

УТВЕРЖДАЮ:
Главный управляющий директор
ООО «Волжские коммунальные системы»
П.В. Едигарев
 «19» февраля 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по монтажу
 автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и
 управления эвакуацией при пожаре (АПС и СОУЭ)
 в помещениях здания объекта «Портовый»
 по адресу: Самарская обл., г.о. Тольятти, поселок Портовый.

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>Сокращенное наименование : ООО «Волжские коммунальные системы» Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Волжские коммунальные системы» ИНН/КПП: 6312101799 / 632401001 Адрес почтовый: 445007, РФ, Самарская область, город Тольятти, бульвар 50 лет Октября, д. 50 Адрес местонахождения (юридический адрес): 445007, РФ, Самарская область, город Тольятти, бульвар 50 лет Октября, 50. Расчетный счёт: 40702810554060004898 Банк: Поволжский банк ПАО «Сбербанк России» г.Самара БИК: 043601607 К /с: 30101810200000000607 Главный управляющий директор: Едигарев Павел Владимирович (действующий на основании Доверенности 161 от 19.10.2017г.) ОКПО: 67068036 ОКАТО: 36401368000 ОКТМО: 36740000 ОКВЭД: 36.00.2 ОГРН: 1106312008065</p>
2. Основание для проведения работ	<p>1. Производственная программа ООО «Волжские коммунальные системы».</p> <p>2. Соблюдение ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>
3. Наименование и местоположение объекта	Помещения производственно - хозяйственного здания
4. Источник финансирования	Тариф

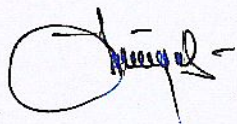
5. Цель и назначение работ	Противопожарная защита помещений производственно - хозяйственного здания согласно Федеральному закону « по техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	<ol style="list-style-type: none"> 1. Здания одноэтажные; 2. Общая площадь здания - 100 м²; 3. Общее количество помещений - 7, из них: <ul style="list-style-type: none"> • промышленное – 5; • хозяйственно-бытовые – 2. 4. Характеристики АПС и СОУЭ определяются рабочей документацией.
7. Режим работы производства	Круглосуточно (365 дней в году)
8. Состав работ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка сметной документации; 2. Монтаж пожарной сигнализации; 3. Разработка исполнительной документации.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поставку оборудования и монтаж АПС и СОУЭ выполнить в соответствии с имеющейся рабочей документацией и с соблюдением требований ПУЭ (в действующей редакции), РД 78.145-93 «Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приёмки работ», СП 31-110-2009, СП 6.13130.2009; 2. Подготовка исполнительной и приёмо-сдаточной документации в объёме, необходимом для сдачи АПС и СОУЭ в эксплуатацию.
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	В соответствии с имеющейся рабочей документацией или согласованными изменениями.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Не требуется. Рабочая документация в наличии.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласование с Заказчиком проектных решений, применяемых в проекте материалов и оборудования.
13. Требования к технологическим решениям	В соответствии с рабочей документацией и с соблюдением требований действующего законодательства, правилами, нормами СНиП, ГОСТ и другими нормативными документами на территории РФ.
14. Исходные данные для выполнения работ	<p>Заказчик предоставляет следующие исходные данные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Техническое задание; 2. Рабочая документация. <p>Вся дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядчика (проектной организации) в процессе монтирования. Исходные данные сторонних организаций, необходимые для проектирования, проектная организация запрашивает самостоятельно.</p>
15. Требования к сметной документации	Предоставить локально-ресурсные сметные расчеты соответствующие методике определения стоимости продукции на территории РФ МДС 81-35.2004, выполненные в ПК «Гранд-смета».

16. Требования к природоохранным мероприятиям	Не требуется.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Не требуется.
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Не требуется.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Согласование с Заказчиком применяемых в проекте материалов и оборудования с учетом требований, указанных в разделе 10 задания.
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Не требуется.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Руководствоваться требованиями СНиП 12-03-2001 часть 1 «Безопасность труда в строительстве» и других нормативных документов, действующих на территории РФ.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	Общий срок монтажных работ составляет 15 рабочих дней с момента заключения договора.
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	В соответствии с требованиями нормативных документов перечисленных в разделе 11 данного технического задания. Ввод в эксплуатацию установленного оборудования подтверждается актом рабочей комиссии и актом о выполнении пуско-наладочных работ, оформленных и подписанных Заказчиком и Подрядчиком после проведения пуско-наладочных работ и устранения замечаний.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сметная документация на бумажном носителе – 2 экз., в электронном виде в формате ГРАНД-смета, Excel – 1 экз. 2. Акт о приемке выполненных работ (ф. №КС-2) - 2экз. 3. Справка о стоимости выполненных работ (ф. КС-3) - 2 экз. 4. График производства работ – 2 экз. 5. Исполнительная документация – 2 экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Наличие соответствующего документа (выписки из реестра членов СРО) о допуске к работам по подготовке проектной документации и выполнению монтажных работ, выданного СРО. 2. Наличие опыта работы по монтажу АПС и СОУЭ не менее 5-ти лет. 3. Гарантийный срок на выполненные работы в соответствии с действующим законодательством. 4. Допуск работников на объект Подрядчик производит в соответствии с действующими нормами и правилами РФ и внутренними правилами Заказчика.

27. Контрольная информация	<p>Центр ответственности: Ведущий инженер по ГО и ЧС, ПБ Евтушенко Александр Васильевич тел.(8482) 79-03-70 (134), сот. +79878194190 <u>evtushenko_av@volcomsys.ru</u></p> <p>Главный инженер, Прасолов Тарас Константинович тел.(8482) 79-03-70 (300), <u>prasolov_tk@volcomsys.ru</u></p>
----------------------------	--

РАЗРАБОТАЛ:


Ведущий инженер по ГО и ЧС, ПБ



А.В. Евтушенко

СОГЛАСОВАНО:

И.о. главного инженера



Р.Л. Васильев