Kontener socjalny – opis parametrów technicznych

Wymiary:

Długość (zewnętrzna): 6000mm

Szerokość (zewnętrzna): 2500mm

Wysokość (wewnątrz): 2500mm

Powierzchnia użytkowa: min. 13m2

Dopuszczalna różnica wymiarów – 10%

Konstrukcja:

- konstrukcja ramowa (rama podłogi i rama stropodachu połączone słupami narożnymi),

- spawana, wykonana z profili stalowych,

- zabezpieczenie antykorozyjne.

Podłoga:

- płyta warstwowa , gr. min. 10 cm

- płyta OSB

- wykładzina, gr. min. 2mm

Stropodach:

- blacha trapezowa lub gładka, obróbki blacharskie

Ściany:

- ściany zewnętrzne z kontenerowego panelu ściennego /płyty warstwowej grubości od 60 mm

Izolacja:

- ściana: wełna mineralna 60 mm

- podłoga: wełna mineralna 100 mm

- sufit: wełna mineralna 100 mm

Drzwi:

- na „krótszej ścianie”

- zewnętrzne stalowe, wymiar (szerokość) min. 850 mm

- zamykane na zamek

Okno:

- jedno okno, na „krótszej ścianie”, naprzeciw drzwi

- wymiar: (szerokość x wysokość) 800mm x 1000mm

- stolarka PCV

Instalacja elektryczna:

- tablice elektryczne z wyposażeniem (wyłącznik główny + zabezpieczenia),

- oświetlenie (oprawy hermetyczne z świetlówkami + włączniki),

- gniazda wtykowe ogólne (gniazda 10/16 A, 230 V) – 2szt. Lokalizacja wg wskazania,

- zasilające gniazda zewnętrzne

Dodatkowe wyposażenie:

- klimatyzator z funkcją ogrzewania

- kolor RAL3000

W ramach zamówienia transport kontenera do Wałbrzycha, ul. Ogrodowa 20.

Gwarancja na przedmiot zamówienia: 24 miesiące