

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АО «НК «Янгпур»



Поляков А.В.

«08» 04 2024 г.

Техническое задание

на выполнение строительно-монтажных работ по объекту:

«Промышленная зона Метельного месторождения»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные параметры
1	Наименование объекта	«Промышленная зона Метельного месторождения»
2	Местоположение строящегося объекта.	ЯНАО, Пуровский район, Известинский лицензионный участок, Метельное месторождение, промышленная зона.
3	Основание для выполнения работ, услуг	Производственная программа
4	Вид работ, услуг.	В соответствии с РД шифр 2021-16-03-21
5	Перечень объектов в рамках строительства	1. Блок-бокс Метельного месторождения; 2. Здание ремонтно-эксплуатационного блока со сварочным постом (РЭБ); 3. Емкость бытовых стоков; 4. Емкость производственных стоков; 5. Подъездная дорога; 6. Площадка стоянки техники.
6	Сроки строительства (работ, услуг)	Начало строительства – апрель 2024 года. Окончание работ – октябрь 2024 года.
7	Перечень оборудования и материалов	В соответствии со спецификациями оборудования, изделий и материалов РД 2021-16-03-21
7.1	Поставка Заказчика	1. Плита ПДН 6х2х0,14м – 116 шт
7.2	Поставка Подрядчика	В соответствии со спецификациями оборудования, изделий и материалов РД шифр 2021-16-03-21
8	Основные проектные мощности	1. Блок-бокс 24х15м на металлическом фундаменте из швеллера опирающиеся на металлические круглые сваи; 2. Здание РЭБ 21х12м на металлическом фундаменте из швеллера опирающиеся на металлические круглые сваи; 3. Емкости V=12,5м ³ подземные полной заводской готовности с горловинами со сваями и стойками металлическими, индивидуального изготовления из труб и балками из швеллера – 2 шт; 4. Колодцы из труб металлических 1020х10 с основанием из железобетонной плиты индивидуального изготовления – 6 шт.; 5. Опоры освещения на металлических винтовых сваях - 12 шт.

		<p>6. Опоры ВЛ ПКТ10-1 – 2 шт. (замена опор на пересечении ВЛ с дорогой)</p> <p>7. Пересечение подъездной дороги с существующим газопроводом ф720 мм (установка футляра ф1020х16, L=65м);</p> <p>Подъездная дорога из плит дорожных протяженностью - 102 м. (ПДН 6х2х0,14м 36 шт.);</p> <p>8. Площадка стоянки техники – площадью 960 м2 (плита дорожная ПДН 6х2х0,14м – 80 шт.);</p> <p>9. Тротуар – 44 м2 (плитка тротуарная 2П.7 (500х250х70мм));</p> <p>10. Кабельная эстакада;</p> <p>11. Сети канализации;</p> <p>12. Сети водоснабжения;</p> <p>13. Сети электрические;</p> <p>14. Слаботочные сети.</p>
	Этапы работ	<p>1 этап - Подъезд к площадке, блок-бокс Метельного месторождения, технологическая эстакада, водовод, сети связи, сети электроснабжения, сети НК.</p> <p>2 этап – Здание РЭБ со сварочным постом, площадка стоянки автотехники, наружное освещение, благоустройство.</p>
9	Общие требования	<p>Выполнить работы согласно технического задания АО «НК «Янгпур».</p> <p>При производстве работ учесть, что работы выполняются на действующем опасном производственном объекте.</p>
10	Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам работ, услуг.	<p>СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;</p> <p>СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;</p> <p>ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования»;</p> <p>ГОСТ 12.3.003-86* «ССБТ. Работы электросварные. Требования безопасности»;</p> <p>ГОСТ 12.3.033-84* «ССБТ. Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации»;</p> <p>Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».</p> <p>При работе в охранных зонах – подрядчик обязан выполнять работы согласно всех норм и требований, с получением наряд-допусков.</p>
11	Требования к режиму на объекте.	<p>Работа на территории предприятия должна быть организована с учетом обеспечения безопасности работающих. Производство работ должно выполняться только после оформления соответствующих документов (допусков и разрешений) на производство строительно-монтажных работ на объектах, территории действующих предприятий АО «НК «Янгпур».</p> <p>Обязательное соблюдение требований:</p> <p>1. Инструкции «О ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ</p>

		<p>ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ НА ОБЪЕКТАХ АО «НК «ЯНГПУР».</p> <p>2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АО «НК «ЯНГПУР».</p>
12	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям.	В соответствии с РД шифр 2021-16-03-21
13	Требования к инженерному оборудованию, сетям и системам.	В соответствии с РД шифр 2021-16-03-21
14	Требования и условия разработки, природоохранных мер и мероприятий	<p>Не выполнять работы, не предпринимать действий, ведущих к ухудшению состояния окружающей среды. Обязательное соблюдение требований:</p> <p>1. Инструкции «О ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ НА ОБЪЕКТАХ АО «НК «ЯНГПУР».</p> <p>2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АО «НК «ЯНГПУР».</p>
15	Требования промышленной безопасности и охраны труда.	<p>Выполняемые работы, равно как результат выполнения работ должны полностью отвечать требованиям нормативных актов по охране труда. Работники подрядной организации должны быть в полной мере обеспечены индивидуальными средствами защиты, приспособлениями и инструментом, прошедшим испытания в соответствии с действующими нормативными актами по охране труда. При производстве работ должны быть выполнены все организационно-технические мероприятия, обеспечивающие безопасное выполнение работ, согласно действующих инструкций и положений по охране труда.</p> <p>Обязательное соблюдение требований:</p> <p>1. Инструкции «О ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ НА ОБЪЕКТАХ АО «НК «ЯНГПУР».</p> <p>2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АО «НК «ЯНГПУР».</p>
16	Требования к организации строительства	<p>Строительно-монтажные работы должны производить в соответствии СНиП 12-01-2004/СП48.13330.2019, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СП 45.13330.2017 актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87, СП 70.13330.2012, СП 71.13330.2017, СП 75.13330.2011 и др.</p> <p>Все работы должны проводиться согласно проекту производства работ (ППР).</p>

17	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.	Работы выполнять в соответствии с «Требованиями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах АО «НК «Янгпур».
18	Особые условия	<p>1. Предоставлять в ОКС ежесуточную сводку о ходе строительства по тел. 8(34936) 3-68-30 (доб. 3091), e-mail: gl_spec_om@yangpur.ru</p> <p>Перечень информации для заполнения сводки:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ объемы выполненных работ нарастающим итогом; ▪ дефицит ТМЦ; <p>проблемные вопросы.</p> <p>2. При срыве срока выполнения работ более чем на 15 дней Заказчик имеет право удержать с подрядчика штрафные санкции в размере 10% от стоимости договора в счет выполненных работ.</p>
19	Взаимосвязь с другими работами	При выполнении работ в охранных зонах оформлять наряд-допуск АО «НК «Янгпур» и сторонних организаций в зоне выполнения работ вблизи существующих коммуникаций.
20	Приложения	1. РД шифр 2021-16-03-21 по объекту «Промышленная зона Метельного месторождения».

Составил:

Главный специалист по ОМ ОКС



Колоколов Р.Ю

Согласовано:

Начальник ОКС



Амельченко В.А