

Załącznik nr 4 – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) Remont pomieszczeń gabinetu i toalety dla pacjentek
- 2) Remont wejścia i przedsionka od strony ul. Ceramicznej
- 3) Remont przejścia wewnętrznego między korytarzami

2. Zakres prac rozbiórkowo - demontażowych obejmuje:

- 1) Dopasowanie wejść do budynku zgodnie z wymogami przepisów pożarowych od strony ul. Ceramicznej (wys.1,9 m) i od strony Przychodni Zdrowia (szerokość 75 cm) z demontażem drzwi wewnętrznych,
- 2) Skucie płytek ceramicznych w pomieszczeniach istniejących,
- 3) Skucie zbędnej nadlewki betonowej,
- 4) Demontaż istniejących sufitów podwieszanych gk.
- 5) Przebudowę istniejącej łazienki na potrzeby osób niepełnosprawnych z dostępem ogólnym dla pacjentów,
- 6) Likwidację schodów wejścia od strony ul. Ceramicznej

3. Zakres montażu i remontów obejmuje:

- 1) Montaż drzwi przedsionka o wys. 2 m,
- 2) Montaż drzwi ppoż EI60 od strony Przychodni Zdrowia,
- 3) Wykonanie okładzin ścian i podłogi w gabinecie z wykładziny rolowanej,
- 4) Wykonanie ścian i podłóg w łazienkach z płytek ceramicznych, na warstwie systemowej folii w płynie,
- 5) Montaż urządzeń sanitarnych dostosowanych do potrzeb pacjentów niepełnosprawnych przy recepcji,
- 6) Montaż urządzeń sanitarnych dostosowanych do potrzeb pacjentek w gabinecie ginekologicznym,
- 7) Wykonanie schodów wejścia z kostki betonowej prostokątnej. Schody z ułatwieniem wejścia dla osób niepełnosprawnych w postaci pochylni z pochwytami oraz barierką.
- 8) Montaż drzwi wewnętrznych do gabinetu oraz do łazienki przy gabinecie.
- 9) Montaż sufitów podwieszanych modułowych typu Armstrong 60x60 cm.

4. Wymagania Zamawiającego:

1) Wykładzina:

Przewidziano wykonanie nawierzchni z wykładziny PCV heterogenicznych.

Wszystkie materiały powinny mieć atesty, certyfikaty lub aprobaty techniczne przedstawione przez producenta wyrobów. Materiały powinny mieć nieuszkodzone opakowanie, oznaczenie wyrobu i ilości, ewentualnie wskazówki przechowywania i sposobu ułożenia. Wszelkie odstępstwa materiałowe powinny być uzgodnione z Zamawiającym przed dostawą materiałów.

Podłoże pod układaną wykładzinę powinno być odpowiednio przygotowane: całość równa, spójna i bez wystających elementów ani nierówności, dodatkowo szlifowane oczyszczone i wzmocnione gruntem.

Wymagania Zamawiającego:

- gr. całkowita: min. 2,0 mm
- gr. warstwy użytkowej min 0,8 mm
- wykładzina heterogeniczna (dwuwarstwowa)

- zwiększona odporność na ścieranie – najwyższa T klasa ścieralności
- antypoślizgowość R 10
- klasyfikacja użytkowa 34-43
- trudnopalność Bfl- s1
- wykładzina zabezpieczona PUriem (grzybobójczy i bakteriobójczy)
- odporna na nacisk mebli

2) Sufity podwieszane:

Sufit podwieszony modułowy 60cm x 60cm z płyt wełny mineralnej zwykły

Wymagania Zamawiającego:

- kolor: biały
- typ krawędzi: board
- moduł (mm): 600 x 600 x 15 mm
- reakcja na ogień: EU - Euroklasa A2-s1,d0
- pochłanianie dźwięku (alfa w): 0.95
- odbicie światła (%): >85
- materiał: wełna mineralna
- powierzchnia „baranek”
- wysokość montażu: 2,35 m



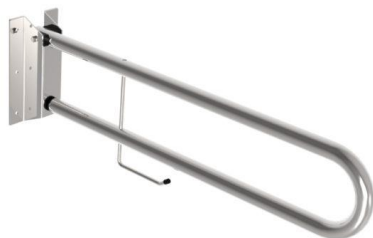
3) Pochwyty dla niepełnosprawnych

Umiejscowienie: łazienka dla niepełnosprawnych

Produkt musi posiadać atest PZH, wykonany jako bezpieczny dla użytkowników – bez ostrych krawędzi.

Wymagania Zamawiającego:

- atest PZH
- wykonanie ze stali nierdzewnej
- udźwig maksymalny: minimum 110 kg.
- montaż zgodnie z przeznaczeniem producenta.



4) Umywalka dla niepełnosprawnych: łazienka dla niepełnosprawnych

Wymagania Zamawiającego:

- Ceramiczna
- Wymiary: Szerokość: min. 58 cm. Głębokość: 45-50 cm
- Bateria naumywalkowa



5) Wycieraczka przed budynkiem

Przed głównymi wejściami do budynku na zewnątrz zaprojektowano wycieraczkę typu Winyl o wymiarze 100x200. Wkłady winylowe są odporne na działanie czynników atmosferycznych i charakteryzują się dużą wytrzymałością. Dodatkowo wkład winylowy posiada właściwości antypoślizgowe. Wycieraczka gr. min. 22 mm



6) Wycieraczka wewnątrz budynku

W wejściu głównym wycieraczka systemowa z gumowymi wkładami czyszczącymi i szczotkami osadzonymi w profilach aluminiowych typu Ryps (wewnątrz budynku). Wkłady osuszające odporne są na ścieranie, Stop aluminium typ6063, wytrzymałość na zgniatanie 300kg/cm, linka stalowa nierdzewna stal 316, wkład ryps klasa palności „Bf-s1”, tulejka dystansowe wkład winylowy tworzywo trudnopalne (B1 wg DIN 4102).

Przeznaczona do wejść o dużym natężeniu ruchu pieszych. Duża wytrzymałość mechaniczna, odporność na wilgoć, korozję i zmiany temperatur (zakres stosowania od -40°C do +70°C). Wycieraczka montowana we wpuszczeniu o głębokości 22 mm. Wymiary wycieraczki 100x200cm – wymiary podane wraz z ramą aluminiową wycieraczki.

Wycieraczki muszą być zamontowane w taki sposób, by wierzch wycieraczki licował się z wierzchem powierzchni przylegającej do wycieraczki (płytki wewnątrz budynku, kostka brukowa na zewnątrz).