|  |  |
| --- | --- |
| АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  «НОВОШАХТИНКИЙ ЗАВОД НЕФТЕПРОДУКТОВ»  **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  на оказание услуг  по получению комплексного экологического разрешения АО «НЗНП» с учетом ввода в эксплуатацию новых объектов капитального строительства «III-я очередь строительства ОАО «Новошахтинский завод нефтепродуктов». | |
| Перечень основных  требований | Содержание требований |
| 1. Предприятие. | 1.1. Акционерное общество «Новошахтинский завод нефтепродуктов» |
| 2. Наименование услуг. | Выполнение работ для объекта негативного воздействия на окружающую среду 1 категории (АО «НЗНП») по получению комплексного экологического разрешения АО «НЗНП» с учетом ввода в эксплуатацию объектов «III-я очередь строительства ОАО «Новошахтинский завод нефтепродуктов», в том числе:  - «III-я очередь строительства ОАО «Новошахтинский завод нефтепродуктов» Комплекс по производству автомобильных бензинов»;  - «Азотно-воздушная станция, Производственная котельная в составе объектов ОЗХ Комплекса по производству автомобильных бензинов, III-я очередь строительства АО «НЗНП». |
| 3. Основание  для оказания услуг | - Федеральный закон Российской Федерации от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»  - Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»  - Федеральный закон Российской Федерации от 24.06.1998г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»  - Приказ Минприроды №89 от 14.02.2019г. «Об утверждении правил разработки технологических нормативов».  -Правила рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения в них изменений, утвержденными Постановлением правительства РФ от 04.08.2022 №1386.  -Форма заявки на получение комплексного экологического разрешения, утвержденной Приказом Минприроды России от 22.10.2021 №780.  -Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденный Приказом Минприроды России от 08.12.2020 №1029.  -Требования к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденные Приказом Минприроды России от 18.02.2022 №109.  -Положение о предельно допустимых выбросах, временно разрешенных выбросах, предельно допустимых нормативах вредных физических воздействий на атмосферный воздух и разрешениях на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 №2055.  -Метод расчетов рассеивания выбросов вредных веществ (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденными Приказом Минприроды России от 06.06.2017 №273.  - иные нормативные документы. |
| 4. Сведения о предприятии | АО «НЗНП» является объектом негативного воздействия на окружающую среду 1 категории. АО «НЗНП» получено в 2024 году комплексное экологическое разрешение.  На предприятии имеется 136 источников негативного воздействия на окружающую среду и 109 видов отходов производства и потребления.  АО «НЗНП» планирует ввод в эксплуатацию в 2025 году следующие объекты капитального строительства:  - «III-я очередь строительства ОАО «Новошахтинский завод нефтепродуктов» Комплекс по производству автомобильных бензинов», дополнительно эксплуатация 26 источников негативного воздействия на окружающую среду (11 организованных и 15 неорганизованных).  - «Азотно-воздушная станция, Производственная котельная в составе объектов ОЗХ Комплекса по производству автомобильных бензинов, III-я очередь строительства АО «НЗНП» дополнительно эксплуатация 12 источников негативного воздействия на окружающую среду (9 организованных и 3 неорганизованных).  В случае если процессе исполнения договора выявлены новые объекты, ликвидированы объекты, требуется внесение изменений по действующему производству в течении 2 месяцев с момента заключения договора, Исполнитель без дополнительной платы вносит соответствующие корректировки в разрабатываемую документацию. |
| 5. Содержание работ | 1. Анализ существующей разрешительной документации АО «НЗНП» и проектной документации строящихся объектов.  2. Оценка изменений в части объемов или массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, лимитов на размещение отходов производства и потребления.  3. Расчет нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на основе проектной документации в отношении вводимых в эксплуатацию новых объектов и отчета о результатах инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в отношении действующих объектов.  3. Расчет технологических нормативов с учетом планируемых к вводу в эксплуатацию объектов ОНВ - с использованием данных проектной документации на строительство объектов капитального строительства.  4. Оценка соответствия применяемых технологий отраслевому информационно-техническому справочнику в отношении вводимых в эксплуатацию новых объектов. Определение показателей наилучших - доступных технологий: маркерных веществ, характеристик выбросов, сбросов, образования отходов, ресурсо- и энергопотребления.  