**Załącznik nr 2 do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Zamówienie obejmuje dostawę z montażem 5 kontenerów mieszkalnych dwumodułowych

przy ul. Kopernika 13 dz. nr 8/66 i 8/59 AM 13 obręb Oleśnica.

Kontenery wg specyfikacji. Dostawa w miejsce wskazane przez zamawiającego zgodnie   
z planem sytuacyjnym. Montaż kontenerów (wraz z jego posadowieniem) na miejscu na bloczkach betonowych.

**Kontenery mieszkalne dwumodułowe - specyfikacja techniczna**

**Posadowienie kontenerów:**

Na bloczkach betonowych (bloczek-B-6-240x140x380) zgodnie z zaleceniami producenta kontenerów

**Wymiary kontenera dwumodułowego :**

L=606 cm, S=2x244= 488 cm, Hw=250 cm, Hz=300 cm

**Konstrukcja :**

spawana rama podłogi, stropodachu oraz słupy usytuowane w narożach modułu, elementy konstrukcji pokryte są powłokami antykorozyjnymi (kolor biały), odprowadzenie wody deszczowej wewnątrz słupów narożnych rurami PCV

**Podłoga :** (izolacyjność cieplna U≤0,30 W/m2K)

ocynkowana blacha trapezowa, izolacja termiczna (wełna mineralna i/lub styropian o łącznej grubości 120-170 mm), płyta OSB grubości 25 mm, wykładzina PCV o podwyższonej odporności.

**Stropodach:** (izolacyjność cieplna U≤0,18 W/m2K)

blacha ocynkowana trapezowa gr. 0,7 mm. , izolacja termiczna: (wełna mineralna i/lub styropian, płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym lub poliuretanowym o łącznej grubości 120-170 mm), okładziny płyta gładka w kolorze białym.

**Ściany zewnętrzne :** (izolacyjność cieplna U≤0,23 W/m2K)

wykonane z płyt warstwowych z rdzeniem styropianowym lub poliuretanowym o grubości min. 12-15 cm w kolorze białym.

**Ściany wewnętrzne działowe:**

wykonane z płyt warstwowych z rdzeniem styropian gr. 75 mm,

**Okna : (wymiary min.)**

PCV 140 x 120 cm (R+RU) i 60 x 60 cm (U) okna wyposażone w rolety zewnętrzne.

**Drzwi zewnętrzne :**

jednoskrzydłowe, stalowe o wymiarach 900×2000 mm;

**Drzwi wewnętrzne:**

jednoskrzydłowe, płycinowe

**Instalacja elektryczna:**

jedno fazowa z zabezpieczeniem na każdy odbiornik, oraz zabezpieczeniem różnicowo prądowym kompletna. Podłączenie zasilania z zewnątrz zabezpieczone ( np. obudową metalową).

**Grzejniki :**

grzejnik elektryczny 2 kW w pokoju, 1-1,5 kW w pokoju z aneksem kuchennym, 1-1,5 kW

w pomieszczeniu sanitarnym .

