

## **SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

### **SST-B 06 – ŚLUSARKA I STOLARKA DRZWIOWA (CPV 44221240-9, CPV 44221200-7)**

#### **1. Wstęp**

##### 1.1. Przedmiot SST.

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące dostawy, montażu i odbioru ślusarki: drzwi zewnętrznych i stolarki: drzwi wewnętrznych.

##### 1.2. Zakres stosowania SST.

Szczegółowa specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy wykonaniu robót określonych w pkt. 1.1.

##### 1.3. Zakres robót objętych SST.

- montaż drzwi stalowych zewnętrznych
- przygotowanie otworu pod montaż drzwi zewnętrznych
- montaż drzwi wewnętrznych
- wykończenie ościeży.

##### 1.4. Określenia podstawowe.

Określenia podane w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami.

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

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z dokumentacją projektową, SST i poleceniami Inspektora Nadzoru.

#### **2. Materiały.**

##### 2.1. Kompletne drzwi zewnętrzne pełne 1,5 skrzydłowe stalowe, ocieplane, o szerokości w świetle stalowej ościeżnicy 120 cm, wzmocnione klasy „C”.

##### 2.3. Kompletne drzwi wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, techniczne

##### 2.4. Kotwy mocujące, kołki rozporowe.

##### 2.5. Zaprawa cementowa.

##### 2.6. Pianka montażowa.

#### **3. Sprzęt**

Do wykonania robót wg niniejszej SST niezbędne są elektronarzędzia, drobny sprzęt murarski, kliny drewniane, spawarki.

#### **4. Transport**

Materiały i elementy do wbudowania mogą być przewożone dowolnymi środkami transportu z zabezpieczeniem przed uszkodzeniami lub utratą stateczności.

#### **5. Wykonanie robót**

##### 5.1 Montaż drzwi zewnętrznych

1. Przygotowanie otworu w ścianie pod montaż drzwi, wyprawienie ościeży.
2. Ustawienie ościeżnicy stalowej i zakotwienie jej w murze.
3. Montaż skrzydeł drzwi (3 zawiasy na jedno skrzydło).
4. Uzupełnienie powłok malarskich.
5. Montaż okuć: klamki, zamka, zestawu do plombowania, tabliczki znamionowej.

##### 5.3. Montaż drzwi wewnętrznych z ościeżnicą metalową

1. Sprawdzenie dokładności wykonania ościeży.
2. Ościeża oczyścić z kurzu i innych zanieczyszczeń, ościeża zwilżyć wodą.
3. Wstawić ościeżnicę w otwór i wstępnie ją zablokować we właściwym położeniu, używając klinów.
4. Używając kątownika (narożnika murarskiego) sprawdzić czy zachowane są kąty proste w narożnikach ościeżnicy.
5. W ościeżnicy nawiercić otwory na kołki mocujące. Przez otwory w ościeżnicy nawiercić otwory w ścianie.

6. Założyć próbnie skrzydło drzwiowe i sprawdzić poprawność montażu. Skorygować dobijając lub poluzowując drewniane kliny.
7. Zamontować ościeżnicę.
8. Szczeliny między ścianą a ościeżnicą wypełnić pianką montażową; uważać aby piana nie rozepchnęła ościeżnicy; używać piany niskoprężnej. Po stwardnieniu piany usunąć jej nadmiar.
9. Obrobić ościeża.
10. Zamaskować listwy wykończeniowe.
11. Zawiesić skrzydło drzwiowe, wyregulować zawiasy.
12. Zamontować klamkę i ewentualnie zamek.

## **6. Kontrola jakości**

1. Wymagana jakość materiałów powinna być potwierdzona przez producenta przez zaświadczenie o jakości lub znakiem kontroli jakości zamieszczonym na opakowaniu lub innym równorzędnym dokumencie.
2. Nie dopuszcza się do stosowania materiałów i wyrobów, których właściwości nie odpowiadają wymaganiom technicznym.
3. Należy przeprowadzić kontrolę ogólnych warunków wykonania robót (pogodowych, wilgotnościowych, cieplnych).
4. Przed wbudowaniem drzwi bezwzględnie należy sprawdzić faktyczną, a nie deklarowaną przez producenta szerokość drzwi w świetle, po otwarciu skrzydeł.

## **7. Obmiar robót**

Jednostką obmiarową jest jedna sztuka drzwi. Ilość robót określa się na podstawie projektu.

## **8. Odbiór robót**

Odbiór powinien obejmować:

- sprawdzenie kompletności i prawidłowości dokumentów dot. wbudowanych drzwi
- sprawdzenie wyglądu zewnętrznego poprzez ocenę wzrokową
- sprawdzenie prawidłowości materiałów: ilości kotew, kształtów, zamocowania drzwi
- sprawdzenie prawidłowości zamocowania skrzydeł, ich dopasowanie do ościeżnicy
- sprawdzenie sposobu zamykania
- sprawdzenie kompletności drzwi, zgodności kluczy i zamków.

## **9. Podstawa płatności**

Płaci się za ilość zamontowanych kompletnych drzwi, wraz z obrobieniem ościeży i uporządkowaniem miejsc montażu.

## **10. Przepisy związane**

Aprobaty techniczne wyrobów.