

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Zakup wraz z dostawą, rozładunkiem i ustawieniem we wskazanym miejscu przez Zamawiającego czterech kontenerów socjalno-biurowych na potrzeby Obiektu Hydrotechnicznego w Siemianówce.

MIEJSCE DOSTAWY ZAMÓWIENIA

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Obiekt Hydrotechniczny Siemianówka, Nowa Łuka, ul. Topolowa 15, 17-220 Narewka.

SPECYFIKACJA ZAMÓWIENIA

- **Ilość:** szt. 4
- **Wymiary zewnętrzne:** długość: 6.00m, szerokość: 2.80m wysokość 2.50m,
- **Kontener** socjalno – biurowy, jedno-modułowy, z wewnętrznym węzłem sanitarnym o konstrukcji stalowej ramy, spawanej, zabezpieczonej antykorozyjnie,
- **Przedsiónek:** zamykany w części wejściowej, oddzielający drzwiami wewnętrznymi część sanitarną od części biurowej,
- **Ściany zewnętrzne:** Białe RAL 9010/szary RAL 7035 z widoczną konstrukcją malowaną na kolor Białe RAL 9010/szary RAL 7035, konstrukcja ścian płyta warstwowa z rdzeniem z pianki poliuretanowej o grubości 100 mm ocieplana o przenikalności cieplnej min $U=0,25 \text{ W/m}^2\text{K}$, odprowadzenie wody opadowej rynkami PCV wewnątrz narożnych słupów konstrukcyjnych kontenera,
- **Stropodach:** płyta warstwowa z rdzeniem z pianki poliuretanowej o grubości 120 mm (współczynnik przenikania ciepła min $U=0,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, folia paroizolacyjna, płyta laminowana w kolorze białym RAL 9010, dach zabezpieczony papą bitumiczną na całej powierzchni,
- **Podłoga:** płyta warstwowa z rdzeniem z pianki poliuretanowej o grubości 120 mm, współczynnik przenikania ciepła min $U=0,25 \text{ W/m}^2\text{K}$, płyta drewniana, wykładzina w kolorze szarym, z listwami przypodłogowymi, min obciążenie podłogi 200 kg/m^2 ,
- **Drzwi zewnętrzne:** pełne, stalowe, białe RAL 9010/szare RAL 7035 o wymiarach 90x200 cm, ocieplone, współczynnik przenikania ciepła min $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, otwierane na zewnątrz,
- **Drzwi wewnętrzne:** płycinowe, białe RAL 9010/szare RAL 7035 w wymiarach 90x200cm, łazienkowe: płycinowe, białe RAL 9010/szare RAL 7035 o wymiarach 70x200cm, z otworami wentylacyjnymi,
- **Okna:** w części biurowej: PCV szt. 2, z roletami antywłamaniowymi o wymiarach 140x120 cm dwuskrzydłowe, jedno skrzydło uchylno- rozwierne, drugie rozwierne, w części sanitarnej: PCV szt. 1, jednoskrzydłowe, uchylne, z roletą antywłamaniową o wymiarach 60 x 60 cm, wszystkie okna powinny mieć współczynnik przenikania ciepła min $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, kolor okien białe RAL 9010, kolor rolet antywłamaniowych szare RAL 7035,
- **Pomieszczenie sanitarne:** miska ustępowa kompaktowa, umywalka z kranem zamontowanym w umywalce, terma podgrzewacza ciepłej wody, lustro z półką, uchwyt na papier toaletowy, na podłodze wykładzina obiektowa PCV z wywinięciem na ściany,
- **Środek wykończenia:**
 - a) w części socjalno-biurowej: ściany białe RAL 9010/szare RAL 7035, sufit: biały RAL 9010, podłoga: szara,
 - b) w części sanitarnej: ściany wykonane z materiału zmywalnego (panel ścienny laminowany biały RAL 9010/szary RAL 7035), sufit: biały RAL 9010, podłoga: szara,
- **Wentylacja:** grawitacyjna w części biurowej oraz w części sanitarnej odprowadzona na zewnątrz kontenera,
- **Instalacje:**
 - a) elektryczna: min sześć podwójnych gniazdek ściennych,
 - b) instalacja oświetleniowa: część biurowa 2x lampa sufitowa, plafon (75 W), część sanitarna 1x lampa c) sufitowa plafon (60 W), przedsiónek 1x lampa sufitowa plafon (60 W),
 - d) instalacja wody: wraz z elektrycznym przepływowym podgrzewaczem/bojlerem o mocy 3 kW,
 - e) instalacja kanalizacji sanitarnej: wykonana z rur PCV,
 - f) kaloryfery elektryczne: w części socjalnej pod oknami o mocy 2kW, w części sanitarnej 1 kW,

- g) orywnowanie kanalizacji deszczowej: wykonane z PCV wewnątrz narożnych słupów konstrukcyjnych kontenera,
- h) wentylacja mechaniczna: w pomieszczeniu socjalnym i w pomieszczeniu sanitarnym,
- i) tablica elektryczna z bezpiecznikami i instalacją zewnętrzną umożliwiającą podłączenie do sieci,
- j) instalacje wodno-kanalizacyjne z możliwością podłączenia do zewnętrznych instalacji,
 - Część sanitarna wyposażenie: miska ustępowa kompaktowa, umywalka z termą i kranem zamontowanym na umywalce, lustro z półką, uchwyt na papier toaletowy, na podłodze gres w jasnym kolorze, ściany wykonane z materiału zmywalnego (panel ścienny laminowany w jasnym kolorze)
- k) klimatyzacja w części socjalno-biurowej naścienny typu split o wydajności chłodniczej 2,5-3,5 kW.