|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Blank | | | | УТВЕРЖДАЮ  Главный инженер  АО «Транснефть – Верхняя Волга»  *подписано в СЭД* В.Ю. Александров  «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. | |
| **№ п/п** | **Запрашиваемые данные** | **Ед. изм.** | **Технические характеристики** | | **Предлагаемые технические характеристики (заполняется участником закупки** |
|  | Тип | - | Составной из двух блок-контейнеров, офисный | |  |
|  | Размер | мм | 6000 x 4800 x 2500 | |  |
|  | Назначение | - | Размещение удаленного офиса для 4 человек | |  |
|  | Обвязка каркаса | мм | Швеллер холодногнутый 120х50х3,5 | |  |
|  | Стойки каркаса | мм | Уголок 120х50х3,5 | |  |
|  | Связи жесткости горизонтальные | мм | Уголок 120х50х3,5 | |  |
|  | Кровельный лист холоднокатанный | мм | Лист 1,5х1250х2500 | |  |
|  | Половые, потолочные лаги, обрешетка стен | мм | Брус 40х100 | |  |
|  | Обрешетка пола и потолка | мм | Доска от 25 до 30 | |  |
|  | Перегородки | мм | Сухая обрезная доска 40х50 | |  |
|  | Отделка потолка | - | Оргалит | |  |
|  | Отделка стен | - | ЛДСП | |  |
|  | Обшивка дна | мм | Проф лист от 0,3 до 0,4 | |  |
|  | Пароизоляция | мкм | Пленка ПЭ от 80 до 100 | |  |
|  | Чистовой пол | мм | ДСП от 16 до 20 | |  |
|  | Теплоизоляция по кругу (стены, пол, потолок) | мм | Ursa Geo M11, от 60 до 100 мм | |  |
|  | Дверь наружная | мм | ДГ мет. 2,05х0,86 | |  |
|  | Окно | - | ПВХ-профиль. Двухкамерный стеклопакет. Поворотно - откидное | |  |
|  | Электропроводка | мм | Кабель-канал ПВХ, кабель ВВГнг 2х2,5, автомат 25А, светильник ЛПО 2х18Вт | |  |
|  | Покрытие чистового пола | - | Линолеум бытовой | |  |
|  | Вентиляция | - | Естественная | |  |

**Согласовано АО «Транснефть – Верхняя Волга»:**

**Начальник ОЭНиНП *Подписано в СЭД* Е.А. Першин**

**подпись**

**Начальник ОКО *Подписано в СЭД* Д.С. Григорьев**

**подпись**