

TEMAT OPRACOWANIA

PROJEKT ARANŻACJI SALI WYSTAW CZASOWYCH

ADRES INWESTYCJI

MUZEUM RYBOŁÓWSTWA w ŚWINOUJŚCIU
ul. Plac Rybaka 1

INWESTOR

MUZEUM RYBOŁÓWSTWA w ŚWINOUJŚCIU
ul. Plac Rybaka 1

DATA

Szczecin III 2014

TOM 4

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych

ETAP 1 Specyfikacja ogólna
KOD CPV 45421153-1 Instalowanie zabudowanych mebli

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

	imię nazwisko	zakres i nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Tomasz Kruszelnicki	upr. arch. nr 8/ZPOIA/OKK/2007	

Egzemplarz nr :

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT (OGÓLNA)

1. Wykonawca Robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za ich zgodność z STWiOR i poleceniami Inspektora Nadzoru oraz Kierownika Obiektu.
2. Koszt zabezpieczenia i utrzymania miejsca robót należy uwzględnić w cenach jednostkowych robót.
3. Wykonawca zabezpieczy i oznakuje teren budowy zgodnie z wymogami prawa budowlanego i BHP
4. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za utrzymanie miejsca robót od momentu przejścia do odbioru końcowego. W miarę postępu robót miejsce robót powinno być porządkowane, usuwane zbędne materiały, sprzęt i zanieczyszczenia.
5. Materiały stosowane do wykonywania robót powinny być zgodne z obowiązującymi normami, posiadać odpowiednie atesty i świadectwa dopuszczenia do użycia, oraz akceptację Inspektora Nadzoru.
6. Kolejność wykonywanych prac remontowych, gdy nie wynika ona z procesu technologicznego, należy uzgodnić z Kierownikiem Obiektu.
7. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć listę pracowników wykonujących zadanie.
8. Wykonawca zgłosi o zakończeniu robót na piśmie dołączając dokumenty odbiorowe wymagane prawem budowlanym ((atesty, certyfikaty,, protokoły pomiarów itp.)
9. W trakcie wykonywanych prac, szczególną opieką należy otoczyć instalacje, które nie są objęte zakresem remontu, np. instalacje telefoniczne, instalacje RTV i komputerowe.

ETAP 1 KOD CPV 45421153-1 Instalowanie zabudowanych mebli

1. WSTĘP

1.1 Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru aranżacji sali wystaw czasowych w „Muzeum rybołówstwa dalekomorskiego w Świnoujściu”

1.2 Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót wymienionych pkt. 1.1

1.3 Zakres robót objęty specyfikacją

Roboty, których dotyczy specyfikacja obejmują wszystkie czynności związane robotami W skład robót wchodzi:

Roboty meblowo - montażowe:

- Montaż gotowych gablot ekspozycyjnych
- Montaż ścianek i zabudów meblowych przy ścianach

1.4 Określenia podstawowe

Określenia podane w specyfikacji technicznej /ST / zgodne z obowiązującymi normami i wytycznymi.

1.5 Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca robót jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych robót oraz za zgodność z kosztorysem, specyfikacją techniczną i sztuką budowlaną.

Wykonawca jest szczególnie odpowiedzialny za ochronę istniejących pomieszczeń i takie dobieranie sprzętu i środków aby nie niszczyć zastanej infrastruktury.

1.5.1 Informacja o placu budowy

Na okres prowadzenia robót należy wydzielić teren objęty przebudową w taki sposób, aby utrzymać normalne warunki użytkowania pozostałej części obiektu. Należy zwrócić szczególną uwagę na charakter obiektu – **muzeum** i szczególnie poprawnie zabezpieczać miejsce wykonywania robót.

Na wykonawcy spoczywa odpowiedzialność za miejsce prac od chwili przekazania do odbioru końcowego.

1.5.2 Ochrona środowiska

Wykonawca ma obowiązek znać i podejmować wszelkie konieczne kroki mające na celu stosowanie się do przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska.

1.5.3 Ochrona przeciwpożarowa

Wykonawca będzie przestrzegać przepisy o ochronie p/pożarowej. Wymagany sprzęt przeciwpożarowy będzie utrzymywany zgodnie z wymaganymi przepisami. Materiały łatwopalne będą składowane i zabezpieczone przed dostępem osób trzecich zgodnie z obowiązującymi wymogami.

1.5.4 Bezpieczeństwo i higiena pracy

Podczas realizacji robót Wykonawca ma obowiązek zadbać o przestrzeganie przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy ,w tym, aby personel nie wykonywał pracy w warunkach niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia i życia oraz nie spełniających odpowiednich warunków sanitarnych.

2. MATERIAŁY

2.1 Źródła uzyskania materiałów

Wbudowane materiały budowlane powinny spełniać wymagania jakościowe określone Polskimi Normami i posiadać aprobatami techniczne, świadectwa kwalifikacyjne, atesty.

2.2 Przechowywanie materiałów

Wykonawca zapewni, aby materiały przeznaczone do wbudowania były zabezpieczone przed zniszczeniem i zachowały swoją jakość.

2.3 Materiały zastosowane

Materiałami stosowanymi przy wykonaniu robót będących przedmiotem niniejszej specyfikacji są:

- Płyty MDF przycinane , klejone i lakierowane lakierami poliuretanowymi
- Szkło zwykłe szlifowane i klejone
- Płyty wiórowe okleinowane i laminowane na krawędziach
- Systemy meblowych dla elementów przesuwnych
- Rolety okienne materiałowe
- Oprawy świetlne - wymiana

Wykonawca ponosi odpowiedzialność za spełnienie wymagań ilościowych i jakościowych materiałów dostarczanych na plac budowy oraz za ich właściwe składowanie i wbudowanie.

Wykonawca jest zobowiązany do wykonania pierwowzorów elementów lub ich fragmentów w celu oceny stabilności i jakości i po akceptacji zamawiającego oraz projektanta przystąpi do wykonania kolejnych elementów montaż ostatecznego.

3. SPRZĘT

Roboty należy wykonać przy użyciu dowolnego sprzętu akceptowanego przez Inspektora nadzoru pod warunkiem, że użycie jego nie wpłynie niekorzystnie, na jakość wykonywanych robót.

4. TRANSPORT

Własny wykonawcy prac.

5. WYKONANIE ROBÓT

Roboty budowlano-montażowe

- Montaż gablot i elementów meblowych oraz rolet
- Regulacja elementów

6. KONTROLA JAKOŚCI

6.1 Program zapewnienia jakości

Wykonawca jest zobowiązany do opracowania i przedstawienia do zaakceptowania przez Inspektora nadzoru programu zapewnienia, jakości, w którym przedstawi zamierzony sposób wykonania robót, możliwości techniczne, kadrowe i organizacyjne gwarantujące prawidłowe wykonanie robót.

6.2 Zasady kontroli jakości

Za pełną kontrolę jakości robót i stosowanych materiałów odpowiada Wykonawca.

7. OBMIAR ROBÓT

Jednostkami obmiarowymi są jednostki przyjęte w dokumentacji kosztorysowej (m² i mb)

8. ODBIÓR ROBÓT

Roboty podlegają odbiorowi:

- odbiorowi robót zanikających i ulegających zakryciu
- odbiorowi końcowemu
- odbiorowi pogwarancyjnemu po upływie okresu gwarancji

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Płatność, sposób i terminy określa umowa sporządzona między Zamawiającym a Wykonawcą.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

WTWiOR - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót – ITB