

# **SSTWiOR – 04.06.00**

## **SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I OBIORU ROBÓT**

### **MONTAŻ WYPOSAŻENIA Kod CPV - 45421000-4**

#### **SPIS TREŚCI.**

1. WSTĘP.
2. MATERIAŁY.
3. SPRZĘT.
4. TRANSPORT.
5. WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH.
6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.
7. OBMIAAR ROBÓT.
8. ODBIÓR ROBÓT.
9. PODSTAWA PŁATNOŚCI.
10. PRZEPISY ZWIĄZNE.

**Opracował: mgr inż. arch. Światopełk Dudziński**

## **1. WSTĘP.**

### **1.1. Przedmiot ST.**

Przedmiotem specyfikacji technicznej jest wykonanie i odbiór robót związanych z montażem wyposażenia prowadzonym w ramach projektu: „Budowa budynku biurowo- usługowo- socjalnego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną w Szklarcze”.

### **1.2. Zakres stosowania ST.**

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

### **1.3. Zakres robót objętych ST.**

Roboty, których dotyczy Specyfikacja, obejmują wszystkie czynności mające na celu:

- montaż wyposażenia.

### **1.4. Określenia podstawowe.**

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi przepisami i normami oraz wytycznymi.

### **1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.**

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z dokumentacją projektową, ST i poleceniami Inspektora nadzoru. Wprowadzanie jakichkolwiek odstępstw od tych dokumentów wymaga akceptacji zarządzającego realizacją umowy.

## **2. MATERIAŁY.**

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania podano w Specyfikacji Ogólnej.

Umywalka wisząca – 7 szt.



Umywalka wisząca mała – 2 szt.



Umywalka owalna wpuszczana w blat – 2 szt.



Muszla ustępowa wisząca – 4 szt.



Pisuar – 1 szt.



Umywalka dla osób niepełnosprawnych – 1 szt.



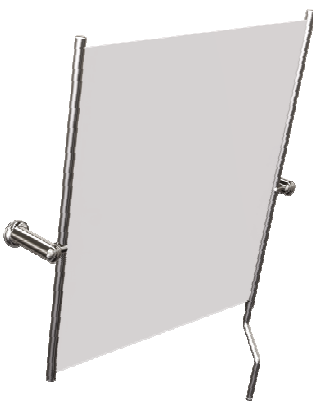
Muszla ustępowa dla niepełnosprawnych – 1 szt.



Lustro wklejane 50x70 cm – 9 szt.



Lustro uchylne dla osób niepełnosprawnych – 1 szt.



Zlew jednokomorowy z ociekaczem – 2 szt.



Zlew porządkowy – 1 szt.



Dozownik mydła w płynie – 9 szt.



Podajnik ręczników papierowych – 9 szt.



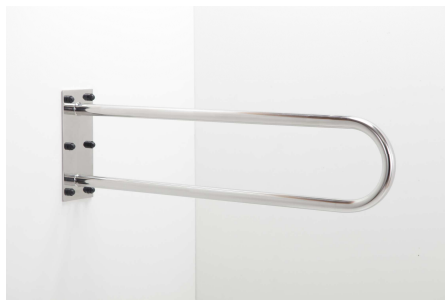
Podajnik papieru toaletowego – 4 szt.



Szczotka WC – 5 szt.



Pochwyt łukowy 60 cm – 1 szt.



Pochwyt łukowy składany z pojemnikiem na papier toaletowy – 1 szt.



Zasłonka prysznicowa – 4 szt.



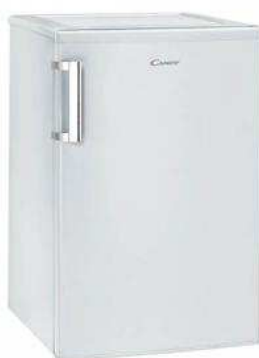
Kosz na odpady – 31 szt.



Wieszak na ręczniki – 4 szt.



Lodówka – 2 szt.



Płyta elektryczna dwupalnikowa – 2 szt.



Czajnik elektryczny – 2 szt.



Szafki kuchenne – 7 szt. (120x60 – 2 szt., 80x60 – 3 szt., 60x60 - 1 szt., 90x60 – 1 szt.)



Regał magazynowy – 6 szt.



Regał archiwalny – 11 szt.



Szafa gospodarcza – 1 szt.



Szafka szatniowa z ławką – 17 szt.( moduł 2 szafki + ławka – 1 szt., moduł 3 szafki + ławka – 16 szt.)



Szafka szatniowa – 2 szt.



Stół 2 – osobowy – 1 szt.



Duży stół – 1 szt.



Stół 4- osobowy – 1 szt.



Krzeseła – 6 szt.



Ławka narożna – 1 szt.



Fotel biurowy – 21 szt.



