|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | |  | | |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение строительно-монтажных работ по объекту:**

**«Огнезащитная обработка конструкций ЦРППиК»**

**пгт. Афипский, 2025 г**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ПРЕДПРИЯТИЕ - ЗАКАЗЧИК | ООО «Афипский НПЗ»;  353236, Краснодарский край, Северский район,  пгт. Афипский, промзона;  Тел. 8 (861) 201-05-00;  E-mail: office@afipnpz.ru;  Генеральный директор – А.В. Сидоров. |
|  | ПОДРЯДЧИК | Определяется тендерными процедурами. |
|  | ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКУ | 1. Наличие свидетельства СРО о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;  2. Наличие опыта выполнения работ по предмету тендера за последние 3 года;  3. Наличие обученного и аттестованного (прошедшего проверку знаний) персонала, планируемого к выполнению работ/услуг по предмету закупки, в соответствии с требованиями по охране труда, промышленной, пожарной, электробезопасности, охраны окружающей среды и документов, подтверждающих данное обучение, а именно:  Для ИТР:  - протоколы аттестации в области промышленной безопасности в соответствии с проводимыми работами – А.1, Б.1.10, Б.1.11, (Б.9.3, Б.9.4 – при наличии данных видов работ повышенной опасности) – для ИТР, непосредственно связанного с безопасным проведением работ и назначенным ответственным по приказу: начальник участка, производитель работ, мастер, руководитель проекта и т.п.;  - протоколы проверки знаний требований ОТ в соответствии с условиями работ (программы – А, Б, В, Оказание первой помощи, Использование СИЗ);  - Дополнительное профессиональное образование по пожарной безопасности (ДПО по ПБ)/ действующий ПТМ / скан копия журнала противопожарных инструктажей (ППИ)  + приказ об ответственном за проведение ППИ, ДПО по ПБ ответственного / действующий ПТМ на момент проведения инструктажа  - удостоверение о допуске к работам на высоте на соответствующую группу безопасности;  - протоколы проверки знаний требований электробезопасности;  - удостоверения по обучению специалистов в области охраны окружающей среды по №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»  Для работников рабочих профессий:  - Протокол проверки знаний требований охраны труда (Программы А, Б, В – в соответствии с занимаемой должностью, программа «Оказание первой помощи» (ОПП) -обязательно)  - Скан копия журнала противопожарных инструктажей (ППИ)  + приказ об ответственном за проведение ППИ, ДПО по ПБ ответственного / действующий ПТМ на момент проведения инструктажа  - удостоверение о допуске к работам на высоте на соответствующую группу безопасности;  - протоколы проверки знаний требований электробезопасности;  4. Наличие лицензии МЧС на право проведения огнезащитных работ. |
|  | ОСНОВАНИЕ | Программа развития ООО «Афипский НПЗ» |
|  | ВИД СТРОИТЕЛЬСТВА | Дооборудование |
|  | МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ОБЪЕКТА | ООО «Афипский нефтеперерабатывающий завод»,  Краснодарский край, Северский район, пгт. Афипский, промзона (Технологическое производство №1); |
|  | СОСТАВ ОБЪЕКТА, ВИД РАБОТ | **Огнезащитная обработка конструкций ЦРППиК.**  В соответствии с разработанной рабочей документацией **шифр РД 6-1131-24** по разделам:  6-1131-24-ОПЗ Общая пояснительная записка  6-1131-24-ГП Генеральный план  6-1134-24-ОМК изм.1 Огнезащита металлических конструкций.  Вид работ - нанесения ОГЗ на:  Насосная налива нефтепродуктов,  Технологические эстакады №10,  Технологические эстакады №4,  Галерейная железнодорожная сливо-наливная эстакада,  Насосная слива нефти,  Эстакада технологических трубопроводов СНЭ. |
|  | СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ | 150 календарных дней |
|  | ОБЪЕМ РАБОТ. | 1. Выполнить поставку материалов в объемах разработанной рабочей документации.  2. Выполнить строительно-монтажные работы в объемах разработанной рабочей документации. |
|  | ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТЫ ПРИЕМКЕ МАТЕРИАЛОВ. | Все выполняемые работы и материалы должны соответствовать рабочей документации.  Необходимо учитывать выполнение работ в технологические окна, между сливом и наливом нефтепродуктов на участках:  - Галерейная железнодорожная сливо-наливная эстакада,  - Насосная слива нефти,  - Эстакада технологических трубопроводов.  Огневые работы на данных участках в период операций слива-налива продукта запрещены.  Средняя продолжительность «окон» для производства работ - 4 часа в рабочую смену. |
