**Техническое задание**

**на устройство временного дорожного покрытия из сборных железобетонных плит.**

«Резервуарный парк светлых нефтепродуктов

суммарной вместимостью 40 тыс. м3».

г. Тюмень

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Общие сведения | Содержание основных данных и требований |
| 1 | Заказчик | «Тюменский НПЗ» филиал ООО «РИ-ИНВЕСТ» Адрес: 625047, Тюменская область, г.о. город Тюмень, г Тюмень, тер. автодороги тракт Старый Тобольский, км 6-ой, д. 20 |
| 2 | Основание для выполнения работ | * 1. Техническое задание;
	2. Ведомость объёмов работ №1
	3. Локально-сметные расчеты в базе 2001 года.
 |
| 3 | Подрядчик | **3.1** Определяется по конкурсу |
| 4 | Наименование объекта | * 1. Резервуарный парк светлых нефтепродуктов суммарной вместимостью 40 тыс. м3.
 |
| 5 | Характеристика объекта | * 1. Новое строительство
 |
| 6 | Период выполнения работ | * 1. 1 этап с 15.04.2024 по 20.04.2024 – укладка плит для РВС 140-43, РВС 140-44 – 150 шт.
	2. 2 этап с 20.06.2024 по 25.06.2024 – укладка плит для РВС 140-45, РВС 140-46 – 150 шт.
 |
| 7 | Объем выполняемых работ | Объем работ:7.1 Подготовительный этап (до проведения работ);7.1.1 Составление и согласование с заказчиком ППРпс и графика выполнения работ;7.1.2 Осуществление закупки МТР, необходимых для выполнения работ, согласованного с заказчиком (в случае необходимости);7.1.3 Согласование и организация места хранения материала, городка для персонала с обеспечением всеми необходимыми ресурсами;7.1.4 Оформление всех актов и разрешительных документов на производство работ на основании процедур и инструкций филиала «Тюменский НПЗ»;7.1.6 Оформление документов на пропуск техники и работников на объект капитального строительства.7.1.7 Мобилизация строительной техники и персонала.7.1.8 Устройство ограждения и установка освещения стройплощадки.7.1.9 Предоставление приказов на ответственных лиц за выполнение СМР.В случае подключения к электрическим сетям Заказчика, Контрагент (Исполнитель) принимает на себя обязательство компенсировать Заказчику в полном объеме его расходы на оплату электрической энергии, потребленной электроустановками Контрагента через присоединенную сеть в ходе выполнения работ по настоящему техническому заданию.**Основной этап*** + 1. Выполнение работ:
* завоз ТМЦ к месту производства работ;
* укладка плит согласно проекту;
* подтверждение выполненных работ путем заполнения и подписания актов выполненных работ, согласно фактически выполненных объёмов после завершения каждого этапа;
* уборка территории, вывоз мусора.
 |
| 8 | Условия обеспечения энергоресурсами | **8.1** По техническим условиям от существующих инженерных сетей. |
| 9 | Обеспечение ТМЦ | **9.1** Железобетонные плиты б/у – поставка заказчика |
| 10 | Сроки выполнения работ | **10.1** Согласно графику выполнения работ. |
| 11 | Требования в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности | * 1. Выполнение требований законодательства в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при проведении данного вида работ;
	2. Обеспечение работников полным комплектом средств индивидуальной защиты, с логотипом предприятия, в соответствии едиными типовыми нормами выдачи средств индивидуальной защиты по профессиям/должностям и в зависимости от идентифицированных опасностей;
	3. Соблюдение правил, инструкций, положений, регламентов, действующих на территории Заказчика;
	4. Подрядчик несёт полную ответственность за безопасное производство работ и соблюдение требований охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности.
	5. Наличие собственного квалифицированного и аттестованного кадрового состава:
* удостоверение по профессии;
* приказ о назначении ответственных при выполнении работ повышенной опасности
* Протокол/удостоверение проверки знаний требований охраны труда;

