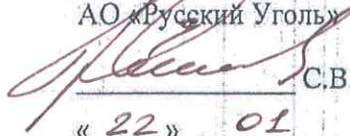


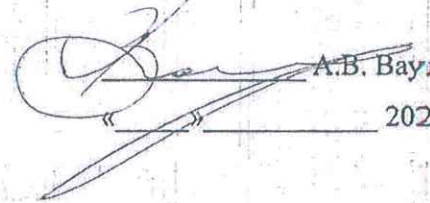
Согласовано:

Заместителя Генерального директора по
производственно-техническим вопросам
АО «Русский Уголь»


С.В. Ясюченя
« 22 » 01 2024г

Утверждаю:

Генеральный директор
АО «Красноярсккрайуголь»


А.В. Ваулин
« _____ » _____ 2024г

Техническое задание
на поставку стандартного промышленного оборудования
Предмет закупки: модульное здание размером 5,4*7*2,7

Техническое задание
на поставку стандартного промышленного оборудования
модульное здание размером 5,4*7*2,7

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
Подраздел 1.1 Наименование
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ
РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры.
Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели
Подраздел 4.3. Требования по надежности
Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования
Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке стандартного промышленного оборудования
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ
РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ
РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ
РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ
РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА
РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ
РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Модульное здание размером 5,4*7*2,7
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Модульное здание размером 5,4*7*2,7 должно быть выпущено не ранее 2023-2024 года, не бывшее в употреблении, не восстановленное, не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Модульное здание размером 5,4*7*2,7 предназначено для размещения рабочего персонала горного участка и участка РМГ. (слесаря, токаря, электрогазосварщика)

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

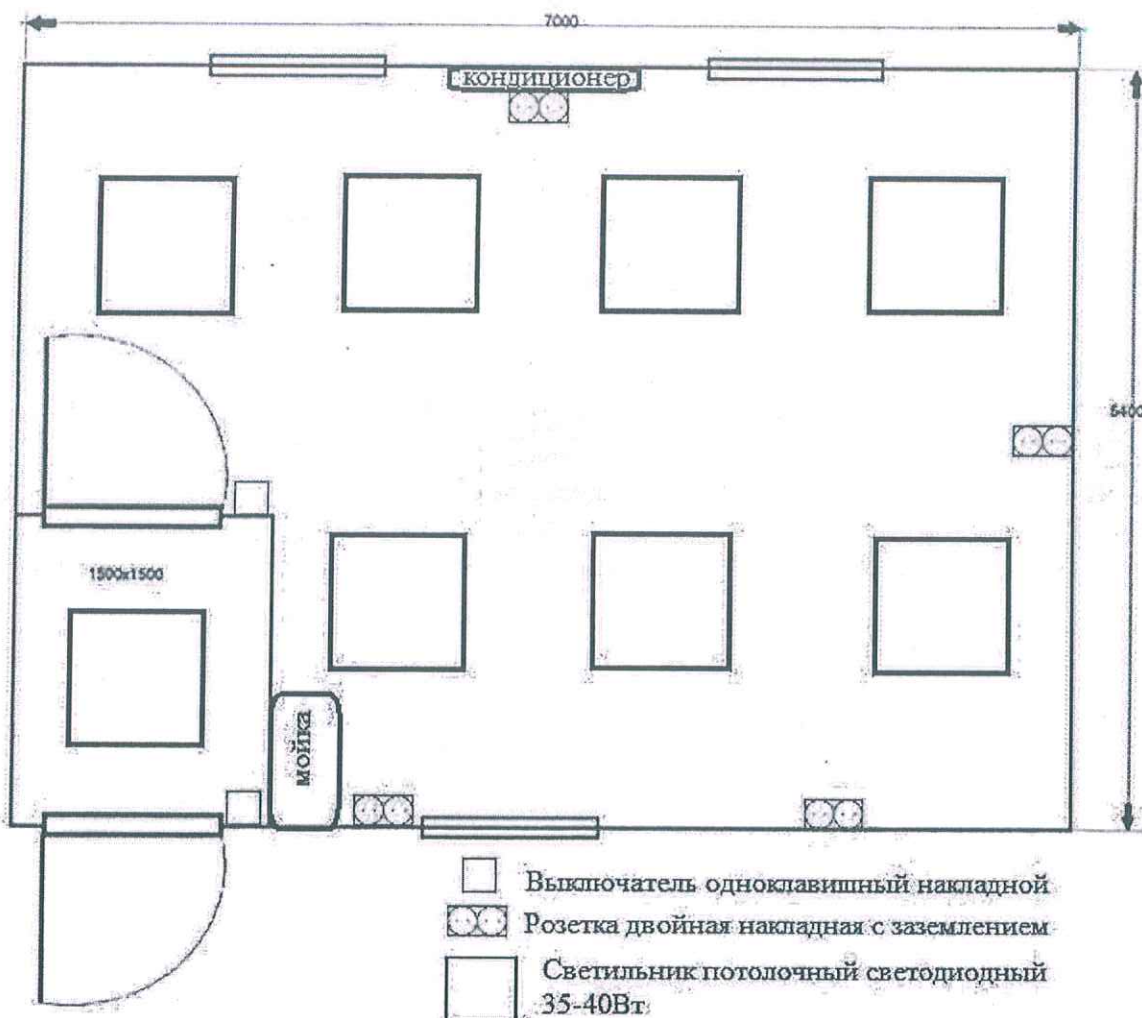
Модульное здание размером 5,4*7*2,7 должно обеспечивать внутреннюю температуру в помещении не менее +18 в зимнее и летнее время. Конструкция модульного здания должна выдерживать обильные снегопады, затяжные дожди и скорости ветра 25 метров, а также перемещения по разрезу. Эксплуатация от -40 до +40°C

