

Согласовано:

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

_____ С.В. Ясюченя

Утверждаю:

Генеральный директор
ООО "Разрез Кирбинский"

_____ К.В. Шепелев

Техническое задание
на поставку стандартного промышленного оборудования

Предмет закупки: **Мобильное здание 7*4 м** или аналог

г. Черногоorsk, 2021г.

Техническое задание
на поставку стандартного промышленного оборудования
Мобильное здание (помещение для сотрудников склада).

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Мобильное здание (далее – здание) или аналог (с обязательным согласованием аналогового оборудования с Заказчиком в ходе проведения торговой процедуры с предоставлением технических параметров, заверенной копии сертификационной документации).
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Данное здание должно быть выпущено не ранее 2021 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Здание предназначено для размещения сотрудников склада ТМЦ.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Здание должно обеспечивать защиту от осадков и ветра при температуре воздуха от +40 °С до - 40 °С в условиях высокой влажности в летний период и низкой влажности в зимний период, обильных снегопадов, затяжных дождей и скорости ветра до 14 метров в секунду, а также при наличии значительных концентраций тонкодисперсной пыли.
--

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные параметры и размеры		
Наименование параметра	Мобильное здание	Аналог
Назначение	Здание для размещения архива документов	Здание для размещения архива документов
Характеристики		
Габаритные размеры, м (Д, Ш, В)	7,0*2,55*4	Не менее 7,0*2,55*4
Основной материал	Каркас сварной цельный из металлической квадратной профильной трубы	Каркас сварной цельный из металлической квадратной профильной трубы
Основание из квадратной профильной трубы, мм	100*100*3,0	Не менее 100*100*3,0
Верхняя обвязка из квадратной профильной трубы, мм	100*100*3,0	Не менее 100*100*3,0
Вертикальные стойки из квадратной профильной трубы, мм	100*100*3,0	Не менее 100*100*3,0
Обрешетка внутренняя из деревянного бруска, мм	30*40	Не менее 30*40
Крыша односкатная, профильный лист полимерное покрытие, толщина мм	0,5	Не менее 0,5
Наружные стены: металлический профильный лист полимерное покрытие, толщина мм	0,5	Не менее 0,5
Утепление	Минеральная вата типа «Isover» толщиной 150мм	Не менее 150мм
Внутренняя отделка металлический профильный лист полимерное покрытие, толщина мм	белый, 0,4мм	Не ограничено
Потолок металлический профильный лист полимерное покрытие, толщина мм	белый, 0,4мм	Не ограничено

Пол	Двухслойный: ДСП, Линолеум полукоммерческий с утеплителем	Не ограничено
Дверь уличная противопожарная с ограничителем, мм	2000*800	Не менее 2000*800
Окно ПВХ трехкамерный профиль, стеклопакет двухкамерный, сетка москитная, мм – 3шт.	1200*1000	Не менее 1200*1000
Обогреватель инфокрасный, согласно расчета	1,5кВт	Не ограничено
Тамбур	да	да
Дверь межкомнатная МДФ (цвет - под дерево). шт.	2	2
Светильник светодиодный (внутри)	600*600 мм - согласно расчета	Не менее 600*600
Светильник светодиодный наружный, шт	1	Не менее 1
Вентиляция	Анемостат – 1шт.	Не ограничено
ОПС	Прибор приемно- контрольный охранно- пожарный, извещатели пожарные дымовые, извещатель пожарный ручной, световое табло «выход», оповещатель звуковой, оповещатель светозвуковой, кабель- каналы, кабель огнестойкий, автомат, выключатель.	Не ограничено
Петли транспортировочные для строповки, шт	4	Не менее 4
Дополнительная комплектация:		
Умывальник мойдодыр, шт		1
Стол угловой, шт		3
Шкаф ЛДСП, шт		2
Стеллаж металлический, 1800*1100*600, шт		2
Тумба офисная приставная 750*500*600, шт		3
Тумба под оргтехнику 750*800*600, шт		2
Аптечка с медикаментами настенная, шт		1
Огнетушитель ОП-8		2 шт.
Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели		
Отсутствуют		
Подраздел 4.3. Требования по надежности		
Отсутствуют		
Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования		
Отсутствуют		
Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования		
Отсутствуют		

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Одновременно с поставкой оборудования Поставщик предоставляет заверенные копии сертификационной документации, действительной на момент поставки, а также документацию запаянную в пластиковый пакет.

Поставщик передает оборудование покупателю в собранном виде, готовое к эксплуатации в соответствии с назначением оборудования.

Исполнитель обязан поставить оборудование по следующему адресу: **РХ, Алтайский район промплощадка разреза, (65 км юго-восточнее г.Абакана по а/дороге Абакан-Бея**

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

Поставщик передает Покупателю вместе с продукцией перечень документов, подтверждающих качество поставляемого оборудования и других нормативных документов **на русском языке**.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

- транспортирование вагончика осуществляется ж/д или автомобильным транспортом;
- вагончик должен быть законсервирован, чтобы обеспечить устойчивость к воздействиям внешней среды в упакованном состоянии;
- погрузка и выгрузка вагончика должна производиться грузозахватными приспособлениями, обеспечивающими целостность вагончика;
- Поставщик несет ответственность за достаточность и надежность упаковки.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

- хранение вагончика должно осуществляться на охраняемой территории;
- условия хранения должны обеспечивать целостность вагончика;
- складирование вагончика должно осуществляться на подготовленных площадках;
- специальные требования и сроки хранения, консервации и расконсервации не оговариваются.

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 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Здание должно соответствовать назначению, требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам заявленных в данном ТЗ.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Результатом выполнения работ должна стать целостность здания.

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 здания, с документацией (паспорт изделия) в соответствии с приложением №1 (спецификация) к Договору поставки.

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

Согласовано:

И.О. Главного инженера
ООО «Разрез Кирбинский»

Начальник АХО
ООО «Разрез Кирбинский»

_____ Д.А. Пыхалов

_____ И.П. Горемыкин