

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение строительного-монтажных работ по объекту:
«Техническое перевооружение ТП №1. Огнезащитная обработка конструкций
ЦРППиК»**

1.	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.
2.	ПОДРЯДЧИК	Определяется тендерными процедурами.
3.	ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКУ	<p>1. Наличие свидетельства СРО о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах;</p> <p>2. Наличие опыта выполнения работ по предмету тендера за последние 3 года;</p> <p>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:</p> <p>Для ИТР:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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» <p>Для работников рабочих профессий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; <p>4. Наличие лицензии МЧС на право проведения огнезащитных работ.</p>
4.	ОСНОВАНИЕ	Программа развития ООО «Афипский НПЗ»
5.	ВИД СТРОИТЕЛЬСТВА	Техническое перевооружение

6.	МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ОБЪЕКТА	ООО «Афипский нефтеперерабатывающий завод», Краснодарский край, Северский район, пгт. Афипский, промзона (Технологическое производство №1);
7.	СОСТАВ ОБЪЕКТА, ВИД РАБОТ	Техническое перевооружение ТП №1. Огнезащитная обработка конструкций ЦРППиК». В соответствии с разработанной рабочей документацией шифр РД 2445-01-24.3 по разделам ОПЗ, ГП, ОМК. Вид работ - нанесения ОГЗ на металлические конструкции сливо-наливных эстакад и зданий ЦРППиК.
8.	СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ	150 календарных дней
9.	ОБЪЕМ РАБОТ.	1. Выполнить поставку материалов в объемах разработанной рабочей документации. 2. Выполнить строительно-монтажные работы в объемах разработанной рабочей документации.
10.	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.
11.	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

		<p>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.</p> <p>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; договора с региональным оператором по обращению с ТКО; договора с региональными операторами по обращению с отходами 1-2 класса опасностей (при необходимости).</p>
12.	ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	<p>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.</p> <p>Допуск Подрядной организации к проведению работ предоставляется только после прохождения вводного инструктажа, проводимого специалистами Заказчика.</p>
13.	ТРЕБОВАНИЯ К ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА	<p>Соблюдать условия Договора и действующей НТД РФ, а также внутренние стандарты Заказчика по выдаче актов-предписаний при выявлении нарушений, несоответствий и сдачи ИД и ПСД.</p>
14.	ПРЕДОСТАВЛЯЕМАЯ ЗАКАЗЧИКУ ДОКУМЕНТАЦИЯ	<p>Исполнительная документация согласно требованиям НТД и стандартов Заказчика.</p> <p>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.</p> <p>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).</p> <p>Утилизируемый материал оформить в соответствии с действующими требованиями РФ по утилизации отходов.</p>

15.	ТРЕБОВАНИЯ К СТОИМОСТИ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ	<p>Стоимость коммерческого предложения определяется суммой сметной стоимости на основании ЛСР Заказчика, входящих в пакет тендерной документации и дополнительных затрат Подрядчика.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Обращаю внимание необходимость выделять отдельными строками стоимость СМР, ПНР, Материалов и Оборудования поставки Подрядчика.</p> <p>Изменение тендерных смет Заказчика не допускается!</p>
16.	ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ, ВЫДАВАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ	Рабочая документация по объекту раздела №7, настоящего технического задания.