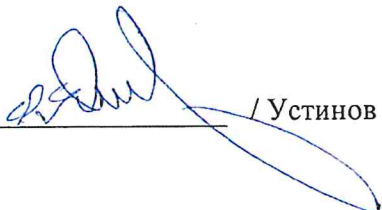


«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

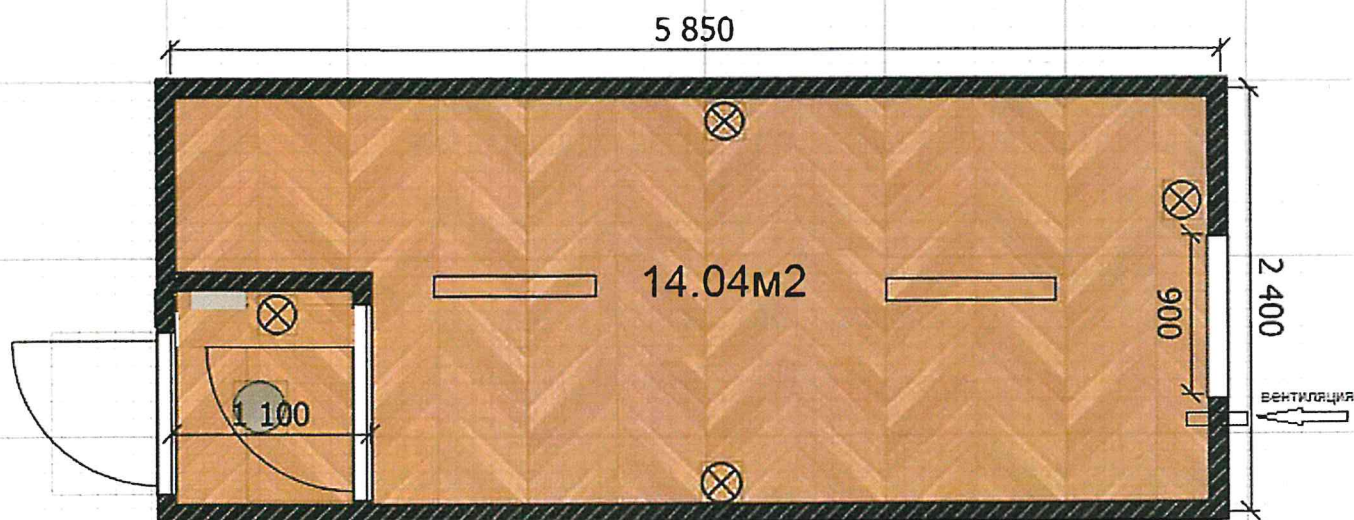
ООО «МОСТ»

 / Устинов А.А. /

« ____ » _____ 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на открытый запрос предложения по выбору подрядной организации на изготовление и поставку блок контейнера по адресу: г. Москва, улица Нобеля, 1, Инновационный центр Сколково.



БК блок контейнера 01 (кол-во 20 шт.)

Комплектующие	5850x2400x2400мм
Каркас	Металлический, состоящий из швеллера (холоднокатаный 100х50х3мм), уголок сложного профиля 90х90х3мм. Деревянная обрешетка выполненная брусом, металлический каркас окрашен грунт-эмалью RAL 5005 синий цвет.
Потолок	Деревянная обрешетка, подвесной из обрезной доски, ВАГОНКА.
Мембрана	По всей площади: паро- ветроизоляция, стены, потолок, пол. (ПВХ 80 мкм, 1.5*100м про-во «ИЗОСПАН»)
Теплоизоляция	Минвата URSA 50мм по всему периметру стен.
Стены	Снаружи: профнастил С-8, толщиной 0.5мм оцинкованный RAL9003 белый цвет. Внутри: ВАГОНКА, крепится к деревянной обрешетке(вертикально) брус 50х50мм.
Кровля	Прямая, металлическая, Верхнее покрытие- оцинкованный лист 0,9мм сварной, предусмотреть гидроизоляцию сварных швов, окрашен грунт- эмалью синий RAL 5005. Внутреннее покрытие -доска 1 сорт черновая 25мм, лаги 100х40мм, утепление минвата URSA 100мм.
Окно	Окно ПВХ поворотно-откидное 900Х900 мм -1 шт
Пол	Лаги из бруса 40х100мм, пароизоляция из ПВХ пленки 80мкр, утепление минвата 100 мм +доска сухая обрезная 25мм+ОСП 12мм +линолеум коммерческий.
Дно	Доска обрезная сухая 25мм
Дверь входная	Металлическая утепленная с замком 800х2000мм -1 шт
Дверь внутренняя	ДГ 221 800х2000 ручка скоба-1 шт
Электрика	Щит (бокс на три автомата и УЗО) пластиковый накладной -1шт. Устанавливается в тамбуре на внешней стене, в углу у входной двери, на высоте 1,7 м. Для розеточных групп - кабель ВВГнгLS 3х2,5 Для сетей освещения -кабель ВВГнгLS 3х1,5 Проход кабеля через перегородки - в гофре, по стенам и потолку — в кабель-каналах. В зоне подключения шкафа ввод выполнить с металлической гильзой диам.32мм Вводной автоматический выключатель 25А — 1 шт. АВДТ 16А -1 шт. Автоматический выключатель (на освещение) 6А-1 шт. Светильник освещения тамбур - люминисцентный (или LED) 1х18 IP20- 1 шт. Светильник освещения помещения - люминисцентный (или LED) 2х36 IP20 длина 600 мм - 2 шт. Выключатель в тамбуре одноклавишный— под щитком, выключатель двухклавишный в помещении на углу перегородки(освещение и вентиляция). Розетки— 4 шт. Устанавливаются согласно приведенной схемы внутри помещения и в тамбуре.
Вентиляция	Принудительная VENTS 125мм.