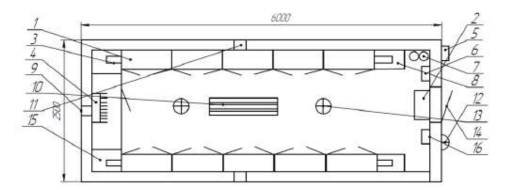
Техническое задание на Блок контейнер сушилку

Блок-контейнер «Сушилка» БК-6 на базе 20 ФУТ б/у контейнера, размерами 6058х2438х2591мм:



- Внешние размеры: 20f контейнера, 6/у: длина 6058мм., ширина 2438мм, высота 2591мм. (RAL 6001).
- Стены, потолок: брус, доска, стойки, лаги крепятся к закладным, огнебиозащитная обработка деревянных элементов. Пароизоляция Ондутис или аналог.
- Утеплитель минераловатный, стены мин. плита "Ursa" / либо «кнауф» 100мм., Пол "Ursa" / либо «кнауф» 150мм. Потолок-минвата "Ursa" / либо «кнауф» 100мм.
- Внутренняя отделка стен и потолка лист оцинкованный.
- Пол: яченстая структура, ОСБ 15-20 мм, линолеум бытовой, усиленный с ПВХ плинтусом.
- Окна отсутствуют.
- Дверь входная металлическая, утепленная 1 шт.
- Дверь из металлической сетки 1 шт.
- Перегородка из металлической сетки 1 шт.
- Электрика: подвод эл. энергии 220 Вт. уложенная в кабель канал. Кабель ВВГнг розетки, ШВВП свет. Автоматы: 10/16A свет, вентиляция, АПС, 25A розетка. Вводной автомат 40A. Разъем подключения 63A. Силовой разъем «папа-мама». Розетка двойная 6 шт. Светильники: светодиодный 2 шт. (внутреннее), уличное освещение 1 шт.

Комплектация:

Ne n/n	Навменование	Кол-во, шт.
1	Шкаф суппильный ПРАКТИК Стандарт LS-21-80 1830x813x500	10
2	Тепловая завеса	1
3	Электрическая тепловая пушка ТЭПК-3000 к	4
4	Стойка сущильная СО-12 (с клапаном)	1 /
5	Разъем подключения	1
6	Эпектропцит	1
7	Отнетущитель ОП-8	2
8	Степлаж для сушки одежды	2
9	Вентилятор канальный вытяжной	2
10	Скамья: корпус металл, верх дерево	1

11	Вентиляционный канал	3
12	Светильник уличный светоднодный	1
13	Электроплафон светодиодный	2
14	Дверь входная металлическая	1
15	Стеллаж с полками (сетка) металлический 60х60 см (h=50 см)	4
16	Пожарная сигнализация АПС по типу Болид	1
17	Документация	1