- протокол аттестации по ПБ на ответственных лиц в соответствии с Приказом от 04.09.2020 N 334, «Об утверждении перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»: - А1 - Общие требования промышленной безопасности;- Б.9.3 – Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов |
| 12 | Требования в области охраны окружающей среды | * 1. Соблюдение и выполнение требований в области экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности, установленных федеральным, региональным и местным законодательством;
	2. Составление и согласование с Заказчиком ППР регламентирующего безопасную последовательность выполнения работ с мероприятиями, исключающими или максимально снижающими негативное воздействие на окружающую среду, включая организацию площадок накопления отходов;
	3. Отходы, образующиеся в результате проведения работ, являются собственностью Подрядчика за исключением отходов металлолома и утилизируются в рамках его собственной разрешительной

документации и за счет собственных средств;* 1. Заказчиком указываются места накопления отходов на производственной площадке Заказчика, куда устанавливается тара Подрядчика для сбора отходов.
 |
| 13 | Требования к надежности и продолжительности непрерывной работы | * 1. Режим работы предприятия, круглосуточный;
	2. Предусмотреть выполнение работ с 11-и часовым рабочим днём.
	3. Иметь ресурсы для выполнения работ, в выходные и праздничные дни.
	4. В случае выявления дополнительных объемов по согласованию с Заказчиком мобилизовать необходимые ресурсы.
 |
| 14 | Гарантийные обязательства Подрядчика | * 1. За некачественное и ненадлежащее исполнение взятых на себя обязательств, Подрядчик несет полную ответственность за причинённый ущерб.
 |
| 15 | Особые условия | * 1. Предоставить разрешительные документы в соответствии с требованиями Заказчика по ОТ, ПБ и ООС, пропускного и внутри объектового режимов.
	2. Обеспечить наличие сертифицированных средств защиты.
	3. Подрядчик своими силами обеспечивает свой персонал местами для проживания и производит доставку персонала от места проживания до места выполнения работ и обратно.
	4. При привлечении сторонних организаций выбор субподрядчика на работы осуществляется по согласованию с Заказчиком.
 |
| 16 | Дополнительные требования | * 1. Наличие у Подрядной организации квалифицированного персонала (с квалификационным удостоверением).
	2. Опыт работы подрядной организации по аналогичным договорам не менее 3 лет.
	3. У всего персонала должны отсутствовать медицинские противопоказания на выполнение данного вида работ.
	4. Весь задействованный персонал должен иметь справки об отсутствии судимости, справки об отсутствии психиатрических и наркологических заболеваний. Справки необходимо предоставить за 10 дней до выхода на выполнения объемов работ.
	5. Официальный язык общения - русский.
 |
| 17 | Нормативно-техническая документация | Все работы должны выполняться с применимыми нормами и правилами, действующими на территории РФ включая следующие нормативно-технические документы, но не ограничиваясь:* 1. Постановление правительства на №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
	2. Приказ от 15 декабря 2020 г. № 528 об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ»;
	3. №123-ФЗ от 22.01.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
	4. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ №883н от 11.12.2020 года «Об утверждении Правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте»;
	5. Приказ от 26 ноября 2020 г. №461 «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»;
	6. СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства. Актуализированная версия СНиП 12-01-2004»;
	7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда" (вместе с "Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда")
 |
| 18 | Требования к ценообразованию | * 1. На все работы Подрядчик разрабатывает локально-сметные расчеты (ЛСР) согласно переданной Заказчиком рабочей документации. Разработанными Подрядчиком ППР,
	2. ЛСР сформированы в ценах 2001 г. в программном комплексе ГРАНД-СМЕТА, базисно-индексным методом в базе ФЕР-2020 с учетом изменений и дополнений на момент разработки документации.
	3. Индексы пересчета цен 2001г в текущие цены принимается на основании технико-коммерческого предложения Подрядчика.
	4. Сметные цены материалов и оборудования, поставляемых Подрядчиком, в ЛС учитываются по сборнику ФССЦ, в случае отсутствия по текущим ценам, подтверждённым счетами на оплату от поставщика материала согласованными УМТС Заказчика.
 |