**Wentylacja :**

wentylacja grawitacyjna, a w pomieszczeniu sanitarnym wentylacja mechaniczna

**Instalacja wodno – kanalizacyjna :**

instalacja wodna wykonana z rur PEX w systemie skręcanym, kanalizacja PCV

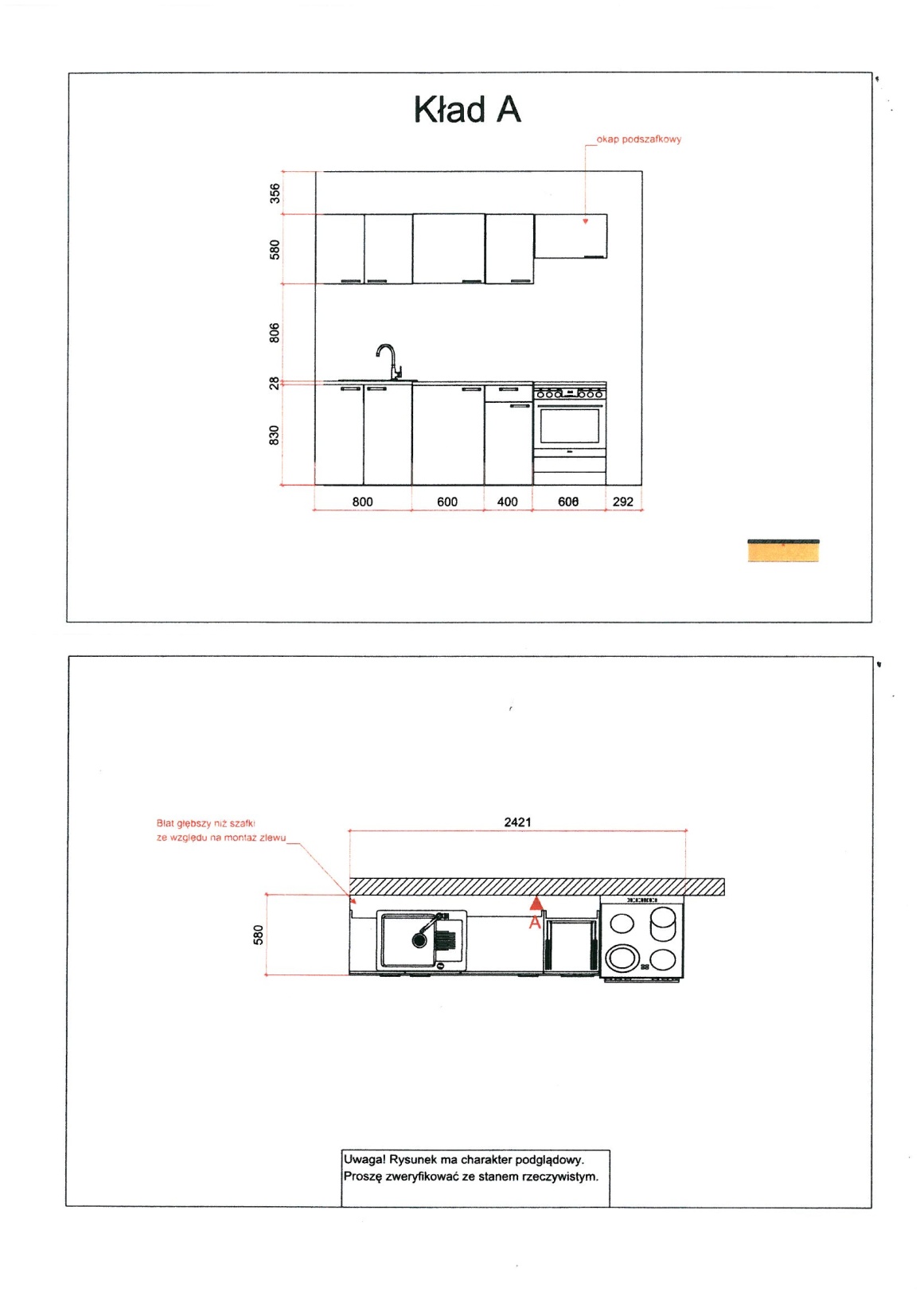
**Wyposażenie sanitarne :**

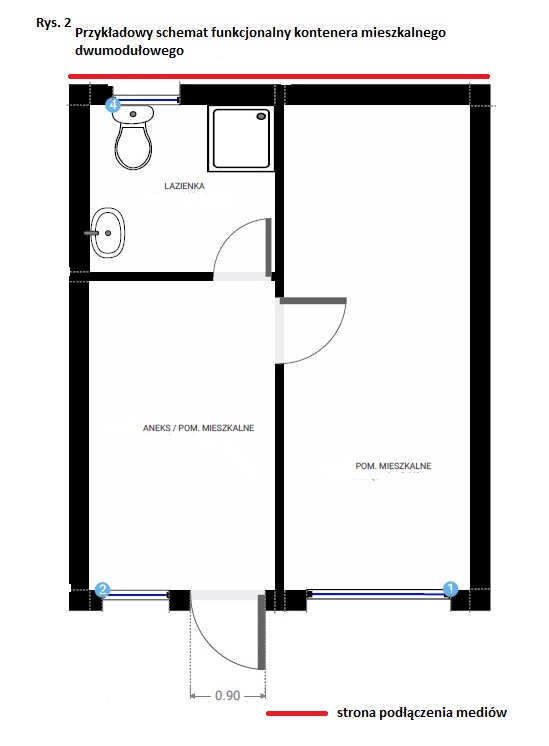
kompakt WC, umywalka, natrysk, elektryczny podgrzewacz wody, lustro z półką, uchwyt na papier toaletowy, szczotka WC

**Wyposażenie kuchni :**

podejścia wod.-kan. i gniazda elektryczne dla aneksu kuchennego (aneks kuchenny wyposażenie wg rys.1 – montaż po stronie zamawiającego)

**Schemat funkcjonalny wg rys.2**

**Rys. 1 Schemat wyposażenia kuchni** 

****