

OPIS TECHNICZNY

Kontener socjalno-biurowy „E”

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest dostawa i montaż kontenera socjalno-biurowego o wym. 6,06x2,44x2,80m, który projektuje się jako gotowy kontener przywieziony w częściach na plac budowy i ustawiony pośrednio na bloczkach betonowych na wypoziomowanym placu o nawierzchni z kostki betonowej. Kontener wykonać należy zgodnie z rysunkiem E-1.

2. Konstrukcja

Konstrukcję kontenera stanowi ocynkowana rama z profili stalowych z narożnikami kontenerowymi ISO. Poszycie dachu wykonane jest z blachy ocynkowanej wspartej na stalowych belkach poprzecznych uniemożliwiających przegięcie i rozszczelnienie poszycia dachu. W sposób analogiczny wykonana jest podłoga, która pokryta jest wykładziną podłogową gr. min. 2mm. Izolacje i sposób wykończenia ścian wykonać zgodnie z rysunkiem E-1.

3. Stolarka

Drzwi zewnętrzne stalowe 850x2000mm, izolowane termicznie, zawiasy i okucia ze stali kwasowej. Drzwi wewnętrzne pełne, drewniane z kompletem okuć. Okna PCV, białe 900x1200mm i 600x600mm rozwierno-uchylne, wszystkie wyposażone w rolety zewnętrzne.

4. Instalacje wewnętrzne elektryczne

Kontener wyposażone w instalacja elektryczna zgodna z normami CE, zabezpieczenia nadprądowe i różnicowe. Instalację oświetleniową stanowią lampy jarzeniowe 2x36W w osłonach wannowych. Instalacja grzewcza to elektryczne grzejniki konwektorowe o mocy 1,5kW i 0,5kW z regulacją mocy.

5. Wyposażenie aneksu sanitarnego

Wyposażenie aneksu sanitarnego stanowi:

- przyłącze wody 3/4" (budowa: filtr wody, reduktor ciśnienia, zawór odcinający i czerpak),
- natynkowa instalacja zasilająca PVC 3/4",
- odpływ kanalizacyjny DN100 z automatycznym odpowietrznikiem,
- umywalka ceramiczna o szerokości 500 mm,
- bateria jednocielnikowa z mieszaczem,
- podumywalkowy podgrzewacz wody 2000W o pojemności 5l,
- kompakt WC ceramiczny,
- lustro 600/400 mm,

Opracował: