

## **Warunki/wytyczne wykonania toalet kontenerowych publicznych w związku z programem posadowienia toalet na terenie miasta Krakowa.**

Toaleta winna być podłączona do sieci wod - kan i elektrycznej, oraz wyposażona w wentylację. Zastosowane rozwiązania konstrukcyjne muszą zapewnić możliwość użytkowania toalet nieprzerwanie przez cały rok.

Minimalne wyposażenie toalety to:

- a) 1 miska ustępowa z osprzętem;
- b) 1 umywalka z osprzętem;
- c) 1 podajnik mydła;
- d) 1 suszarka do rąk;
- e) 1 pojemnik na ręczniki papierowe;
- f) Aparat wrzutowy.

W trakcie projektowania należy zwrócić uwagę na:

### 1. Dostępność dla osób niepełnosprawnych i matek z dziećmi

- wejście do toalet dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych
- pomieszczenie umożliwiające pełną swobodę osób poruszających się na wózku inwalidzkim
- urządzenia sanitarne + uchwyty dostosowane dla potrzeb osób niepełnosprawnych
- przewijak dla niemowląt, opuszczany, wykonany z bezpiecznego materiału

### 2. Bezpieczeństwo użytkowników w sytuacjach awaryjnych

- zamek wskazujący zajętość toalety (sygnalizacja stanu WOLNE-ZAJĘTE)
- zastosowanie antypoślizgowej posadzki o wzmocnionej odporności na ścieranie

### 3. Łatwość utrzymywania czystości i higieny

- ściany wewnętrzne, odporne na działanie moczu i innych agresywnych środków chemicznych, nienasiąkliwe, łatwo zmywalne - również z graffiti i mazaków waterproof, wytrzymałe mechanicznie
- w celu wyeliminowania zbierania się kurzu i brudu zminimalizować wszelkie płaszczyzny poziome
- urządzenia sanitarne zawieszane na ścianach- ułatwi dokładne zmywanie podłogi
- komora techniczna do utrzymywania środków czystości
- elektroniczny odświeżacz powietrza ( wtryskuje do kabiny środek zapachowy)
- pojemniki na mydło w płynie i papier toaletowy naścienne z zamkiem i okienkiem zawartości
- uchwyty na papier toaletowy w kabinach
- podłoga - kratka ściekowa

### 4. Ochronie przed wandalizmem

- urządzenia: spłuczka, zawory, szafka energetyczna, dyfuzor zapachów umieścić w komorze technicznej
- lustro ze stali nierdzewnej

## OŚWIETLENIE

- zewnętrzne, sterowane czujnikiem zmierzchowym,
  - wewnętrzne, automatyczne przez czujnik ruchu, wyłączenie oświetlenia przez opóźniacz czasowy przy braku detekcji ruchu (oszczędność energii elektrycznej), oświetlenie komory technicznej włączane i wyłączane przyciskiem ręcznym
- oświetlenie awaryjne włączające się w momencie przerwy w dostawie prądu oraz podświetlenie znaków drogi ewakuacyjnej

#### URZADZENIA:

- podajnik mydła – ręczny, armatura, suszarka do rąk – bezdotykowe
- spłukiwanie wody – automatyczne, bezdotykowe

#### WENTYLACJA

- wentylator ścienny mechaniczny z opóźniaczem wyłączenia, zintegrowane z włączaniem światła

#### OZNAKOWANIE :

- Plafony podświetlane z oznakowaniem wejść do toalety. Napis WC postać kobiety i mężczyzny oraz osoby niepełnosprawnej.