

ТЕХНІЧНІ УМОВИ

до вагона-офіса супервайзера

1. Тип: контейнер.
2. Габаритні розміри: 12100 x 2438 x 2600мм.
3. Колір зовнішнього оздоблення стін RAL 9003, двері та окантовка вікон, даху, основи RAL 3020.
4. Вид утеплювача: мінеральна вата на основі базальтового волокна фірми ROCKWOOL, типу PANELROCK товщиною 100мм.

ВАЖЛИВО: - обов'язковому утепленню підлягають: стеля, стіни, підлога.

- Підлога утеплюється утеплювачем із зовні вагона та зашивається листовим металом товщиною 2мм. Також додатково підлога утеплюється із середини вагона і зашивається водостійким OSB
- Проміжок між зовнішньою поверхнею утеплювача, та С-профілю заповнити теплоізолюючою стрічкою.

5. Варіанти вхідних дверей: утеплені металеві двері з замком.
6. Варіант вікон: металопластиковий двокамерний склопакет 4М1-8-4М1-8-4М1(згідно табл.М1 Додатку М ДБН В 2.6-31:2006)(можливо(4М1-8-4М1-8-4К), мінімальний опір теплопередачі не менше $R_{пр}=0,454\text{м}^2\text{К/Вт}$. З внутрішньої сторони вікна повинні бути обладнані жалюзіями.
7. Ступінь вогнестійкості вагону: не нижчу ІІа, згідно ДБН В.1.1-7-2002
8. Висота приміщень: не менше 2,2м.
9. Наявність електропроводки: так, світильники LED
10. Наявність телевізора : надає Замовник
11. Наявність пральної машини : надає Замовник
12. Наявність кондиціонерів : Mitsushito SMK/SMC 22 SG 1, кількість – 2 шт.
13. Наявність холодильника : надає Замовник
14. Наявність мікрохвильової печі : надає Замовник
15. Варіант оздоблення підлоги: лінолеум комерційний : клас зносостійкості 33, товщина 2,4 мм, товщина захисного шару 0,6 мм, вага 2,2 кг/м², виробник Juteks Strong Plus.
16. Варіант оздоблення стелі: ламіноване ДСП
17. Варіант оздоблення внутрішніх стін: ламіноване ДСП
18. Кліматичний район будівництва у відповідності до з ДСТУ-Н Б.В.1.1-27:2010.
19. Додаткові вимоги: передбачити жорстку конструктивну схему з опорною частиною та монтажними проушинами з можливістю багатократного переміщення вагон-офісу. Обладнати вагон двома стійками для телевізійних антен встановлених в протилежних частинах вагону(кабінет і кімната відпочинку), передбачити кабель-канали для підведення телевізійних кабелів в кімнату відпочинку і кабінет. Схема вагон-офісу супервайзера додається.