Fotel biurowy – 1 szt. – pokój nr 06 (piętro)



Szafy biurowe w zabudowie – 14 szt.



**Uwaga: Ilość szafek w zabudowie według uzgodnień z Inwestorem.**

Biurko + kontener – 21 szt.



Biurko -1 szt. – pokój nr 06 (piętro)



Stół konferencyjny 1 szt. + 10 szt. krzeseł



Fotel – 2 szt. – pokój nr 06 (piętro)



Fotel – 2 szt. – pokój nr 05 (piętro)



Ława - 1 szt.



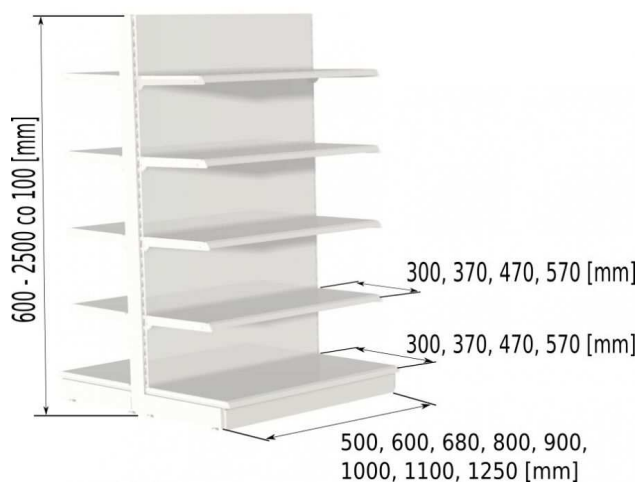
Stół 6- osobowy + krzesła ( pokój nr. 06 piętro) – 1 szt.



Regał sklepowy – 100x220 cm – 28 szt.

Regał sklepowy – 80x220 cm – 2 szt.

Regał sklepowy – 50x220 cm – 2 szt.



Szafa biurowa – 1 szt. (sklep)



## **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT I MATERIAŁÓW.**

### **6.1. Kontrola jakości robót.**

Kontrola jakości wykonania robót odbywa się po zakończeniu montażu stolarki okiennej i drzwiowej oraz parapetów wewnętrznych polega na sprawdzeniu zgodności wykonania robót z dokumentacją projektową i wytycznymi zawartymi w niniejszej specyfikacji oraz poleceniami inspektora nadzoru.

Ocena jakości powinna obejmować:

- sprawdzenie zgodności wymiarów,
- sprawdzenie jakości materiałów,
- sprawdzenie prawidłowości wykonania z uwzględnieniem szczegółów konstrukcyjnych,
- sprawdzenie działania skrzydeł i elementów ruchomych, okuć oraz ich funkcjonowania,
- sprawdzenie prawidłowości zamontowania i uszczelnienia.

### **6.2. Kontrola jakości materiałów i wyrobów.**

Wszystkie stosowane materiały i wyroby muszą odpowiadać wymaganiom dokumentacji projektowej oraz dokumentów odniesienia (aprobata technicznych lub norm) i posiadać deklaracje zgodności wydane przez producenta.

### **6.3. Zasady postępowania z wadliwie wykonanymi robotami.**

Wszystkie materiały nie spełniające wymagań podanych w odpowiednich punktach specyfikacji, zostaną odrzucone. Jeśli materiały nie spełniające wymagań zostaną wbudowane lub zastosowane, to na polecenie Inżyniera Wykonawca wymieni je na właściwe, na własny koszt.

Wszystkie roboty, które wykazują większe odchylenia cech od określonych w punktach 5 i 6 specyfikacji powinny być ponownie wykonane przez Wykonawcę na jego koszt.

## **7. OBMIAŁ ROBÓT.**

### **7.1. Ogólne zasady obmiaru robót.**

Ogólne zasady obmiaru robót podano w Specyfikacji Ogólnej ST-00.00.00

Meble oblicza się w sztukach.

## **8. ODBIÓR ROBÓT.**

Ogólne zasady odbioru robót podano w Specyfikacji Ogólnej ST-00.00.00

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI.**

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w Specyfikacji Ogólnej ST-00.00.00

## **10. AKTY PRAWNE I NORMY ORAZ PRZEPISY ZWIĄZANE.**

Opracowania podane w STO 00.00.00

### **Uwaga:**

Wymienione w dokumentacji normy służą do opisan:

- Podstawy wykonania dokumentacji
- Wymagań określonych w przepisach, w tym techniczno-budowlanych i przeciwpożarowych.

Zastosowane materiały budowlane jak i cały obiekt budowlany muszą spełniać wymagania określone w ROZPORZĄDZENIU PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) NR 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG

Zgodnie z art.30 Ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisanym przy pomocy przywołanych norm, z tym że Wykonawca jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane i stosowane materiały spełniają wymagania określone przez Zamawiającego."