5. Корректировка нормативной природоохранной документации, в том числе:  - Инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;  - Нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (НДВ);  - Расчетов технологических нормативов выбросов маркерных загрязняющих веществ и оценки соответствия технологических показателей показателям наилучших доступных технологий (НДТ);  - Проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР), в том числе с учетом увеличения перечня отходов на 30 наименований и увеличеним нормативов образования по 19 видам отходам производства и потребления;  - Программы производственного экологического контроля.  6. Разработка паспортов на новые виды отходов (30 наименований).  7. Получение сведений и справок, необходимых для разработки проекта в органах Росгидромета: справки о климатических характеристиках, справки о фоновых концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и климатических характеристиках.  8. Получение положительного заключение экспертного заключения нормативов допустимых выбросов (НДВ) и санитарно-эпидемиологического заключения НДВ.  9. Формирование материалов обоснования комплексного экологического разрешения для объекта I категории, разрабатываемые в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды.  10. Актуализация учетных сведений в государственном реестре (в личном кабинете природопользователя).  11. Оформление и согласование с Заказчиком заявки на пересмотр КЭР, которая должна быть оформлена согласно требованиям пункта 3 статьи 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».  12. Осуществление подачи заявки на пересмотр КЭР с материалами обоснования, а также обмена документами и информации в рамках рассмотрения заявки через Государственную информационную систему промышленности (ГИСП).  16. Получение в Росприроднадзоре комплексного экологического разрешения сроком на семь лет.  17. Предоставление Заказчику оригиналов, положительных заключений всех ведомственных экспертиз и согласований, отчета по инвентаризаций, проекта нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, расчетов технологических нормативов, проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, программы производственного экологического контроля ( 2 (два) экземпляра на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр на электронном носителе, в том числе в не редактируемом формате «Pdf», и в редактируемом формате (для текста Microsoft Word, Microsoft Excel) «Pdf».) |
| 6. Требования к  исполнителю | 1. Организация-разработчик должна работать на рынке услуг по разработке природоохранной документации не менее 5 лет, за указанный период Исполнитель должен иметь положительный опыт по разработке комплексного экологического разрешения для предприятий I категории негативного воздействия на окружающую среду.  2. Наличие у подрядчика необходимого программного обеспечения для проведения всех расчетов (технологические нормативы, нормативы допустимых выбросов, нормативов образования отходов и т.д.).  3. Согласие с условиями оплаты и с условиями проекта договора АО «НЗНП».  4. Все оборудование, используемое Исполнителем, должно быть сертифицировано, поверено и должно соответствовать правилам безопасности в нефтяной и газовой промышленности Российской Федерации, а также другим федеральным законам, иным нормативным правовым актам Российской Федерации, нормативным техническим документам в области промышленной безопасности, охраны труда, недр и окружающей среды.  5. В случае заключения договора Исполнитель обязуется придерживаться основополагающих принципов конфиденциальности, Антикоррупционной политики, Политики АО «НЗНП» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.  6. В случае заключения договора Исполнитель обязуется письменно согласовать с Заказчиком до начала проведения работ на Объекте, привлечение каждой Субподрядной организации к выполнению работ по Договору. |
| 7. Требования к  оказываемым услугам | Исполнитель применяет существующую методику, соответствующую требованиям, предъявляемым к оказанию данного вида работ и действующему законодательству РФ.  Разрабатываемая документация должна быть согласована в порядке, установленном действующим законодательством на момент передачи Заказчику.  Оказание услуг осуществляются за счет Исполнителя и включает в себя все возможные расходы, в том числе транспортные расходы, оплату необходимых справок, госпошлин, подготовку необходимого картографического материала, согласований и т.д.  Устранение замечаний в части своей компетенции при их наличии осуществляется без дополнительной оплаты в срок, согласованный Сторонами в договоре. |
| 8. Сроки оказания услуг | до 12.2025 г |
|  | |