Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022г.

**Техническое задание**

1. Объектом закупки является оказание услуг по расчету пожарных рисков на объекте МАУК «Центр культуры и досуга» городского округа закрытое административно-территориальное образование город Межгорье Республики Башкортостан, расположенного по адресу: 453571, РБ г. Межгорье, ул. 40 лет Победы - 58

2. Целью данной закупки является расчет пожарных рисков на объекте МАУК «Центр культуры и досуга» городского округа закрытое административно-территориальное образование город Межгорье Республики Башкортостан по адресу: 453571, РБ г. Межгорье, ул. 40 лет Победы – 58

3. Правовое основание для проведения закупки: в рамках реализации мер пожарной безопасности в соответствии со [статьей 64](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_383482/5093894e4537d6f117a937a3519e09b233742e79/#dst100601) [Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_78699/)

4. Место оказания услуг: 453571, РБ г. Межгорье, ул. 40 лет Победы, д.58

5. Срок начала оказания услуг: с момента заключения договора до 15.10.2022г.

6. Объем оказываемых услуг:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Ед. измерения | Кол-во |
| 6.1 | Оказание услуг по расчету пожарных рисков на объекте МАУК «Центр культуры и досуга» городского округа закрытое административно-территориальное образование город Межгорье Республики Башкортостан по адресу: 453571, РБ г. Межгорье, ул. 40 лет Победы – 58 | усл. ед | 1 |

