

SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

SST – B – 01.03. ROBOTY STOLARSKIE

SPIS TREŚCI

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

1.0. WSTĘP

1.1. Przedmiot Specyfikacji Technicznej.

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót stolarskich, które zostaną wykonane w ramach prac remontowych pomieszczeń Nr 308,322,546,548,746,738 w budynku WETiI PG Gdańsk.

1.2. Zakres stosowania specyfikacji technicznej

Specyfikacja Techniczna (SST) jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniach i realizacji robót wymienionych w pkt. 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST

Ustalenia zawarte w niniejszej SST obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie montażu stolarki drzwiowej . W skład robót wchodzi: demontaż istniejącej stolarki drzwiowej wyniesienie, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki, dostawa i montaż drzwi ościeżnice i skrzydła płytowych płaskich w okleinie buk (typ jak drzwi zamontowane na I piętrze budynku) wraz z regulacją.

1.4. Określenia podstawowe.

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

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.

Ogólne wymagania podane są w OST

2.0. MATERIAŁY.

Ogólne wymagania dotyczące materiałów podano w ST – A – 00.00. „Wymagania ogólne" pkt. 2. Wbudować należy stolarkę kompletnie wykończoną drzwi płytowe płaskie pokryte laminatem wysokociśnieniowym HPL o grubości 0,9mm w kolorze buk, ościeżnica stalowa regulowana malowana proszkowo, część drzwi posiada naświetla górne szklone szkłem bezpiecznym, bezbarwnym, drzwi wyposażone w trzy zawiasy płytowe klamka z wzmocnionym szyldem wewnętrznym pełny odlew, drzwi o izolacyjności akustycznej 32dB, w drzwiach dwa zamki patentowe. Wszystkie wyroby należy przechowywać w magazynach zamkniętych, suchych i przewiewnych zabezpieczonych przed opadami

atmosferycznymi. Podłogi w pomieszczeniu magazynowym powinny być utwardzone, poziome i równe. Wyroby należy układać w jednej lub kilku warstwach w odległości nie mniejszej niż 1m od czynnych urządzeń grzejnych i zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Obrobienie ościeży do lica muru wykonać z płyty gipsowej lub tynk III kat. C-w-gładź gipsowa wraz z pomalowaniem.

3.0. SPRZĘT

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST – A – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt 3.

4.0. TRANSPORT

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST – A – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt 4

5.00. WYKONANIE ROBÓT.

Ogólne wymagania dotyczące wykonania robót podano w ST – B – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt. 5

5.1. Stolarka

Stolarkę drzwiową zamontować w pomieszczeniach opisanych w projekcie. Po obsadzeniu ościeżnic drzwiowych wolną przestrzeń pomiędzy murami, a ościeżnicą materiałem izolacyjnym np. pianka poliuretanową. Po zakończeniu montażu stolarki gotowej typowej należy przeprowadzić jej regulację. Zamontowana stolarka nie może posiadać jakiegokolwiek ubytków, uszkodzeń, odrapań, pęknięć oszklenia, musi być sprawna technicznie.

6.00. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.

Ogólne wymagania dotyczące kontroli jakości robót podano w ST – A – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt. 6

6.1. Badanie robót powinny obejmować sprawdzenie :

- Zgodności wymiarów
- Jakości materiałów z których została wykonana stolarka
- Prawidłowości wykonania z uwzględnieniem szczegółów konstrukcyjnych

- Działania skrzydeł i elementów ruchomych, okuć oraz ich funkcjonowania
- Prawdliwości zamontownia i uszczelnienia.

Szczegółowy opis badań podaje norma PN-62/B 10144.

6.2. Kontrola jakości stolarki

- sprawdzenie materiałów należy wykonać na podstawie odnośnych dokumentów
- sprawdzenie wykończenia powierzchni należy przeprowadzić przez oględziny nieuzbrojonym okiem z odległości 1,5 m oraz przez pomiar wad za pomocą suwmiarki lub taśmy stalowej
- sprawdzenie sprawności działania należy wykonać wg BN-75/7150-02 i BN-75/7150-03.

7.0. OBMIAR ROBÓT.

Ogólne wymagania dotyczące obmiaru robót podano w ST – A – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt.7

8.0 ODBIÓR ROBÓT.

Ogólne wymagania dotyczące odbioru robót podano w ST – B – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt. 8.

Badania należy przeprowadzić w czasie odbiorów międzyoperacyjnych oraz w czasie odbioru końcowego robót. W przypadku stwierdzenia odchyleń Inżynier ustala zakres robót poprawkowych.. Roboty poprawkowe dokonuje Wykonawca na swój koszt i w terminie uzgodnionym z Inżynierem.

9.00. PODSTAWA PŁATNOŚCI.

Ogólne zasady dotyczące płatności za wykonanie roboty podano w ST – A – 00.00. „Wymagania ogólne” pkt 9. Zasady rozliczenia i płatności za wykonane roboty będą określone w umowie pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

9.1. Cena wykonania robót wykończeniowych obejmuje :

Płaci się za ustaloną ilość wykonanych robót.

9.2. Wykonanie robót stolarskich obejmuje:

na podstawie wykonanych uprzednio przedmiarów robót, stanowiących załącznik do opracowania

10.0 PRZEPISY ZWIĄZANE

10.1 Normy

PN-B-10085;2001 Stolarka budowlana. Okna i drzwi. Wymagania i badania.

PN-72/B-10180 Roboty szklarskie. Warunki i badania techniczne przy odbiorze.

PN-78/B-13050 Szkło płaskie walcowane.

PN-75/B-94000 Okucia budowlane. Podział.

PN-B-30150-97 Kit budowlany trwale plastyczny.

Instrukcja wbudowania okien i drzwi balkonowych drewnianych zewnętrznych w ściany o różnej konstrukcji B-1/PR-5/85/