



Pracownia Projektowa Danuta Fredowicz
41-200 Sosnowiec ul. Partyzantów 9 NIP 644 101 94 28 tel. 32 266 76 21 e-mail: esal@esal.pl

**Szczegółowa specyfikacja techniczna
wykonania i odbioru robót**

**CPV 39150000-8 Różne meble i wyposażenie
B.12.00.00**

zamawiający: Miasto Katowice, ul. Młyńska 4, 40-098 Katowice
ZSTiO nr 3 w Katowicach ul. Harcerzy Września 1939, nr2

opracowanie: mgr inż. arch. Danuta Fredowicz

Wrzesień 2024

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

B.11.00.00 RÓŻNE MEBLE I WYPOSAŻENIE

1. Wstęp

1.1 Przedmiot specyfikacji technicznej

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące dostawy i montażu mebli oraz wyposażenia w budynku ZSTiO nr 3 w Katowicach w związku z remontem jego fragmentu.

1.2 Zakres stosowania specyfikacji.

Specyfikacja stanowi część dokumentów przetargowych przy zleceniu i realizacji robót.

1.3 Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość wykonania, zgodność z dokumentacją projektową, specyfikacją techniczną oraz poleceniami Inspektora Nadzoru

1.4. Zakres robót:

- dostawa mebli
- dostawa sprzętu wyposażenia pomieszczeń

2. Materiały - meble i wyposażenie

2.1.1.Meble

2.7 Szafa na pomoce naukowe –drzwiczki zamykane , wymiar : wykonana z płyty laminowanej gr.18 mm, metalowe uchwyty.

Uwaga !

1.Meble i elementy wyposażenia pracowni muszą być montowane i dostarczone po pracach związanych z malowaniem ścian i sufitów oraz wykonaniem podłóg, tak aby nie uległy zniszczeniu lub uszkodzeniu oraz aby zapewnić precyzyjne dopasowanie mebla do pomieszczenia .

3. Sprzęt

Roboty montażowe można wykonywać za pomocą narzędzi wskazanych przez producenta w instrukcji. Wykonawca jest zobowiązany do używania takich narzędzi, które nie spowodują niekorzystnego wpływu na jakość materiałów i wykonywanych robót.

4. Transport

Transport elementów i materiałów może odbywać się dowolnym środkiem transportu, z zabezpieczeniem przed uszkodzeniem lub zniszczeniem.

5. Wykonanie robót

Prace należy wykonywać według harmonogramu uzgodnionego z Dyrektorem szkoły, w sposób i w terminach niezakłócających funkcjonowania placówki.

6. Kontrola jakości robót

Kontrola jakości polega na sprawdzeniu:

- zgodności z dokumentacją projektową i specyfikacją techniczną
- jakości materiałów
- sposobu i poprawności zamocowania

7. Obmiar robót

Jednostką obmiarową robót jest mb, m², szt.

8. Odbiór robót

Odbiór robót będzie się odbywać po zakończeniu prac i uporządkowaniu pomieszczeń.

9. Podstawa płatności

Podstawą płatności jest protokół odbioru

10. Przepisy związane

- Warunki Techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z 12 kwietnia 2002 (Dz.U. Nr 75 poz 690).
- Norma PN-EIC 61111; 2009/A1: 2004
- Norma : PN-EN 1729-1; 2007 – Meble szkolne i przedszkolne. Stoły i krzesła. Podstawowe wymiary funkcjonalne