7. Требования к качеству услуг, к их техническим, функциональным и эксплуатационным характеристикам:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 7.1. | Состав оказываемых услуг: | Оказание услуг по расчету пожарных рисков на объекте МАУК «Центр культуры и досуга» городского округа закрытое административно-территориальное образование город Межгорье Республики Башкортостан по адресу: 453571, РБ г. Межгорье, ул. 40 лет Победы – 58 включает в себя:  - сбор и анализ документации, предоставленной Заказчиком, которая характеризует пожарную опасность объекта защиты. В случае отсутствия информации, Исполнитель не вправе изыскивать данную документацию, но обязан предупредить Заказчика о необходимости такой документации;  - обследование объекта защиты для получения объективной информации о состоянии пожарной безопасности объекта защиты, выявления возможности возникновения и развития пожара и воздействия на людей и материальные ценности опасных факторов пожара, а также для определения наличия условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности;  - анализ пожарной опасности объекта защиты;  - проведение анализа выполнения на объекте защиты требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании";  - оценка пожарных рисков должна включать в себя, расчеты по оценке пожарных рисков и проводиться путем сопоставления расчетных величин пожарного риска с соответствующими нормативными значениями пожарных рисков.  - определение частоты реализации пожароопасных ситуаций;  - построение полей опасных факторов пожара для различных сценариев его развития;  - оценка последствий воздействия опасных факторов пожара на людей для различных сценариев его развития;  - определение расчетных величин индивидуального пожарного риска и определение расчетной величины пожарного риска в здании.  - расчетное время эвакуации и время от начала пожара до блокирования эвакуационных путей в результате распространения на них опасных факторов пожара.  - расчетное время эвакуации людей из помещений по путям эвакуации, определить на основе моделирования движения людей до выхода наружу:  - оценка соответствия наличия систем обеспечения пожарной безопасности учреждения.  - разработка дополнительных противопожарных мероприятий при определении расчетной величины индивидуального пожарного риска. Выбор оптимальных для заказчика способов реализации дополнительных мероприятий.  - разработка дополнительных противопожарных мероприятий, направленных на снижение расчетной величины пожарного риска в здании и проведение повторного расчета пожарного риска в здании (при превышении расчетного значения величины пожарного риска над нормативным значением).  - в случае превышения расчетного значения величины пожарного риска над нормативным значением согласовать с Заказчиком технические и организационные решения, направленные на компенсирование отступлений от требований пожарной безопасности и разработанные мероприятия по обеспечению выполнения условий, при которых объект защиты будет соответствовать требованиям пожарной безопасности. Разрабатываемые организационные мероприятия должны быть эффективны и практически реализуемы.  - подготовка отчета по оценке пожарных рисков и вывода о соответствии или несоответствии расчетных величин пожарного риска соответствующим нормативным значениям пожарных рисков, установленным Федеральным законом "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". |
| 7.2. | Наименование, адрес местонахождения, характеристика объекта, назначение и основные показатели объекта, в отношении которого проводятся услуги | МАУК «Центр культуры и досуга» городского округа закрытое административно-территориальное образование город Межгорье Республики Башкортостан по адресу: 453571, РБ г. Межгорье, ул. 40 лет Победы – 58  Исходные данные:   1. Год постройки – 1997 год 2. Этажность – 2 этажа 3. Дата ввода в эксплуатацию – 1997 год 4. Общая площадь объекта, м2 –5547,3 5. Площадь каждого этажа, м2:   подвал – 869,1 м2;  венткамеры и иные помещения - 137,9 м2;  1 этаж – 2886,4 м2;  2 этаж – 1652,9 м2   1. Степень огнестойкости здания – II степень 2. Класс функциональной пожарной опасности – Ф2 3. Высота потолков:   подвал – от 2 метров до 3.6 метра;  1 этаж – от 3,6 метра до 21 метра;  2 этаж – 3,6 метра   1. Материал стен – наружные стены кирпич, внутренние отделка штукатурка, окраска, панели деревянные 2. Вид крыши – плоская 3. Материал перекрытий- бетонные плиты. 4. Оконные блоки – деревянные, алюминиевые, ПВХ 5. Канализация – центральная 6. Приточно-вытяжная вентиляции – в местах общего пользования 7. Автоматическая пожарная сигнализация – АПС 8. Тип системы оповещения людей о пожаре – II тип СОУЭ (звуковое, световое, статические указатели направления движения) 9. Система противопожарного водоснабжения - есть 10. Наличие категорированных помещений (с указанием категории) - 2 помещения (В2 категории). 4 помещения (В4 категории) |
| 7.3. | Требования к оказанию услуг | Услуги должны быть оказаны в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:   1. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ред. от 22.12.2020); 2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 27.12.2018); 3. Постановление Правительства РФ от 22.07.2020 г. №1084 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска»; 4. Постановление Правительства Российской Федерации от 31.08.2020 № 1325 "Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска" 5. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" 6. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" 7. Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18.11.2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" (Зарегистрирован 25.11.2021 № 65974) 8. Приказ МЧС РФ от 30.06.2009 N382 (ред. от 02.12.2015) «Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 06.08.2009 N 14486); 9. Приказ МЧС РФ от 12.12.2011 N749 "О внесении изменений в методику определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденную приказом МЧС России от 30.06.2009 N 382" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 30.12.2011 N 22871); 10. Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (утвержден Приказом Росстандарта от 14.07.2020 N 1190).   В случае превышения расчетного значения величины пожарного риска от нормативного значения согласовать с Заказчиком технические и организационные решения, направленные на компенсирование отступлений от требований пожарной безопасности и разработанные мероприятия по обеспечению выполнения условий, при которых объект защиты будет соответствовать требованиям пожарной безопасности.  Исполнитель обязан обеспечить оказание услуг только лицами, прошедшими аккредитацию в порядке, установленном законодательством для лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска |
| 7.4. | Предоставляемые Исполнителем документы по итогам оказания услуг | Исполнитель предоставляет расчёт пожарных рисков, а также предоставляет положительное согласование пожарных рисков с Испытательной пожарной лабораторией ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Башкортостан |
| 7.5. | Гарантия качества оказываемых услуг | - Исполнитель должен гарантировать полноту и высокое качество оказанных услуг.  - В случае выявления Заказчиком недостатков в оказанных услугах, в том числе связанных с их несоответствием условиям заключенного Договора, Исполнитель должен оперативно устранить выявленные недостатки за счет собственных средств в установленный Заказчиком срок.  - В случае не предоставления согласования от Испытательной пожарной лабораторией ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Башкортостан достаточности и обоснованности, принятых в работе решений и правильности выводов, Исполнитель обязан отстаивать интересы Заказчика до полного урегулирования вопроса, касающегося предмета Договора.  - Исполнитель несет ответственность за соответствие оказанных услуг и разработанной документации действующим нормативным и законодательным требованиям, требованиям Заказчика, исходным данным.   - Исполнитель несет ответственность за ненадлежащее оказание услуг, за ненадлежащую подготовку документации, включая недостатки, обнаруженные впоследствии в течение всего периода эксплуатации объекта, если эти недостатки имелись на момент выполнения расчета пожарного риска.  - Гарантийный срок на оказание услуг устанавливается равным 12 месяцев со дня подписания акта оказанных услуг. |

**ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  **Должность**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / **И.О. Фамилия**  (подпись)  **м.п.** | **ИСПОЛНИТЕЛЬ:**  **Должность**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / И.О. Фамилия**  (подпись)  **м.п.** |