампа LED Elementary MR16 GU5.3 7W 550lm 4100K | 80,00 | 40 | Шт. | 3200,00 |
|  | Лампа люминесцентная линейная G13 18Вт/54-765 Т8 1080lm  | 50,00 | 50 | Шт. | 2500,00 |
|  | Лампа LED Elementary A60 12W E27 1150lm 4100K | 75,00 | 20 | Шт. | 1500,00 |
|  | Лампа LED Elementary A60 20W E27 1600lm 4100K 1/10/50 | 140,00 | 15 | Шт. | 2100,00 |
|  | Элемент питания LR03 (ААА) BL6\*2 щелочной MN 2400 (6шт) 2400 мАч | 300,00 | 10 | Шт. | 3000,00 |
|  | Клеммник ЗВИ 5А 12пар 4мм2 нг синий  | 50,00 | 10 | Шт. | 500,00 |
|  | Клеммник ЗВИ 20А 12пар 10мм2 нг желтый/синий  | 100,00 | 6 | Шт. | 600,00 |
| Всего к оплате: **17900** |

Приложение № 1

Приложение к контракту поставки

№ 249 -20 от «14» декабря 2020 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и характеристика товара | Цена, руб. | Кол-во | Ед. изм. | Сумма, руб. |
|  | [Жесткий диск Kingston SSD 120Gb SA400S37/120G A400 Series <2.5", SATA3>](https://zakupki43.rts-tender.ru/ParticipantOffer/ViewOffer?id=6293933) | 1800,00 | 5 | шт. | 9000,00 |
| Всего к оплате: | **9000,00** |

Приложение № 1

Приложение к контракту поставки

№ 251 -20 от « 15 » декабря 2020 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и характеристика товара | Цена, руб. | Кол-во | Ед. изм. | Сумма, руб. |
|  | [Полка Strong MS 100\*30 old](https://zakupki43.rts-tender.ru/ParticipantOffer/ViewOffer?id=6302711) | 473,00 | 6 | Шт.  | 2838,00 |
| Всего к оплате: **2838,00** |

Приложение № 1

Приложение к контракту поставки

№ 252-20 от «18» декабря 2020 г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и характеристика товара | Цена, руб. | Кол-во | Ед. изм. | Сумма, руб. |
|  | Кран шаровый 1/2"х1/2", резьба внутренняя/наружная, материал латунь, покрытие никель.  | 198,00 | 9 | шт. | 1782,00 |
|  | Кран букса 1/2" керамическая с маховиком Крест ML07 хром, материал латунь (упаковка - блистер 2 шт.).  | 635,00 | 9 | шт. | 5715,00 |
|  | Арматура для унитаза 1/2" WC8510C (20) с нижней подводкой с пластиковым штуцером, кнопка одинарная хромированная.  | 336,00 | 2 | Шт. | 672,00 |
|  | Клапан для унитаза WC 5520 (30), нижняя подводка 1/2", штуцер латунь. | 255,00 | 5 | Шт. | 1275,00 |
| Всего к оплате: | **9444,00** |

Приложение 1 к Договору № 264-20 от 22.12.20

**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Вид, тематика услуг | Цена, руб. | Единица измерения | Кол-во | Сумма |
| 1 | Услуги по редактированию текста (3000 печатных знаков, без пробелов) | страница | страница | 168 | 8400,00 |
| 2 | Услуги по верстке средней сложности (текст + доп. элементы) (не более 20%): формат А5 | страница | страница | 168 | 5040,00 |
| 3 | Услуги по технической обработке изображений: коррекция (кадрирование, цвет, яркость, контрастность) | штука | штука | 18 | 360,00 |
| 4 | Услуги по индексированию документа (определение индексов ББК, УДК, авторского закона) | документ | документ | 1 | 250,00 |
|  | Итого |  |  |  | 14050,00 |

Приложение № 1

К договору № 275 от «28» декабря 2020 г.

Оборудование Картридж Цена, руб. Заправка Замена фотобарабана Замена зарядного ролика Замена ракеля, дозирующего лезвия Замена магнитного вала Замена оболочки магнитного вала

Canon 728 200 500 350 250 350 300

Xerox 106R01159 200 500 350 250 350 300

HP Q2612A 200 500 350 250 350 300

Samsung ML-1610 200 500 350 250 350 300

HP Q5949A 200 500 350 250 350 300

Sharp AR-5316 1500 - - - - -

Canon 737 200 500 350 250 350 300

Все работы, связанные с заправкой и восстановлением картриджей, не оговоренных в настоящем приложении, осуществляются по ценам действующего прайс листа Исполнителя на дату оказываемых услуг. Цена НДС не облагается

