

SST-B04
DETALE ARCHITEKTONICZNE
Kod CPV 45453100-8 ROBOTY RENOWACYJNE

SPIS TREŚCI

- I. WSTĘP
- 11. PRZEDMIOT SST
- 1.2. ZAKRES STOSOWANIA SST
- 1.3. ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH SST
- 1.4. PODSTAWOWE OKREŚLENIA
- 1.5. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE ROBÓT
- 2. MATERIAŁY
- 3. SPRZĘT
- 4. TRANSPORT
- 5. WYKONANIE ROBOT
- 6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT
- 7. OBMIAR ROBOT
- 8. ODBIÓR ROBÓT
- 9. PODSTAWA PŁATNOSCI

1. Wstęp

1.1. Przedmiot Szczegółowej Specyfikacji Technicznej. Przedmiotem niniejszej SST Są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót polegających na remoncie i montażu detali architektonicznych w zadaniu pt. „ Opracowanie projektu budowlanego REMONTU BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W ZAKRESIE REMONTU ELEWACJI I REMONTU POKRYCIA DACHOWEGO ”.

1.2. Zakres stosowania 551”.

Szczegółowa Specyfikacja Techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych 581”.

Ustalenia zawarte w niniejszej SST dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z renowacją i montażem elementów architektonicznych.

Zakres robót obejmuje:

- mycie powierzchni wodą z użyciem dodatkowo preparatów chemicznych
- wzmocnienie osłabionych partii
- wykonanie okładów odsalających
- dodatkowe doczyszczenie metodą ręczno-mechaniczną
- uzupełnienie ubytków spoiwami mineralnymi
- wykonanie obróbek blacharskich (jeśli wymagane)
- hydrofobizację i nałożenie powłok antygraffiti (jeśli występuje taka konieczność)
- wykonanie dokumentacji powykonawczej (jeśli występuje taka konieczność)
- montaż detali architektonicznych odtworzeniowych

1.4. Określenia podstawowe.

Określenia podstawowe podane w niniejszej SST są zgodne z zamieszczonymi w ST B.00. „Wymagania ogólne”.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 5.

2. Materiały.

Do wykonania robót wymienionych w punkcie 1.3. należy użyć następujących

Materiałów :

- detali architektonicznych odtworzeniowych
- zaprawa klejowa elastyczna mrozoodporna do montażu elementów .

3. Sprzęt.

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 3.

Sprzęt stosowany do wykonania robót powinien być zaakceptowany przez Inspektora Nadzoru.

Do wykonania robót montażowych stosować następujący sprzęt i narzędzia:
narzędzia wymagane technologią robót

4. Transport.

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 4.

4.1. Użyte pojazdy poruszające się po drogach publicznych powinny spełniać wymagania dotyczące przepisów i przepisów ruchu drogowego.

5. Wykonanie robót.

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 5. Zasady wykonania robót montażowych detalu architektonicznego:

- roboty wykończeniowe na gotowym podłożu,
- podłoże oczyścić z kurzu i innych zanieczyszczeń, popać zagruntowanie, Prace wykonywać w oparciu o wcześniej opracowaną dokumentacją fotograficzną w celu odtworzenia stanu pierwotnego.

5.1 Zakres wykonywanych robót:

- wytyczenie trasy montażu elementów zgodnie z pierwotnym usytuowaniem,
- montaż gotowych elementów-detali architektonicznych.

6. Kontrola jakości robót.

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 6.

Poszczególne etapy wykonania robót powinny być zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru. Fakt ten należy potwierdzić wpisem do dziennika budowy.

Kontrola jakości robót powinna obejmować:

- . jakość użytych materiałów,
- . poprawność montażu-liniowość, usytuowanie zgodne ze stanem pierwotnym, szczelność styków.
- . kontrola całości Wykonania prac poprzez ocenę zgodności z dokumentacją projektową

Materiały przeznaczone do wbudowania muszą posiadać odpowiednie atesty oraz być zaakceptowane przez Inspektora Nadzoru.

Akceptacja polega na wizualnej ocenie stanu materiałów, pomiarach, zgodności z kartą techniczną produktu oraz udokumentowaniu tego wpisem do dziennika budowy.

7. Obmiar robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 7.

7.1. Jednostka obmiarowa.

Jednostką obmiarową jest

- . dla prac montażowych 1,00 [m]

8. Odbiór robót

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 8.

Poszczególne etapy robót montażowych powinny być odebrane i zaakceptowane przez

Inspektora Nadzoru. Odbioru robót (stwierdzenie wykonania zakresu robót przewidzianego w dokumentacji), dokonuje Inspektor Nadzoru, po zgłoszeniu przez wykonawcę do odbioru tych robót.

Odbiór powinien być przeprowadzony w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych poprawek bez opóźniania postępu robót.

Ewentualne roboty poprawkowe wykonawca wykonana własny koszt w terminie ustalonym z Inspektorem Nadzoru.

Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu należy prowadzić w miarę postępu robót kontrolując ich jakość.

Odbiory częściowe i końcowe prowadzić zgodnie z zasadami podanymi w punkcie 6. Jeżeli chociaż jedno badanie daje wynik negatywny wykonane roboty należy uznać za niezgodne z wymaganiami norm i kontraktu.

W takiej sytuacji wykonawca jest zobowiązany doprowadzić roboty do zgodności z normą i dokumentacją projektową i zgłosić je do ponownego odbioru.

Sprawdzeniu podlega:

- . zgodność z dokumentacją projektową
- . rodzaj użytych materiałów,
- . prawidłowość wykonania zgodnie z obowiązującymi normami.

8.1 Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową i SST jeżeli wszystkie badania i pomiary dają wynik pozytywny.

9. Warunki płatności.

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w ST B.00. „Wymagania ogólne” pkt 9.

9.1. Płaci się za: jednostkę obmiarową wykonanych prac wg ceny jednostkowej, która zawiera :

- koszty robocizny bezpośredniej,
- zakup i dostawę materiałów wraz z kosztami zakupu,
- koszty pracy sprzętu wraz z kosztami jednorazowymi,
- koszty pośrednie,
- zysk.

Ceny jednostkowe zaproponowane przez Wykonawcę robót w kosztorysie ofertowym są ostateczne.

Cena jednostkowa nie zawiera podatku VAT.

10. Przepisy związane.

1. Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano montażowych (tom I), Arkady, Warszawa 1989-1990,

2. Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych ITB, Warszawa 2003

3. Karty techniczne i instrukcje producenta zastosowanych materiałów,

4. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6. 02. 2003r. w sprawie bhp podczas wykonywania robót budowlanych D. U. Nr 7. poz. 401.