|  | ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ | 1. Перед началом производства работ Подрядчик разрабатывает и согласовывает с Заказчиком Проект производства работ и График производства работ в целом на весь объем, а также на каждый отдельный пусковой комплекс;  2. Подрядчик своими силами осуществляет процедуры закупки необходимых материалов/оборудования, обеспечивая их соответствующее качество и наличие сертифицирующей документации;  3. Все работы должны выполняться в соответствии с требованиями действующих нормативных актов, регламентирующих технологию и безопасность производимых подрядной организацией работ;  4. Подрядчик своими силами и средствами получает все необходимые согласования и разрешения со сторонними органами; так же самостоятельно осуществляет работу со службами эксплуатации по согласованию и оформлению иных разрешительных документов на проведение работ;  5. При производстве работ, Подрядчик обязан обеспечить выполнение необходимых мероприятий по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности;  6. При производстве работ, Подрядчик обязан обеспечить выполнение необходимых мероприятий по строительному контролю в зоне ответственности Подрядчика;  7. Подрядчик несет ответственность за качество выполняемых работ собственными силами и силами привлеченных субподрядчиков;  8. При выполнении работ Подрядчик руководствуется Федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в области охраны окружающей среды, а также локальными нормативными актами по ООС Заказчика;  9. Отходы, образованные в результате проведения работ (за исключением металлического лома), являются собственностью Подрядной организации. Отходы, образованные Подрядчиком в результате выполнения работ по Договору, в результате нарушения технологического процесса, являются собственностью Подрядчика, независимо от использования сырья и материалов. Материалы, полученные в результате демонтажа, подлежат дефектовке. Материалы пригодные к дальнейшему использованию к категории отходов не относятся.  Перед началом производства работ Подрядчик в счет стоимости Договора оборудует площадку для накопления отходов согласно СанПиН 2.1.3684-21, заключает договора с лицензированной организацией на обращение с отходами производства; договор с региональным оператором по обращению с ТКО; договора с региональными операторами по обращению с отходами 1-2 класса опасностей (при необходимости). |
|  | Требования к охране труда и промышленной безопасности | Все работники Подрядной организации, обязаны исполнять требования ЛНД ООО «Афипский НПЗ» в области охраны труда промышленной, пожарной безопасности. Работники, непосредственно находящиеся на территории, должны быть обеспечены касками, спецодеждой и спецобувью. К работам допускается обученный и квалифицированный персонал, имеющий необходимые удостоверения по профессии и допуски на определенные виды работ. При работах на высоте обязательно наличие страховочных привязей и других СИЗ, предусмотренных действующим законодательством. К работам на высоте допускается обученный персонал, имеющий допуск к работе на высоте и удостоверения установленного образца на допуск к работам на высоте на 2 или 3 группу согласно должностным обязанностям.  Допуск Подрядной организации к проведению работ предоставляется только после прохождения вводного инструктажа, проводимого специалистами Заказчика. |
|  | требования к гарантии качества | Соблюдать условия Договора и действующей НТД РФ, а также внутренние стандарты Заказчика по выдачи актов-предписаний при выявлении нарушений, несоответствий и сдачи ИД и ПСД. |
|  | ПРЕдоставляемая заказчику документация | Исполнительная документация согласно требованиям НТД и стандартов Заказчика.  Подрядчик обязан оформить и предоставить заказчику полный пакет документации, необходимой для получения разрешения на допуск в эксплуатацию Объекта согласно действующих федеральных законов, нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, иных федеральных органов исполнительной власти.  Подрядчик обязан предоставить Заключение Государственного пожарного надзора (УГПС) МЧС России о соответствии объекта требованиям пожарной безопасности (на основании испытаний защитной эффективности покрытия в полевых условиях в соответствии с ГОСТ Р 53295-2009).  Утилизируемый материал оформить в соответствии с действующими требованиями РФ по утилизации отходов. |
|  | ТРЕБОВАНИЯ К СТОИМОСТИ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ | Стоимость коммерческого предложения определяется суммой сметной стоимости на основании ЛСР Заказчика, входящих в пакет тендерной документации и дополнительных затрат Подрядчика.  Участники тендеров при формировании стоимости тендерного предложения за итогом тендерной Сводки затрат добавляют все дополнительные затраты Подрядчика (до ввода объекта в эксплуатацию), с приложением обосновывающих расчетов и/или документов и оформлением сводной таблицы добавленных затрат в одном файле с именем «КП\_расшифровка\_*Наименование организации*», в формате Excel с расчетом значений формулами.  Стоимость материалов и оборудования на этапе тендерной процедуры не корректируется, и определяется из ЛСР Заказчика, входящих в пакет тендерной документации. Корректировка стоимости материалов и оборудования производится победителем в соответствии с условиями договора.  Обращаю внимание на необходимость выделять отдельными строками стоимость СМР, ПНР, Материалов и Оборудования поставки Подрядчика.  Изменение тендерных смет Заказчика не допускается! |
|  | ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ, ВЫДАВАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ | Рабочая документация по объекту раздела №7, настоящего технического задания |