Приложение № 1

 к договору № 279-20

 от 30 декабря 2020 года

**Техническое задание**

**на оказание услуг** **по техническому обслуживанию Систем: охранной и охранно-тревожной сигнализаций и телевизионных систем видеонаблюдения в зданиях и помещениях музея**

Исполнитель при осуществлении услуг по техническому обслуживанию технических средств охраны на объектах Заказчика, подключенных на пульты централизованного наблюдения и охраняемых подразделениями вневедомственной охраны должен руководствоваться «Инструкцией по организации технической эксплуатации технических средств охраны на объектах, охраняемых подразделениями милиции вневедомственной охраны при органах внутренних дел Российской Федерации», утвержденной Приказом МВД РФ от 16.11.2006 г. № 937, И сводами правил: СП 1.13130.2009, СП 2.13130.2009, СП 3.13130.2009, СП 4.13130.2009, СП 5.13130.2009,
СП 6.13130.2009, СП 7.13130.2009, СП 8.13130.2009, СП 9.13130.2009, СП 10.13130.2009, СП 11.13130.2009, СП 12.13130.2009 и иными действующими нормами и правилами.

**1.** В объем планового ежемесячного технического обслуживания охранной и охранно-тревожной сигнализаций и телевизионных систем видеонаблюдения (ТСВ) (далее по тексту Систем) входит:

– проверка состояния и устранение неисправностей датчиков охранной сигнализации;

– проверка соответствия питающего напряжения нормам;

– проверка состояния и устранение неисправностей кабельной сети установленной системы охранной сигнализации;

– проверка работоспособности и устранение неисправностей приборов приемно-контрольной системы;

– проверка работоспособности и устранение неисправностей системы охранной охранно-тревожной сигнализации, определение текущего состояния устройств (диагностика);

– информирование Заказчика о перспективной замене крупных (дорогостоящих) узлов;

\_ состояния монтажа, крепления и внешнего вида аппаратуры;

\_ очистка и протирка компонентов охранной и охранно-тревожной сигнализации;

\_ замена вышедших из строя в процессе эксплуатации, кроме случаев капитального ремонта, извещателей магнитоконтактных (блокировка конструкций на открывание) и соединительных коробок шлейфов сигнализации;

\_ устранение неисправностей в течение 2-х часов на объектах, выведенных на ПЦО;

\_ обеспечить замену датчиков, АКБ (аккумуляторных батарей) в источниках резервного питания Систем: охранной сигнализации и охранно-тревожной сигнализации за счет Исполнителя работ;

\_ замер емкости аккумуляторной батареи тестером АКБ;

\_ наличие квалифицированного персонала со стажем работы не менее 3-х лет, прошедшего обучение и стажировку или курсы повышения квалификации;

\_ наличие опыта работы по обслуживанию телевизионных систем видеонаблюдения не менее одного года;

\_ по заявке Заказчика выполнение копирование фрагментов видеоархивов ТСВ (в среднем 2 копирования с каждой ТСВ в течение периода действия договора) с доставкой копий;

\_ устранение неисправности ТСВ в течение 2-х часов;

\_ замена селикогеля в уличных видеокамерах при необходимости.

**ОБЩИЕ УСЛОВИЯ:**

2. Плановое посещение объектов Заказчика с целью проверки технического состояния технических средств охраны специалистами Исполнителя не реже 1 раза в месяц.

3. Исполнитель обеспечивает время реакции c выездом специалиста для устранения неисправности в течение 30 минут с момента поступления от Заказчика вызова в случае ложных срабатываний сигнализации или в случае невозможности постановки-снятия объектов с охраны по причине технической неисправности оборудования. В сервисном центре Исполнителя должна быть организована круглосуточная диспетчерская телефонная линия приема вызовов, включая выходные и праздничные дни.

4. Ведение на объектах Заказчика журналов регистрации проведения ежемесячных регламентных работ по техническому обслуживанию Систем с проставлением отметок посещения объектов специалистами Исполнителя и росписью представителей Заказчика.

5. Наличие у Исполнителя обменного фонда оборудования в случае необходимости замены вышедшей из строя аппаратуры Систем. Стоимость оборудования для экстренного ремонта и замены входит в стоимость оказываемых услуг.

6. Консультирование специалистами Исполнителя представителей Заказчика особенностям эксплуатации и конфигурирования устройства Систем.

7. Проведение технической экспертизы состояния технических средств Систем.

8. Наличие квалифицированных специалистов, допущенных к работе в электроустановках до 1000 В, с группой допуска по электробезопасности не ниже 3 (подтверждается документами).

