


**УТВЕРЖДАЮ**

Первый заместитель  
генерального директора  
по перспективным проектам  
и капитальному строительству  
ООО «Афипский НПЗ»

 А.В. Гладышев  
« 25 » 02 2025 год

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение строительно-монтажных работ по объекту  
«ТЦРПиК. Техническое перевооружение устройств приема нефти  
ООО «Афипский НПЗ», для обеспечения подключения к магистральному  
нефтепроводу «Хадыженск – Краснодар»**

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 и т.д. (по общим и специальным требованиям промышленной безопасности, охране труда, охране окружающей среды, оказанию первой помощи пострадавшим, использованию СИЗ, программам противопожарного инструктажа, на соответствующую группу по электробезопасности, по необходимым курсам целевого назначения) применительно к предмету закупки (в том числе правила выполнения газоопасных, огневых работ, работ на высоте и других работ повышенной опасности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- аттестации в области промышленной безопасности (области аттестации А.1, Б.1.10, Б.1.11 – обязательно; Б.9.3, Б.9.4 – при наличии данных работ повышенной опасности);</li> <li>- протоколы проверки знаний требований охраны труда по программам обучения:</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (для ответственных лиц);</li> <li>2. Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов (для всех работников);</li> <li>3. Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности (для всех работников);</li> <li>4. Оказание первой помощи пострадавшим (для всех работников);</li> <li>5. Использование (применение) средств индивидуальной защиты (для всех работников);</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение квалификации по пожарной безопасности (ПК ПБ) / скан копия журнала противопожарных инструктажей (ППИ) + приказ о назначении ответственных за проведение ППИ, ПК ПБ ответственного;</li> <li>- квалификационные удостоверения персонала / свидетельства об обучении / дипломы об образовании;</li> <li>- протоколы проверки знаний требований электробезопасности;</li> <li>- протоколы проверки знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте.</li> </ul> <p>4. Предоставить преферанс листы/отзывы на объектах нефтепереработки</p>
4.	ОСНОВАНИЕ	Инвестиционная программа ООО «Афипский НПЗ»

ООО «Афипский НПЗ»	СМР по объекту: «ТЦРПиК. Техническое перевооружение устройств приема нефти ООО «Афипский НПЗ», для обеспечения подключения к магистральному нефтепроводу «Хадыженск – Краснодар»
--------------------	--

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	<p><b>выполнение строительно-монтажных работ по объекту «ТЦРПиК. Техническое перевооружение устройств приема нефти ООО «Афипский НПЗ», для обеспечения подключения к магистральному нефтепроводу «Хадыженск – Краснодар»:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- устройство фундаментов;</li> <li>- устройство опор;</li> <li>- монтаж металлоконструкций;</li> <li>- антикоррозийная и огнезащитная обработка металлоконструкций;</li> <li>- демонтаж трубопроводов;</li> <li>- монтаж блочно-модульного оборудования;</li> <li>- сварка и монтаж технологических трубопроводов на опоры;</li> <li>- антикоррозийная защита, тепловая изоляция технологических трубопроводов;</li> <li>- устройство сетей электроснабжения;</li> <li>- монтаж приборов КИПиА, подключение приборов в АСУТП;</li> <li>- устройство заземления;</li> <li>- устройство системы электрообогрева.</li> </ul>
8.	СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ	180 календарных дней с момента подписания договора.
9.	ОБЪЕМ РАБОТ	<p>1. Выполнить поставку оборудования и материалов в объемах разработанной рабочей документации согласно разделению поставки.</p> <p>2. Выполнить строительно-монтажные работы в объемах разработанной рабочей документации.</p>
10.	ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТЫ ПРИЕМКЕ МАТЕРИАЛОВ	Все выполняемые работы, оборудование, материалы, изделия должны соответствовать рабочей документации.
11.	ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ	<p>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;</p> <p>2. Подрядчик своими силами осуществляет процедуры закупки необходимых материалов/оборудования, обеспечивая их соответствующее качество и наличие сертифицирующей документации;</p> <p>3. Все работы должны выполняться в соответствии с требованиями действующих нормативных актов, регламентирующих технологию и безопасность производимых подрядной организацией работ;</p> <p>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;</p>

		<p>5. При производстве работ, Подрядчик обязан обеспечить выполнение необходимых мероприятий по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности;</p> <p>6. При производстве работ, Подрядчик обязан обеспечить выполнение необходимых мероприятий по строительному контролю в зоне ответственности Подрядчика;</p> <p>7. Подрядчик несет ответственность за качество выполняемых работ собственными силами и силами привлеченных субподрядчиков;</p> <p>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;</p> <p>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.</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; договор 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	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.
14.	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. Утилизируемый материал оформить в соответствии с действующими требованиями РФ по утилизации отходов.
15.	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 (по каждому титулу) 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 («КП_расшифровка». 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. Обращаю внимание необходимость выделять отдельными строками стоимость СМР, ПНР, Материалов и Оборудования поставки Подрядчика. Изменение тендерных смет Заказчика не допускается!
16.	ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ, ВЫДАВАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ	Шифр проекта 1145/АНПЗ-СКИП-00-ТПР В случае необходимости дополнительных исходных данных, Подрядчик запрашивает их в письменной форме.

**Согласовано:**

**от ООО «Афипский НПЗ»:**

Начальник управления планирования  
объектов капитального строительства и  
технического перевооружения



А.А. Богданов

Директор строительства  
дирекции объектов модернизации



А.А. Сиротинин

Начальник отдела договоров и тендерных процедур



М.И. Кулик

Главный инженер проекта



К.М. Кипкаев