Приложение № 1

к Договору оказания услуг от «20» февраля 2022 г. № 1234-ДПБ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работы по разработке Декларации промышленной безопасности ОПО ООО «Альфа»

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Наименование Работы | Разработка Декларации промышленной безопасности ОПО АО «Альфа» |
| 2. Основание для выполнения услуг, работ | Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности производственных объектов» |
| 3. Месторасположение объекта | 999999, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Опасная, 190 |
| 4. Характеристика ОПО | Реконструируемое производство:**Промежуточный склад метанола**1. Сливо-наливная эстакада. Замена гребенки № 4.2. Пенодозаторная.3. Резервуарный парк. Реконструкция.4. Насосная. Реконструкция.**Основное производство ДМА**5. Установка синтеза метиламинов.6. Емкостной парк.7. Этажерка ректификации.8. Насосная.**Производство НДМГ**9. Основной производственный корпус.10. Площадка вентиляционного оборудования.11. Аварийные емкости.12. Емкости с серной кислотой.13. Установка очистки воздуха аварийной вентиляции.14. Модульная холодильная станция.15. Модульная компрессорная станция.16. Административно-бытовой корпус.17. РТП-33.18. Установка термического уничтожения отходов производства.19. Операторная.20. Насосная пожаротушения.21. Насосная пожаротушения.22. Модульная станция водоподготовки.23. Промывочно-пропарочная станция. Техническое перевооружение.**Гидрирование НДМГ**24. Здание циркуляционных насосов. Замена ЦГН (4 шт.).25. Реконструкция КП-6.26. Блоки гидрирования. Замена козлового крана.27. Модульная холодильная станция.28. БКТПБ 6/0,4 кВ.29. Операторная.Действующее производство (объекты, не вошедшие в сведения, характеризующие ОПО АО «СХЗ»):— пять земельных участков;— этажерки металлические для колонн и аппаратов, об. 801—810н;— здание насосной станции, об. 831А;— объекты № 825, 830, 842, 850, иные объекты.Характеристики технических устройств, зданий, сооружений (в том числе трубопроводов), подъемных сооружений и пр. приведены в приложениях к настоящему ТЗ:1. Сведения, характеризующие ОПО ООО «Альфа», приложение № 1 к ТЗ.2. Технические характеристики оборудования РекПРВО, приложение № 2 к ТЗ.3. Технические характеристики оборудования РекПРВО, приложение № 3 к ТЗ.4. Технические характеристики оборудования РекПРВО, приложение № 4 к ТЗ.5. Перечень трубопроводов РекПРВО, приложение № 5 к ТЗ.Примечание. Указанные в приложениях и настоящем ТЗ сведения, характеризующие ОПО, не являются исчерпывающими и могут быть изменены и/или дополнены в процессе разработки Декларации ОПО ООО «Альфа» |
| 5. Цель работы | — Разработка Декларации промышленной безопасности (далее — ДПБ) с приложениями (Расчетно-пояснительная записка, Информационный лист);— прохождение экспертизы промышленной безопасности (далее — ЭПБ);— внесение в реестр Заключений промышленной безопасности Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;— внесение в реестр Деклараций промышленной безопасности Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору |
| 6. Требования к качеству оказываемых услуг | Услуги по разработке декларации промышленной безопасности и проведению экспертизы промышленной безопасности должны выполняться в соответствии с требованиями следующих нормативно-правовых актов:6.1. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;6.2. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов» (утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11.12.2020 № 517);6.3. Порядок оформления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов и перечня включаемых в нее сведений (утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 16.10.2020 № 414);6.4. РД 03-357-00 «Методические рекомендации по составлению декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта»;6.5. Руководство по безопасности «Методика оценки риска аварий на опасных производственных объектах магистрального трубопроводного транспорта газа» (утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26.12.2018 № 647);6.6. Федеральный закон № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;6.7. Требования к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов (утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30.11.2020 № 471);6.8. Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (утв. приказом Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420) |
| 7. Этапы выполнения работ | 7.1. Сбор исходных данных.7.2. Разработка Расчетно-пояснительной записки к Декларации промышленной безопасности.7.3. Разработка Декларации промышленной безопасности.7.4. Разработка Информационного листа.7.5. Организация и обеспечение прохождения экспертизы промышленной безопасности с получением положительного Заключения экспертизы промышленной безопасности.7.6. Организация и обеспечение внесения Заключения экспертизы промышленной безопасности Декларации ОПО ООО «Альфа» в реестр Заключений промышленной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.7.7. Организация и обеспечение внесения Декларации промышленной безопасности в реестр Деклараций промышленной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору |
| 8. Исходные данные | Заказчик предоставляет по запросу Исполнителя сведения, необходимые для разработки Декларации промышленной безопасности |
| 9. Вид и состав услуг | 9.1. Сбор и обработка исходных данных. Исполнитель обязан выехать на объекты ООО «Альфа» для сбора исходных данных.9.2. Разработка Декларации промышленной безопасности ОПО ООО «Альфа», Расчетно-пояснительной записки и Информационного листа к ДПБ ООО «Альфа». Работы по разработке ДПБ ОПО ООО «Альфа» выполняются в соответствии с действующими требованиями и с соблюдением норм, установленных законодательством и нормативно-правовыми актами РФ.9.3. Согласование проекта Декларации промышленной безопасности ОПО ООО «Альфа», расчетно-пояснительной записки и информационного листа к ДПБ ОПО ООО «Альфа» с Заказчиком.9.4. Устранение замечаний Заказчика Исполнителем в установленные сроки.9.5. Организация и обеспечение проведения экспертизы промышленной безопасности ДПБ ОПО ООО «Альфа» в организации, имеющей лицензию Ростехнадзора на проведение ЭПБ ДПБ ОПО ООО «Альфа».9.6. Организация и обеспечение внесения Заказчиком заключений ЭПБ на ДПБ ООО «Альфа» в реестр заключений ЭПБ.9.7. Организация и обеспечение внесения Заказчиком ДПБ ОПО ООО «Альфа» в реестр Деклараций промышленной безопасности.9.8. Сопровождение Исполнителем ДПБ ООО «Альфа», ЭПБ на ДПБ ООО «Альфа» в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору для внесения в соответствующие реестры |
| 10. Документация, передаваемая Заказчику | Результатом работ является представленный Заказчику пакет документов в электронном виде на электронном носителе информации (флеш-накопитель, USB, CD-диск; форматы документов: Word, Exel, PDF, DWG), а также в печатном виде на бумажном носителе в 4 экземплярах с оригиналами подписей и печатей.Состав и содержание пакета документов на электронных носителях и бумажных носителях должны полностью совпадать.Состав передаваемого пакета документов:— декларация промышленной безопасности ОПО (в количестве 4 шт.);— расчетно-пояснительная записка к декларации промышленной безопасности ОПО (в количестве 4 шт.);— информационный лист к декларации промышленной безопасности (в количестве 4 шт.);— положительное заключение экспертизы на декларацию промышленной безопасности (4 шт.);— уведомление о внесение сведений в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности Ростехнадзора (оригинал);— уведомление о внесении декларации промышленной безопасности в реестр деклараций промышленной безопасности Ростехнадзора (оригинал) |