9. Наличие квалифицированных специалистов по программированию адресных систем сигнализации и систем контроля и управления доступом.

10. Составление графика проведения технического обслуживания, согласованного с Заказчиком.

11. Перечень обслуживаемых объектов:

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование охраняемого объекта |  Адрес охраняемого «Объекта» | Наименование услуги | Сумма стоимости ТО на «Объекте», руб. в месяц |
|
|
| 1 | Музей А.С. Грина | 610000, г. Киров, ул. Володарского, 44 | Техническое обслуживание охранной и тревожной сигнализации | 1000,00 |
| 2 |  Музей "Вятские народные художественные промыслы" | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 4б | Техническое обслуживание охранной и тревожной сигнализации | 1050,00 |
| 3 | "Торговые ряды" главное здание | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 6 | Техническое обслуживание охранно-тревожной сигнализации | 3100,00 |
| 4 | "Торговые ряды" главное здание | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 6 | Техническое обслуживание видеонаблюдения | 450,00 |
| 5 | Встроенное помещение администрации краеведческого музея | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 6 | Техническое обслуживание охранной сигнализации | 1300,00 |
| 6 | Помещение археологии | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 6 | Техническое обслуживание охранной сигнализации | 1000,00 |
| 7 | Дом-музей М.Е. Салтыкова-Щедрина | 610000, г. Киров, ул. Ленина, 93 | Техническое обслуживание охранной сигнализации | 1300,00 |
| 8 | Дом-музей М.Е. Салтыкова-Щедрина | 610000, г. Киров, ул. Ленина, 93 | Техническое обслуживание тревожной сигнализации | 450,00 |
| 9 | Гараж | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 15 | Техническое обслуживание охранной сигнализации | 900,00 |
| 10 | Музей воинской славы | 610000, г. Киров, ул. Красноармейская. 1а | Техническое обслуживание охранной и тревожной сигнализации | 1140,00 |
| 11 | Музей воинской славы | 610000, г. Киров, ул. Красноармейская. 1а | Техническое обслуживание видеонаблюдения | 1000,00 |
| 12 | Административно-производственное помещение (фондохранилище) | 610000, г. Киров, ул. Березниковская, 24 | Техническое обслуживание охранной и тревожной сигнализации | 1400,00 |
| 13 | МВЦ "Диорама" | 610000, г. Киров, ул. Горького, 32 | Техническое обслуживание охранной сигнализации | 1576,67 |

|  |  |
| --- | --- |
| Итого: | **15666,00** |
| НДС: | **0,00** |

**Всего стоимость технического обслуживания охранно-тревожной сигнализации и систем видеонаблюдения в месяц составит 15666 (пятнадцать тысяч шестьсот шестьдесят шесть) рублей 00 копеек. НДС нет**

 Приложение № 1

к договору № 280-20

 от 30 декабря 2020 года

.

**Техническое задание**

**на оказание услуг по техническому обслуживанию Систем: автоматической пожарной сигнализации (АПС),  системы оповещения и управления  эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ),  автоматической систему пожаротушения (АСПТ)  и системы передачи извещений  (СПИ) на  пульты пожарной охраны**

Оказание услуг по техническому обслуживанию Систем: автоматической пожарной сигнализации (АПС),  системы оповещения и управления  эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ),  автоматическую систему пожаротушения (АСПТ)  и системы передачи извещений  (СПИ) на  пульты пожарной охраны.

Исполнитель при осуществлении услуг по техническому обслуживанию технических средств охраны на объектах Заказчика, подключенных на пульты централизованного наблюдения и охраняемых подразделениями вневедомственной охраны должен руководствоваться «Инструкцией по организации технической эксплуатации технических средств охраны на объектах, охраняемых подразделениями милиции вневедомственной охраны при органах внутренних дел Российской Федерации», утвержденной Приказом МВД РФ от 16.11.2006 г. № 937, И сводами правил: СП 1.13130.2009, СП 2.13130.2009, СП 3.13130.2009, СП 4.13130.2009, СП 5.13130.2009, СП 6.13130.2009, СП 7.13130.2009, СП 8.13130.2009, СП 9.13130.2009, СП 10.13130.2009, СП 11.13130.2009, СП 12.13130.2009 и иными действующими нормами и правилами.

