

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### PRZEDMIOT OPRACOWANIA

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

### MIEJSCE DOSTAWY ZAMÓWIENIA

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

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

### SPECYFIKACJA ZAMÓWIENIA

- **Ilość:** 3 szt.

- **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  $U=0,25$  W/m<sup>2</sup>K, odprowadzenie wody opadowej rynnami PCV wewnątrz narożnych słupów konstrukcyjnych kontenera,

- **Stropodach:** płyta warstwowa z rdzeniem z pianki poliuretanowej o grubości 120 mm (współczynnik przenikania ciepła min  $U=0,2$  W/m<sup>2</sup>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  $U=0,25$  W/m<sup>2</sup>K, płyta drewniana, wykładzina w kolorze szarym, z listwami przypodłogowymi, min obciążenie podłogi 200 kg/m<sup>2</sup>,

- **Drzwi zewnętrzne:** pełne, stalowe, białe RAL 9010/szare RAL 7035 o wymiarach 90x200 cm, ocieplone, współczynnik przenikania ciepła min  $U=1,3$  W/m<sup>2</sup>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  $U=1,1$  W/m<sup>2</sup>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), przedsionek 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) orynnowanie 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 wykładzina obiektowa PCV z wywinięciem na ściany, 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.