

УТВЕРЖДАЮ

Директор Приволжского филиала

ООО «Газпром газомоторное топливо»


И.В. Смотрицкий

« » 2022г.

ЗАДАНИЕ

на разработку документации на техническое перевооружение АГНКС в части замены систем пожарной автоматики (10 ед.):
(код «52 013»)

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Основание для разработки документации на ТП | «Инвестиционная программа «Комплексная программа замены систем пожарной автоматики АГНКС филиала Приволжский (10 ед.)». |
| 2 | Исходные данные предоставляемые Заказчиком | Технические требования на разработку документации на техническое перевооружение АГНКС Приволжского филиала ООО «Газпром газомоторное топливо (Приложение №1 к заданию на разработку документации на техническое перевооружение).
Техническая документация на основное технологическое оборудование (по запросу). |
| 3 | Местоположение предприятия, здания, сооружения | 01. МАЗС №1 Нижний Новгород
02. АГНКС №2 г. Нижний Новгород
03. АГНКС №1 г. Нижний Новгород.
04. АГНКС №1 г. Дзержинск.
05. АГНКС №1 г. Кострома.
06. АГНКС №2 г. Кострома
07. АГНКС №1 г. Владимир
08. АГНКС №1 г. Иваново.
09. АГНКС №1 г. Рыбинск.
10. АГНКС №1 г. Киров |
| 4 | Вид строительства | Техническое перевооружение |
| 5 | Разрабатываемая документация | В соответствии с техническими требованиями на разработку документации на техническое перевооружение (Приложение №1 к заданию на разработку документации на техническое перевооружение) |
| 6 | Порядок разработки документации | Подрядчику выполнить обследование существующих объектов на территории АГНКС с указанием всех зданий, сооружений и инженерных коммуникаций на топографической съемке. |

Состав и содержание разделов Документации сформировать в соответствии с Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997 N 116-ФЗ, с учетом законодательства о градостроительной деятельности и другими нормативными документами, а также Техническими требованиями.

Объём и качество документации должно быть достаточным для прохождения экспертизы промышленной безопасности и выполнения комплекса работ по техническому перевооружению.

- 7 Особые условия строительства В соответствии с картой общего сейсмического районирования территорий РФ ОСР-97 (СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах»).
- 8 Основные технико-экономические характеристики и показатели объекта Основные технико-экономические показатели определить в рабочей документации с учётом Технических требований на разработку ДТП (Приложение №1).
Сметную стоимость работ определить в соответствии с Приказом от 4 августа 2020 г. N 421/пр «Об утверждении методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия на территории Российской Федерации».
- 9 Особые требования к разработке документации В составе пояснительной записки предусмотреть перечень объектов/подобъектов, разработанный в соответствии с типовым перечнем объектов/подобъектов для отнесения затрат по строительству (реконструкции) объектов газомоторной инфраструктуры, утвержденному Приказом ООО «Газпром газомоторное топливо» от 19.09.2017 № 0546/17.
Документация, в случае необходимости, должна включать в себя согласования в соответствии с действующими нормативно-техническими документами РФ и полученными техническими условиями на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения.
Учесть охранные зоны инженерных сетей, сооружений и объектов. При необходимости предусмотреть вынос инженерных сетей с получением соответствующих технических условий и согласований.
При разработке документации необходимо описать существующее техническое состояние строительных конструкций, технологических установок, систем энергообеспечения и связи, АСУ ТП и др.
Документация при необходимости должна содержать ведомость площадей земельных участков, подлежащих отводу на период строительного-монтажных работ и эксплуатации объекта с учетом внеплощадочных инженерных сетей, включая примыкания к автодороге, с распределением по землепользователям. Ведомость составляется на основании схемы расположения земельных участков на кадастровом плане территории с приложением проекта их границ, каталога координат поворотных точек границ отвода земель.

