

# **SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH ST-11**

## **ROBOTY ZWIĄZANE Z WYSTROJEM WNĘTRZA**

### **1. WSTĘP**

#### **1.1. Przedmiot SST**

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru związanych z wystrojem wnętrza sali balowej.

#### **1.2. Zakres robót objętych SST**

Roboty, których dotyczy Specyfikacja, obejmują wszystkie czynności mające na celu wykonanie i montaż elementów związanych z wystrojem wnętrza.

#### **1.3 Określenia podstawowe**

Określenia podane w niniejszej specyfikacji są zgodne z odpowiednimi normami oraz określeniami podanymi w ST „Wymagania ogólne”.

- rolety rzymskie- uszyte na zamówienie rolety typu rzymskiego z materiału woal w kolorze białym
- zasłony- uszyte na zamówienie zasłony z materiału Plusz w kolorze miodowym, marszczone
- karnisze- podwójne rurowe o średnicy 29mm w kolorze srebrnym
- listwy ozdobne- listwy naścienne z poliuretanu wysokiej gęstości
- poręcze zabezpieczające- rury z fi 50mm wykonane z aluminium anodowanego

#### **1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót**

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z dokumentacją projektową, ST i poleceniami Inspektora nadzoru. Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST.

### **2. MATERIAŁY**

#### **2.1. Materiały stosowane do wykonania robót wykończeniowych powinny mieć:**

- oznakowanie znakiem CE co oznacza, że dokonano oceny ich zgodności ze zharmonizowaną normą europejską wprowadzoną do zbioru Polskich Norm, z europejską aprobatą techniczną lub krajową specyfikacją techniczną państwa członkowskiego Unii Europejskiej lub Europejskiego Obszaru Gospodarczego, uznaną przez Komisję Europejską za zgodną z wymaganiami podstawowymi, albo
- deklarację zgodności z uznanymi regułami sztuki budowlanej wydaną przez producenta, jeżeli dotyczy ona wyrobu umieszczonego w wykazie wyrobów mających niewielkie znaczenie dla zdrowia i bezpieczeństwa określonym przez Komisję Europejską, albo:
- oznakowanie znakiem budowlanym, co oznacza że są to wyroby nie podlegające obowiązkowemu oznakowaniu CE, dla których dokonano oceny zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną, bądź uznano za „regionalny wyrób budowlany”,

### **3. SPRZĘT**

Sprzęt i narzędzia do wykonywania robót

Do wykonywania robót należy stosować:

- wiertarki
- zakrętkarki
- śrubokęty,
- poziomice
- drabiny i rusztowania.

### **4. TRANSPORT**

Transport materiałów w opakowaniach nie wymaga specjalnych urządzeń i środków transportu. W czasie transportu należy zabezpieczyć przewożone materiały w sposób wykluczający uszkodzenie opakowań. W przypadku dużych ilości materiałów zalecane jest przewożenie ich na paletach i użycie do załadunku oraz rozładunku urządzeń mechanicznych.

Do transportu materiałów zaleca się używać samochodów zamkniętych.

Materiały do robót należy składować na budowie w pomieszczeniach zamkniętych, zabezpieczonych przed opadami i minusowymi temperaturami.

## **5. WYKONANIE ROBÓT**

### **5.1. Warunki przystąpienia do robót**

Do wykonywania robót można przystąpić po całkowitym wykonaniu wszystkich prac związanych z remontem sali balowej.

### **5.2. Warunki prowadzenia robót**

#### **5.2.1. Warunki ogólne prowadzenia robót**

Roboty powinny być prowadzone:

- w pomieszczeniu całkowicie wykończonym
- po wyschnięciu wszystkich powłok malarskich na ścianach i podłodze
- w pomieszczeniu wolnym od zabrudzeń, kurzu, pyłu

#### **5.2.2. Wykonanie robót związanych z wystrojem wnętrza**

Prace należy wykonywać z należytą starannością oraz przy użyciu odpowiedniego sprzętu dla danych operacji.

Należy stosować się do zaleceń, instrukcji producentów lub dostawców elementów.

Montaże wykonywać przy użyciu łączników dostarczonych przez producenta lub dostawcę w komplecie z danym elementem wykończeniowym.

Podczas wykonywania prac należy zwrócić szczególną uwagę na stosowanie czystych narzędzi nie powodujących zabrudzenia produktów, ani też uszkodzeń mających wpływ na bezpieczeństwo użytkowania oraz estetykę.

## **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Ogólne wymagania dotyczące kontroli jakości robót podano w ST „Wymagania Ogólne”.

## **7. OBMIAR ROBÓT**

Jednostką obmiarową robót jest mb, szt., komplet. Ilość robót określa się na podstawie projektu z uwzględnieniem zmian zaaprobowanych przez Inspektora Nadzoru i sprawdzonych w naturze.,

## **8. ODBIÓR ROBÓT**

Wszystkie roboty objęte podlegają zasadom odbioru robót zanikających i ulegających zakryciu oraz odbioru końcowego Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, SST i wymaganiami Inżyniera, jeżeli wszystkie pomiary i badania z zachowaniem tolerancji dały wyniki pozytywne oraz spełnione zostały wymagania PB.

## **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Płaci się za ustaloną ilość wg ceny jednostkowej, która obejmuje:

- wykonanie czynności wraz z montażem i rozbiórką drabin lub rusztowań oraz prace porządkowe po wykonaniu montażu. Ilość robót określa się na podstawie projektu z uwzględnieniem zmian zaaprobowanych przez Inżyniera i sprawdzonych w naturze.

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

- Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (tom I, część 4) Arkady, Warszawa 1990 r.
- Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych ITB część B: Roboty wykończeniowe. Zeszyt 4: