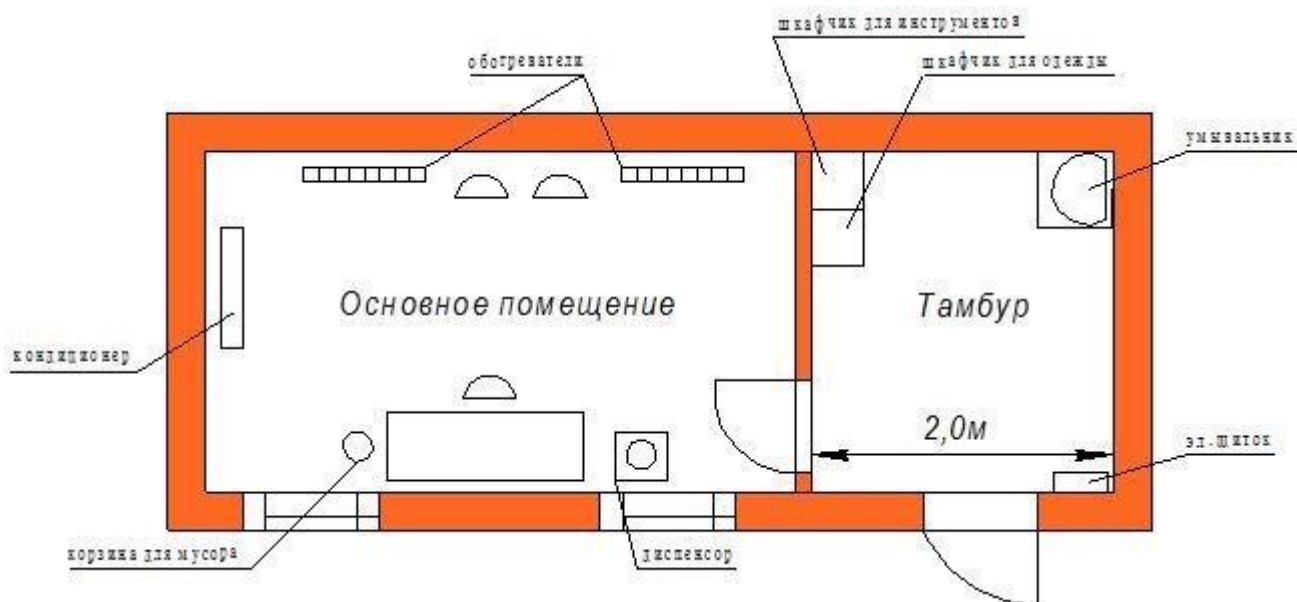


Техническая спецификация
«Контейнер специальный».

Код ЕНС ТРУ	Описание
26.30.900. 045.00.0796. 000000000000	<p>Контейнер специальный, оборудованный мебелью и электробытовой техникой (20 фут).</p> <p>1. Требования к помещениям.</p> <ul style="list-style-type: none">• Использовать в качестве помещений 20-ти футовый контейнер.• Помещение должно быть разделено на 2 зоны: тамбур и основное помещение.• Помещение должно быть теплым и светлым. Наружные стены – окрашены качественной полимерной краской светло-серого цвета. Внутренняя отделка помещений – утеплены эковатой (толщиной не менее 50мм). Обшивка стен - панели профильного железа и окрашена полимерной краской светло-серого цвета. Полы в помещениях – деревянные и покрытые линолеумом.• Помещение должно быть оборудовано качественными окнами с жалюзи и дверьми с надежной герметичностью, звукоизоляцией и возможностью открывания для естественного проветривания.• Наличие над каждым окном, кондиционером и входной дверью защитных козырьков.• Снаружи окна должны быть оборудованы защитными металлическими решетками. Также предусмотреть наружное освещение над входной дверью.• Все помещения должны быть оборудованы светодиодным освещением. Разводку электропитания необходимо выполнить согласно правилам и нормам.• Обязательное наличие заземляющего контура, выполненная согласно всем нормам и правилам ПУЭ.• Обязательное предоставление паспорта на контейнер специальный и на предоставленное техническое оборудование.• В помещениях должны быть установлены достаточное количество электрических розеток и выключателей.• Вводной электрический кабель и распределительный щит должен быть установлен внутри помещения, достаточных размеров и оборудован необходимыми автоматическими выключателями и клемными распределителями.• Разводку кабелей внутри помещений выполнить медным проводом соответствующего сечения (не менее 2,0 кв.мм), в обязательном порядке предоставить принципиальную электрическую схему разводки электропитания.• В указанном месте должен быть установлен: кондиционер сплит-системы типа «CHIGO» (зима-лето), производительностью не менее 9000 BTU/h.• Оборудовать помещение напольным диспенсером, с функцией нагрев-охлаждение, нагревательными тэнами в количестве 2 (двух) штук, корзиной для сбора бытовых отходов и мебелью.

- По всему помещению предусмотреть контурное заземление для электрооборудований и установок.
- Работы по всем помещения должны быть выполнены согласно нормам и правилам СНиП РК.
- Потенциальный Поставщик должен сдать контейнер в состоянии готовом к эксплуатации (сборка и установка оборудования, мебели).

Приложение: Эскиз – 1 лист.



Дополнительные данные по товару	Требование
Страна происхождения: потенциальный поставщик должен указать страну происхождения товара	Обязательно
Производитель: потенциальный поставщик должен указать завод/компанию изготовителя товара	Обязательно
Наименование модели: потенциальный поставщик должен указать марку/модель	Обязательно
Состояние товара: товар должен быть новый/ неиспользованный ранее/ не распакованный/ не бывший в эксплуатации	Обязательно
Товар должен соответствовать прилагаемому эскизу	Да