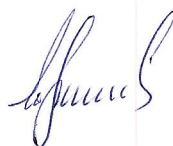
- | | | |
|----|--|---|
| 10 | Требования к технологии, режиму предприятия и основному технологическому оборудованию | Режим работы объекта круглосуточный, круглогодичный. |
| 11 | Требования к архитектурно-планировочным и конструктивным решениям | Выполнить в соответствии с Техническими требованиями. (Приложение №1 к заданию на разработку документации на техническое перевооружение). |
| 12 | Технологическая связь | Выполнить в соответствии с нормативными документами и Техническими требованиями. (Приложение №1 к заданию на разработку документации на техническое перевооружение). |
| 13 | Энергоснабжение | Выполнить в соответствии с Техническими требованиями и полученными техническими условиями. (Приложение №1 к заданию на разработку документации на техническое перевооружение). |
| 14 | Автоматизация технологических процессов, метрологическое обеспечение и организация измерений углеводородных сред | Выполнить в соответствии с нормативными документами и Техническими требованиями. (Приложение №1 к заданию на разработку документации на техническое перевооружение). |
| 15 | Требования к разработке сводных заказных спецификаций (СЗС) | <p>В составе Документации выполнить сборник спецификаций оборудования (ССО), выделив оборудование, не требующее монтажа и не входящее в сметы строек.</p> <p>Сборник сводных заказных спецификаций (СЗС) предоставляется отдельно на МТР поставки Заказчика:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оборудование, требующее монтажа (ОТМ) с разделением по номенклатуре; – оборудование, не требующее монтажа (ОНТМ) и не входящее в сметы строек, удовлетворяющее критериям отнесения к отдельным объектам основных средств с разделением по номенклатуре; – производственный инвентарь, хозяйственный инвентарь, мебель с разделением по номенклатуре; – материалы с разделением по номенклатуре. <p>В составе ССО предусмотреть разработку перечня демонтируемых материалов и оборудования, с разделением на утилизируемые и передаваемые Заказчику для дальнейшего использования.</p> |
| 16 | Определение затрат на страхование | Выполнить в соответствии со ст. 263 Налогового кодекса РФ и письмом Госкомитета РФ по строительству и ЖКК от 18.07.2002 №НЗ-3942/7. |

17	Генеральный подрядчик	Определяется по результатам конкурсной процедуры.
18	Заказчик	ООО «Газпром газомоторное топливо».
19	Источник финансирования	Инвестиционная программа «Комплексная программа замены АПС, реконструкция»
20	Срок выполнения работы	В соответствии с Графиком выполнения работ к договору.
21	Условия изменения задания	В течение срока действия договора. Изменения к заданию утверждаются Заказчиком.
22	Порядок сдачи работы	Подрядчик предоставляет Заказчику материалы в 6-ти экземплярах на бумажных носителях и в 3-х экземплярах на электронных носителях. Материалы для предварительного согласования предоставляет в 1-м экземпляре на электронных носителях или посредством передачи через ftp-ресурс.
23	Требования к передаче материалов на электронных носителях	Электронная версия комплекта документации передается на CD-R (DVD-R) диске (дисках), изготовленных разработчиком документации (оригинал-диск). На лицевой поверхности диска должна быть нанесена печатным способом маркировка с указанием: наименования объекта проектирования, стадии разработки, Заказчика, Подрядчика, даты изготовления электронной версии, порядкового номера диска. Диск должен быть упакован в пластиковый бокс, на лицевой поверхности которого также делается соответствующая маркировка. В корневом каталоге диска должен находиться текстовый файл содержания и файл «Ведомость электронной версии документации». Состав и содержание диска должно соответствовать комплекту документации на бумажном носителе. Каждый физический раздел комплекта (том, книга, альбом чертежей и т.п.) должен быть представлен в отдельном каталоге диска файлом (группой файлов) электронного документа. Название каталога должно соответствовать названию раздела. Документацию в электронном виде предоставить в отсканированном виде в формате PDF с подписями и печатями и редактируемом виде в форматах Microsoft office и DWG (AutoCAD). Сметную документацию предоставить в форматах Excel и программного комплекса Гранд-Смета.
24	Дополнительные требования	24.1. Обеспечить сопровождение документации в органах экспертизы до получения заключения экспертизы промышленной безопасности. Место проведения экспертизы определяет Заказчик. 24.2. Подать заключение промышленной безопасности в Ростехнадзор в порядке, предусмотренном законодательством РФ (при соответствующем поручении Заказчика).

24.3. Предоставить Заказчику Ведомость устранения замечаний экспертизы.

24.4. При необходимости получить технические условия на вынос и пересечение инженерных коммуникаций, исходные данные ГО ЧС, вывоз отходов и иные исходные данные, требуемые для разработки документации на техническое перевооружение.

Главный инженер Приволжского филиала



А.П. Ларин