

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала
«Тепловые сети» АО «СИБЭКО»
« 16 » 27 2019г.
В.Г. Тузовский

**Техническое задание на оказание услуг по
проектированию и монтажу автоматической пожарной сигнализации**

1. Наименование предприятия

Акционерное общество «Сибирская энергетическая компания» (АО «СИБЭКО»)

2. Место проведения работ:

- г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, 4, административное здание;
- г. Новосибирск, ул. Пристанский переулок, 4, гаражный бокс;
- г. Новосибирск, ул. Большая, 256 а, гаражный бокс;
- г. Новосибирск, ул. Доватора, 50, гаражный бокс.

3. Основание для проведения работ:

3.1. Федеральный Закон от 21.12.94г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

3.2. Приказ МЧС РФ от 18 июня 2003 г. N 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03)".

3.3. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации").

4. Цель проведения работ

Соответствие объектов требованиям «Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

5. Порядок проведения и содержание работ

5.1. Услуги по выполнению проектных и монтажных работ по расширению автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в подсобном помещении цокольного этажа площадью 60 кв. м. по адресу г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, 4, а именно, от имеющегося приемно-контрольного прибора «Сигнал-20П», из материалов Исполнителя:

- монтаж дымовых пожарных извещателей ИП-212-41М (или эквивалент) в количестве 6 штук;
- установка звукового оповещателя ШМЕЛЬ 12 МОДЕЛЬ 1 БЕЛЫЙ (или эквивалент) (1 шт.);
- установка светового табло «ВЫХОД» «ЛЮКС» НБО-12В-01 (или эквивалент) (2 шт.).

5.2. Услуги по проектированию и монтажу автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в помещениях гаражного бокса общей площадью 417,4 кв.м. по адресу:

г. Новосибирск, ул. Пристанский переулок, 4.

5.3. Услуги по проектированию и монтажу автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в помещениях гаражного бокса общей площадью 720 кв. м. по адресу:

г. Новосибирск, ул. Большая, 256 а.

5.4. Услуги по проектированию и монтажу автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в помещениях гаражного бокса общей площадью 1373,8 кв. м. по адресу:
г. Новосибирск, ул. Доватора, 50.

6. Требования к оказанию услуг:

6.1. Уровень подготовки специалистов Исполнителя должен позволять качественно выполнить весь комплекс работ. Претендент должен:

- Иметь Лицензию Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений;
- Состоять в СРО в области пожарной безопасности (СРО МЧС);
- Иметь опыт выполнения работ, аналогичных предмету настоящего технического задания. Опыт выполнения аналогичных видов работ должен составлять в сумме не менее 2 147 613 рублей в год, за последние 3 (три) года, подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров закупочной документации.
- Иметь квалифицированный административно-производственный персонал: наличие в штате Исполнителя работников, заключивших с ним трудовые договоры, имеющих профессиональное техническое образование и прошедших повышение квалификации, соответствующее выполнению работ и оказанию услуг по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также минимальный стаж работы (не менее чем у 50 процентов работников), составляющий 3 года, повышение квалификации в области деятельности не реже 1 раза в 5 лет, имеющих удостоверения о допуске к работе на высоте. Минимально необходимый состав персонала для выполнения работ при условии соблюдения сроков согласно графику – ИТР не менее 3-х чел., рабочего персонала не менее 3-х чел. Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах с предоставлением копий трудовых книжек работников (1-ая и последние страницы с отметкой о принятии на работу) или выписки из трудовой книжки, либо иных документов подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам (копии договоров ГПХ и т.д.).
- Иметь необходимое количество МТР и техники для оказания услуг согласно техническому заданию: автомобиль для перевозки персонала и материалов – 1 шт., стационарный компьютер со специализированным ПО для выполнения проектирования – 1 шт. Подтверждается справкой о материально-технических ресурсах (форма 8) Закупочной документации с предоставлением копий документов на собственность, аренду или ином праве владения.

6.2. Работы должны быть выполнены в соответствии с:

- СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»;
- СП 6.13130 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности";
- РД 78.145-93 «Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приёмки работ»;
- Указаниями рабочего проекта.

6.3. Применяемое или заменяемое оборудование и материалы должны соответствовать:

- НПБ 76-98 «Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний»;
- НПБ 57-97 «Приборы и аппаратура автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации. Помехоустойчивость и помехоэмиссия. Общие технические требования. Методы испытаний».

6.4. Дополнительные условия производства монтажных работ:

- Монтажные работы выполняются в условиях действующего производства;
- Высота монтажа оборудования и кабельных трасс до 5 метров включительно. Выполнение работ в соответствии с требованиями норм и правил пожарной безопасности;
- В соответствии с требованиями рабочего проекта;
- Соблюдение техники безопасности при выполнении работ;
- Работы должны быть выполнены в полном объеме в установленные сроки;
- Недостатки и дефекты, выявленные при приёмке работ и в период гарантийной эксплуатации результата работ, должны быть своевременно устранены;
- Гарантия на произведённые монтажные работы не менее 12 месяцев с даты подписания приёмо-сдаточного акта;
- Если в течение гарантийных сроков на работы, оборудование и материалы обнаружатся дефекты, то Исполнитель обязан устранить их за свой счёт, в согласованные с Заказчиком сроки. Для согласования акта, фиксирующего дефекты, и согласования порядка и срока их устранения, Исполнитель обязан направить своего представителя не позднее 5 дней с даты получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов;
- Вывоз мусора, образующегося в процессе реализации монтажных работ по рабочему проекту осуществляется Исполнителем собственными силами.
- В стоимость работ должны быть включены затраты на проведение всех вышеуказанных этапов.

7. Сроки оказания услуг

Начало выполнения работ – с даты подписания Договора Сторонами.

Окончание выполнения работ – не позднее «30» августа 2019 года.

8. Документация, предъявляемая Заказчику

8.1. По окончании работ Исполнитель на бумажном и электронном носителе представляет следующие Документы:

8.1.1. Акт сдачи-приемки оказанных услуг.

8.1.2. Документы, которые предусмотрены договором возмездного оказания услуг (счет-фактура).

8.1.3. Проектную документацию.

8.2. Право собственности на результат выполненных работ переходит к Заказчику с момента подписания сторонами Акта сдачи-приемки оказанных услуг.

9. Конфиденциальность информации (соблюдение конфиденциальности при проведении работ)

9.1. Результаты работы являются конфиденциальной информацией. Заказчик может использовать материалы работы по своему усмотрению. Исполнитель может использовать материалы работы для аналитических отчетов, но без упоминания имени Заказчика. Исполнитель не имеет права передавать эти материалы третьим лицам без согласия Заказчика, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и по запросам органов исполнительной власти в субъектах Российской Федерации, ведающих вопросами охраны труда и пожарной безопасности.

10. Гарантии Исполнителя услуг

10.1. Исполнитель гарантирует, что качество выполненных работ соответствует требованиям действующего законодательства в области пожарной безопасности.

10.2. Срок гарантии выполненных работ устанавливается продолжительностью 1 год с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг.

Приложения:

1. Техническая документация объекта ул. Серебренниковская, 4 на 3-х листах;
2. Техническая документация объекта Пристанский переулок, 4 на 8 листах;
3. Техническая документация объекта ул. Большая, 256 А на 4-х листах;
4. Техническая документация объекта ул. Доватора, 50 на 3-х листах.

Начальник СОР и ПК



О.Е. Лило

Исп. Распопин С.В.
тел. +7(383) 289-04-31