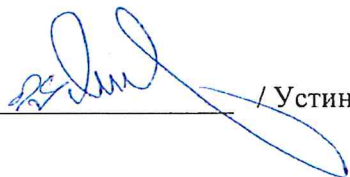


«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

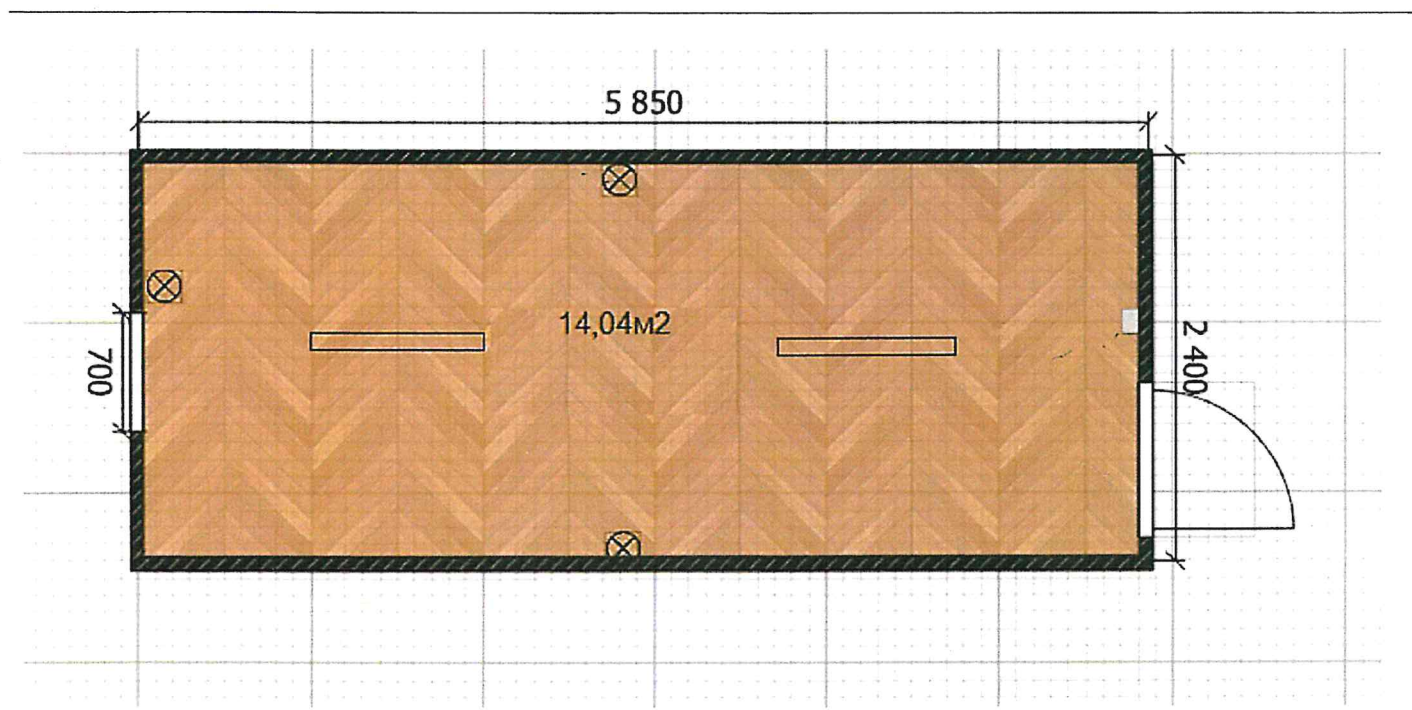
ООО «МОСТ»

 / Устинов А.А. /

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

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



*БК блок контейнера 02 (Коч-во 20 шт.)*

<i>Комплектующие</i>	<i>5850x2400x2400мм</i>
<i>Каркас</i>	<i>Металлический, состоящий из швеллера (холоднокатаный 100x50x3мм), уголок сложного сечения 90x90x3мм. Деревянная обрешетка выполненная брусом, металлический каркас окрашен грунто-эмалью RAL 5005 синий цвет.</i>
<i>Потолок</i>	<i>Деревянная обрешетка, подрешетник из обрезной доски, ВАГОНКА.</i>
<i>Мембрана</i>	<i>По всей площади: паро-ветроизоляция, стены, потолок, пол. (ПВХ 80 мкм, 1.5*100м про-во «ИЗОСПАН»).</i>
<i>Теплоизоляция</i>	<i>Минвата URSA 50мм по всему периметру стен.</i>
<i>Стены</i>	<i>Снаружи: профнастил С-8, толщиной 0.5мм оцинкованный RAL9003 белый цвет. Внутри: ВАГОНКА, крепится к деревянной обрешетке(вертикально) брус 50x50мм.</i>
<i>Кровля</i>	<i>Прямая, металлическая, Верхнее покрытие- оцинкованный лист 0,9мм сварной, предусмотреть гидроизоляцию сварных швов, окрашен грунто- эмалью синий RAL 5005. Внутреннее покрытие -доска 1 сорт черновая 25мм, лаги 100x40мм, утепление минвата URSA 100мм.</i>
<i>Окно</i>	<i>Окно ПВХ поворотное 700X800 мм -1 шт Рама из инпоста</i>
<i>Пол</i>	<i>Лаги из бруса 40x100мм, пароизоляция из ПВХ пленки 80мкр, утепление минвата 100 мм +доска сухая обрезная 25мм+ОСП 12мм +линолеум коммерческий.</i>
<i>Дно</i>	<i>Доска обрезная сухая 25мм</i>
<i>ДВЕРЬ входная</i>	<i>Металлическая утепленная с замком 800x2000мм -1 шт</i>
<i>Электрика</i>	<i>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 3x2,5 Для сетей освещения -кабель ВВГнгLS 3x1,5 Проход 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 помещения - люминисцентный (или LED) 2x36 IP20 длина 600 мм - 2 шт. Выключатель одноклавишный в помещении. Розетки— 3 шт. Устанавливаются согласно приведенной схемы внутри помещения и в тамбуре.</i>