**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

# на выполнение работ по ремонту административно-бытового корпуса. Село Прогресс Самарской области

| **№ п/п** | **Наименование разделов** | **Основные данные и требования** |
| --- | --- | --- |
|  | Предприятие – Заказчик | Общество с ограниченной ответственностью «ЮКОЛА-нефть», 410038, Россия, Саратовская обл., Г.О. город Саратов, 5-ый Соколовогорский пр-д, ЗД. 9 А стр. 1. |
|  | Основание для выполнения работ | Повреждение элементов кровли здания, протечка кровли. |
|  | Объект | Административно-бытовой корпус. Подключение объектов нефтедобычи ООО «ЮКОЛА-НЕФТЬ» к магистральному нефтепроводу «КУЙБЫШЕВ-ЛИСИЧАНСК»на НПС «СОВХОЗНАЯ-3» |
|  | Целевое назначение работ | Демонтажные-монтажные работы |
|  | Сроки проведения работ | Июль-сентябрь 2025 г. |
|  | Требования к срокам производства работ | С момента подписания Договора до полного исполнения Сторонами своих обязательств. Срок выполнения работ 30 календарных дней. |
|  | Объем работ | **Основные работы:**-Демонтаж отмостки – 94 м2-Демонтаж цокольной плитки- 42 м2**-**Демонтаж кронштейнов металлических 12 шт.-Демонтаж желоба водосточного Ø120 36 п.м. Ø120- Демонтаж водосточных воронок 3 шт.; - Демонтаж наплавляемой кровли до уклонообразующего слоя – керамзитовый гравий  – 425 м2.- Устройство уклонообразующего слоя керамзитовый гравий– 425 м2, (согласно СП 17.1333.2017 таб. 4.1 пункт 1)- Основание под кровлю – армированная цементно- песчаная стяжка 425 м2- Укладка нижнего слоя кровельного покрытия 425 м2; - Укладка верхнего слоя кровельного покрытия 425 м2; - Укладка кровельного материала на примыканиях. ( По факту)**-**монтаж кронштейнов металлических 12 шт.-Монтаж желоба водосточного Ø120 36 п.м.-Прокладка греющего кабеля в водосточный желоб (70 м.п.) (уточнить по факту) \*\*-Монтаж водосточных воронок 4 шт.- Монтаж колючей проволоки Егоза АКЛ 450/40/3 -40 м.п. - Выборка грунта- 9,5 м3- Устройство щебеночного основания под отмостку с последующим уплотнением – 9,5 м3- Устройство отмостки – 9,5 м 3- Монтаж пеноплекса 42- м2- Оклейка окон бронирующей пленкой прозрачной - 8 шт.-Монтаж облицовки цоколя проф. листом 42 м2.- Монтаж доборных элементов для проф.листа (цокольный отлив) -93 п.м.-Вывоз и утилизация демонтированного материала**Устройство примыканий**-Устройство примыканий кровли к вертикальным поверхностям парапетов и стен (по факту); -Устройство примыканий кровельного ковра к трубам, пучкам труб, анкерам и т.п.(по факту);  |
|  | Материал | Поставка материала осуществляется Подрядчиком, с обязательным согласованием характеристик и стоимости Заказчиком.- Техноэласт ПЛАМЯ СТОП. 450 м2 - Унифлекс ВЕНТ ЭПВ. 450 м2 - Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01. 160 кг. - ЦПС 1:3 21,25 м3- керамзитовый гравий 50 м3 (возможна корректировка после демонтажа- Греющий кабель 70 п.м. (уточнить по факту) \*\*- Кабель ВВГ нг LS 3x2.5 30 п.м. (уточнить по факту) \*\*-[Терморегулятор для греющего кабеля 1 шт.](https://www.kabel-obogrev.ru/termoregulyatory/dlya-greyushchego-kabelya)-Экструдированный пенополистирол XPS 50 мм Пеноплэкс Комфорт 585x1185 мм 42 м² -Егоза АКЛ 450/40/3 -45 м.п. - Бронепленка - по техническим характеристикам должна соответствовать по времени преодоления на уровне решеток, ролставней, металлических дверей. Сертификат должен подтверждать указанное – 49,2 м2.- Проф. лист Rall 9010 42 м2- Доборный элемент (нащельник) Rall 5005 94 м.п.- Бетон В15- 9,5 м3- Щебень фр. 20-40 - 9,5 м3 |
|  | Требования к организации работ | Подрядчик обязан:- Произвести мобилизацию людских ресурсов и техники в с. Прогресс; - Соблюдать требования СНиП и иных нормативных документов РФ, регламентирующих требования к качеству выполнения работ;- Производить работы последовательно, с обязательным согласованием очередности выполнения с Заказчиком;- До начала производства работ представить Заказчику копию Приказа о назначении ответственного за производство работ, разработать технологическую карту и представить на утверждение Заказчику; |
|  | Требования к Исполнителю работ | Представить аттестационно-разрешительную документацию.Предоставить сметный расчет. |
|  | Форма отчетности | 1. При производстве работ Подрядчик предоставляет Заказчику всю необходимую документацию, включая акты освидетельствования скрытых работ.

Заказчик, обнаруживший недостатки в работе при приемке работ, вправе требовать безвозмездного устранения недостатков в кротчайшие сроки. |
|  | Гарантийный срок и (или) объем предоставления гарантий |  Гарантийный срок на выполненные по настоящему Договору Работы устанавливается в течение 24 месяцев с момента подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки выполненных работ. Объем предоставления гарантий качества: на весь объем выполняемых работ - 100%. |
|  | Условия оплаты | Возможно авансирование. Окончательный расчет по факту выполнения работ на основании подписанных Актов выполненных работ и счёта на оплату в течении 10 календарных дней. |