1. В объем планового ежемесячного технического обслуживания автоматической пожарной сигнализации (АПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), автоматическую систему пожаротушения (АСПТ) и системы передачи извещений (СПИ) на пульты пожарной охраны входит:

– проверка состояния и устранение неисправностей датчиков пожарной сигнализации;

– проверка соответствия питающего напряжения нормам;

– проверка состояния и устранение неисправностей кабельной сети системы пожарной сигнализации;

– проверка работоспособности и устранение неисправностей приборов приемно-контрольной системы;

– проверка работоспособности АПС, СОУЭ, АСПТ и СПИ определение текущего состояния устройств (диагностика);

\_ обеспечить замену датчиков, АКБ (аккумуляторных батарей) в источниках резервного питания пожарной сигнализации за счет Исполнителя работ;

\_ замер емкости аккумуляторной батареи тестером АКБ;

– информирование Заказчика о перспективной замене крупных (дорогостоящих) узлов;

\_ замена вышедших из строя в процессе эксплуатации соединительных коробок шлейфов пожарной сигнализации, кроме случаев капитального ремонта;

\_ очистка и протирка компонентов пожарной сигнализации;

\_ состояния монтажа, крепления и внешнего вида аппаратуры Систем;

\_ наличие квалифицированного персонала со стажем работы не менее одного года, прошедшего обучение и стажировку или курсы повышения квалификации;

**ОБЩИЕ УСЛОВИЯ:**

2. Плановое посещение объектов Заказчика с целью проверки технического состояния технических средств охраны специалистами Исполнителя не реже 1 раза в месяц.

3. Исполнитель обеспечивает время реакции c выездом специалиста для устранения неисправности в течение 30 минут с момента поступления от Заказчика вызова в случае ложных срабатываний сигнализации или в случае невозможности постановки-снятия объектов с охраны по причине технической неисправности оборудования. В сервисном центре Исполнителя должна быть организована круглосуточная диспетчерская телефонная линия приема вызовов, включая выходные и праздничные дни.

4. Ведение на объектах Заказчика журналов регистрации проведения ежемесячных регламентных работ по техническому обслуживанию Систем с проставлением отметок посещения объектов специалистами Исполнителя и росписью представителей Заказчика.

5. Наличие у Исполнителя обменного фонда оборудования в случае необходимости замены вышедшей из строя аппаратуры Систем. Стоимость оборудования для экстренного ремонта и замены входит в стоимость оказываемых услуг.

6. Консультирование специалистами Исполнителя представителей Заказчика особенностям эксплуатации и конфигурирования устройства Систем.

7. Проведение технической экспертизы состояния технических средств Систем.

8. Наличие квалифицированных специалистов, допущенных к работе в электроустановках до 1000 В, с группой допуска по электробезопасности не ниже 3 (подтверждается документами).

9. Наличие квалифицированных специалистов по программированию адресных систем сигнализации и систем контроля и управления доступом.

10. Составление графика проведения технического обслуживания, согласованного с Заказчиком.

11. Перечень обслуживаемых объектов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта обслуживания |  Адрес объекта обслуживания | Наименование услуги | Сумма стоимости ТО на «Объекте»,руб. в месяц |
|
|
| 1 | Отдел фондов  | г. Киров, ул. Березниковская, 24 | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ, АСПТ (газового пожаротушения в 6 кабинетах) | 1000,00 |
| 2 | Музей А.С. Грина | 610000, г. Киров, ул. Володарского, 44 | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ, СПИ | 500,00 |
| 3 | Музей "Вятские народные художественные промыслы" | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 4б | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ, СПИ | 500,00 |
| 4 | "Торговые ряды" главное здание, встроенное помещение администрации краеведческого музея | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 6 | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ, СПИ | 1000,00 |
| 5 | "Торговые ряды" главное здание | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 6 | Техническое обслуживание АСПТ (порошкового) | 700,00 |
| 6 | Дом-музей М.Е. Салтыкова-Щедрина | 610000, г. Киров, ул. Ленина, 93 | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ, СПИ | 600,00 |
| 7 | Гараж | 610000, г. Киров, ул. Спасская, 15 | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ | 400,00 |
| 8 | МВЦ "Диорама" | 610000, г. Киров, ул. Горького, 32 | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ | 1000,00 |
| 9 | Музей воинской славы | 610000, г. Киров, ул. Красноармейская, 1а | Техническое обслуживание АУПС и СОУЭ | 633,33 |
| Итого: | **6333,33** |
| НДС: | **0,00** |

**В первом квартале 2021 года стоимость технического обслуживания пожарной сигнализации составит (шесть тысяч триста тридцать три) рубля 33 копейки. НДС0,00/(нет).**

Приложение №1

к Договору № 281-20 от 30 декабря 2020 года

**Состав и стоимость услуги мониторинга**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Состав | Кол-во объектов | Стоимость за 1 объект, (руб.) | Общая стоимость, (руб.) | Регулярность оплаты |
| 1 | Услуга мониторинга транспорта без предоставления навигационного оборудования | 2 | 300,00 | 600,00 | Каждый расчетный период |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |