

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АО «НК «Янгпур»



Поляков А.В.

«23»

05

2024 г.

Техническое задание

на поставку и монтаж здания блок-бокса и ремонтно-эксплуатационного блока со сварочным постом промышленной зоны 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	Перечень объектов в рамках строительства	1. Блок-бокс Метельного месторождения; 2. Здание ремонтно-эксплуатационного блока со сварочным постом (РЭБ).
5	Вид работ, услуг.	1. Изготовление блок-бокса и здания РЭБ со сварочным постом Метельного месторождения в соответствии с РД 2021-16-03-21 шифр проекта «Промышленная зона Метельного месторождения»; 2. Транспортировка блок-бокса и здания РЭБ до ЯНАО, Пуровский район, Известинский лицензионный участок, Метельное месторождение, промышленная зона. 3. Монтаж блок-бокса и здания РЭБ. 4. Пуско-наладочные работы.
6	Сроки строительства (работ, услуг)	Начало строительства – июль 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 шифр проекта «Промышленная зона Метельного месторождения».
8	Поставка Заказчика	Заказчик обеспечивает подготовку свайного основания и монтаж ростверка под установку зданий.
9	Поставка Подрядчика	Здания разрабатываются в соответствии со спецификациями оборудования, изделий и материалов РД 2021-16-03-21 шифр проекта «Промышленная зона Метельного месторождения» и поставляются Заказчику на конкурсной основе. Изготовление, поставка, монтаж и пуско-наладочные работы оговаривается в договоре с Заказчиком. Изготовление оборудования начинать только после согласования КД с заказчиком.

10	Основные проектные мощности	<p>1. Блок-бокс 24x15м на металлическом фундаменте из швеллера опирающиеся на металлические круглые сваи;</p> <p>2. Здание РЭБ 21x12м на металлическом фундаменте из швеллера опирающиеся на металлические круглые сваи.</p>
11	Этапы работ	<p>1 этап - Блок-бокс Метельного месторождения,</p> <p>2 этап – Здание РЭБ со сварочным постом.</p>
12	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>
13	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 всем нормам и требованиям, с получением наряд-допусков.</p>
14	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 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 к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям.	<p>В соответствии с РД 2021-16-03-21 шифр проекта «Промышленная зона Метельного месторождения»</p>

16	Требования к инженерному оборудованию, сетям и системам.	В соответствии с РД 2021-16-03-21 шифр проекта «Промышленная зона Метельного месторождения»
17	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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Инструкции «О ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ НА ОБЪЕКТАХ АО «НК «ЯНГПУР». 2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АО «НК «ЯНГПУР».
18	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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Инструкции «О ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ НА ОБЪЕКТАХ АО «НК «ЯНГПУР». 2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АО «НК «ЯНГПУР».
19	Требования к организации строительства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Строительно-монтажные работы должны производиться в соответствии СНиП 3.02.01-87, 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. 2. 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 действующего предприятия. Не выполнять работы, не предпринимать действий, ведущих к ухудшению состояния окружающей среды. 3. Выполняемые работы, равно как результат

		<p>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>4. Подрядчик принимает на себя обязательство по обеспечению работ строительными машинами и механизмами, материалами, изделиями и конструкциями, в количестве и сроках, необходимыми для производства работ.</p> <p>5. Подрядчик за свой счет выполняет необходимые подготовительные работы для строительства.</p> <p>6. Любые затраты, на проживание персонала для выполнения строительно-монтажных работ по сборке, пуско-наладке и подготовке необходимой документации возлагаются на Подрядчика и должны быть включены в общую стоимость Договора.</p>
20	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	Дополнения	Подготовка фундаментов выполняет Заказчик. Полный комплекс работ по монтажу и пуско-наладке выполняет Поставщик (приложение № 5).
21	Гарантийные обязательства	Гарантийный срок обслуживания инженерного оборудования должен составлять не менее 6 лет с

		момента поставки и не менее 5 лет с момента ввода в эксплуатацию.
22	Техническая документация	1. Паспорта зданий. 2. Руководства по эксплуатации.
23	Приложения	Приложение 1. Задание на поставку здания РЭБ с сварочным постом; Приложение 2. Задание на поставку здания Блок-бокс Метельного м.р; Приложение 3. Оборудование и мебель РЭБ со сварочным постом; Приложение 4. Оборудование и мебель блок-бокса Метельного м.р. Приложение 5. Требования по выполнению работ по сборке и монтажу Зданий.

Составил:

Главный специалист по ОМ ОКС



Колоколов Р.Ю

Согласовано:

Начальник ОКС



Амельченко В.А