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры

- 1.1. Размеры (ДхШхВ), м: 5,4*7*2,7
- 1.2. Изготовить из сэндвич-панелей. Каркас: металлический, изготовлен из металлопроката, деревянная обрешётка для крепления внутренней обшивки.
- 1.3. Наружная отделка: профлист с полимерным покрытием, толщиной 1мм.
- 1.4. Черновой пол: оцинкованный гладкий лист 0,5мм, доска обрешечная 25мм, ДСП плита 15мм.
- 1.5. Чистовой пол: износостойкий материал (рифленый металл, ПВХ материалы, материал по согласованию с заказчиком), стойкий к механическим повреждениям.
- 1.6. Утепление: потолок и стены – экструдированный пенополистирол 200мм, пол - базальтовая вата – 200мм. Дополнительно проложить шумоизоляцией.
- 1.7. Внутренняя отделка – износостойкие материалы, соответствующие нормам СанПиН и норм пожарной безопасности.
- 1.8. Окна ПВХ: 1000x1000мм поворотно-откидное с двухкамерным стеклопакетом, с защитными сетками от насекомых - 3 окна в бытовом здании
- 1.9. Дверь входная – металлическая 860x2050мм (утеплённая с врезным замком)
- 1.10. Межкомнатная дверь – пластиковая, глухая, 800x2000мм
- 1.11. Умывальник с нагревательным элементом - 1 штука, предусмотреть удаление грязной воды.
- 1.12. Кондиционер (Сплит-система) – 1шт
- 1.13. Шкаф для одежды Практик LS-21 – 20шт.
- 1.14. Холодильник Бирюса237 или аналог высотой не менее 1200 с морозильной камерой. – 1шт.
- 1.15. Печь Микроволновая 20-23л. – 1шт.
- 1.16. Обогрев помещений выполнить обогревателями МКТЭН-0,5/220 с датчиками температуры. Система отопления должна обеспечивать в зимнее время температуру в помещении не менее 18 градусов
- 1.17. Цвет с наружной стороны: основной- белый (RAL 9003), второстепенные элементы-синий (RAL 5002). Возле входа нанести логотипы «Русский уголь»
- 1.18. Электропроводка (от внешних источников 220 \ 380 В. Изолированная нейтраль)

Схема модульного здания.



- Выключатель одноклавишный накладной
- Розетка двойная накладная с заземлением
- Светильник потолочный светодиодный 35-40Вт

Подраздел 4.2 Основные технико-экономические показатели.
Отсутствуют
Подраздел 4.3. Требования по надежности
Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретенное им оборудование отвечает:
- ГОСТ и другой нормативно-технической документации.
Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования
-согласно технического задания. Здание должно быть выполнено из двух частей, позволяющее произвести его сборку в одно целое.
Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования:
- Материалы и электротехническое оборудование, использованные при изготовлении модульного здания, должны соответствовать ГОСТ, ПУЭ, противопожарным нормам и иметь соответствующие паспорта и сертификаты.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Одновременно с поставкой Модульного здания размером 5,4*7*2,7предоставляет: -
-технические паспорта на модульное здание
-Протоколы испытания эл. оборудования согласно ПТЭЭП
- руководства по эксплуатации эл. оборудования
-сертификаты на материалы, соответствующие нормам СанПиН и норм пожарной безопасности.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

нет

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

- транспортирование модульного здания осуществляется автомобильным транспортом за счет поставщика.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

нет

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Поставщик гарантирует Покупателю бесперебойную работу поставляемого оборудования на весь период гарантийного срока, установленного заводом изготовителем, но не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретенное им оборудование отвечает ГОСТ 23660-79 - <http://gostexpert.ru/gost/gost-23660-79>.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Поставщик гарантирует Покупателю:
- устранять недостатки согласно гарантийных обязательств. Расходы, связанные с устранением недостатков оборудования в течение гарантийного срока несет Поставщик;

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- согласно инструкции завода изготовителя

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поставщик гарантирует Покупателю:
- устранять недостатки согласно гарантийных обязательств. Расходы, связанные с устранением недостатков оборудования в течение гарантийного срока несет Поставщик;

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Участник процедуры закупки должен обладать необходимыми сертификатами на товары, являющиеся предметом заключаемого договора. Не находиться в процессе ликвидации (для юридического лица) или быть признанным по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом). Не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена.

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Произвести поставку Модульного здания размером 5,4*7*2,7 в течении первого полугодия 2025г.

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся предоставляемая информация должна быть на русском языке.

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ЗИП	Запасные Инвентарные Принадлежности.
2	ГОСТ	Государственный стандарт
3	сек	Секунда
4	°С	Градус Цельсия
5	кг	Килограмм
6	шт	Штук
7	л.с.	Лошадиная сила
8	л	Литр
9	в	Вольт
10	мм	Миллиметр
11	км/ч	Километр в час
12	%	Процент
13	м	Метр
14	ТЗ	Техническое задание
15	кв.см	Квадратные сантиметры
16	тм	Тонна/метр
17	УХЛ	Умеренно холодный климат
18	ХЛ	Холодный климат

Директор филиала
«Переясловский разрез»

С. Ю. Гильев
«16» 01 2025г.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора филиала
«Переясловский разрез»

Ю. И. Лакиза
«16» 01 2025г.

Главный механик филиала
«Переясловский разрез»

М. В. Панкратов
«16» 01 2025г.

Главный механик
АО «Красноярсккрайуголь»

С. П. Соловьян
« » 2025 г.

Ком. А. М. М. М.

Тажемский С.А.

Согласовано

Хураев А.С.

Согласовано:
Директор деп-та ОРР

АО «Русский Уголь»

Васильков А.А.
22.01.25.