

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT
BUDOWLANYCH**

Nazwa zadania: Malowanie pomieszczeń elewacji budynku Prokuratury w Brzesku,

Zamawiający: Prokuratura Okręgowa w Tarnowie

Adres: 33-100 Tarnów, ul. Dąbrowskiego 27

ARMiR Biuro Terenowe w Brzesku

32-800 Brzesko ul. Szczepanowska 23

Przedmiot i zakres robót:

Nazwy i kody w zależności od zakresu robót budowlanych objętych przedmiotem zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień Publicznych CPV:

Główny kod CPV:

45442100-8 Roboty malarskie

I. POWŁOKI MALARSKIE

1. PRZEDMIOT I ZAKRES STOSOWANIA SPECYFIKACJI

1.1. Przedmiot specyfikacji

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót malarskich budynku prokuratury w Brzesku.

1.2. Zakres stosowania specyfikacji

Niniejsza specyfikacja będzie stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1. Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie prac malarskich oraz posadzkarskich. Obejmują prace związane z dostawą materiałów i wykonaniem prac na miejscu.

1.3. Zakres robót objętych specyfikacją

W ramach prac budowlanych przewiduje się wykonanie następujących robót:

- umycie istniejącej elewacji,
- zagruntowanie powierzchni ścian zewnętrznych,
- wykonanie robót malarskich,
- uporządkowanie miejsca prowadzenia prac.

1.4. Określenia podstawowe Określenia podstawowe użyte w niniejszej SST są zgodne z obowiązującymi Polskimi Normami.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące Niniejsza specyfikacja obejmuje całość robót związanych z wykonywaniem robót malarskich elewacji. Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania tych robót oraz ich zgodność z umową, kosztorysami, pozostałymi SST i poleceniami inspektora nadzoru inwestorskiego. Wprowadzanie jakichkolwiek odstępstw od tych dokumentów wymaga akceptacji Zamawiającego i Inspektora.

2. Materiały

2.1. Wymagania ogólne

Materiały stosowane do wykonania robót powinny mieć:

- aprobaty techniczne lub powinny być wytwarzane zgodnie z obowiązującymi normami.
- certyfikat lub deklarację zgodności z aprobatą techniczną.
- certyfikat na znak bezpieczeństwa.
- certyfikat zgodności ze zharmonizowaną normą europejską wprowadzona do zbiorów norm

2.2 Materiały potrzebne do wykonania robót:

2.2.1. Farba silikonowa hydrofobowa – skutecznie chroni przed wilgocią, Paroprzepuszczalna, odporna na zabrudzenia i promieniowanie UV. zabezpieczenie przed porażeniami biologicznymi (grzyby, pleśnie, algi)

3. SPRZĘT

Do wykonywania robót malarskich należy stosować:

- drabiny, rusztowania
- wałki i pędzle
- agregaty malarskie

4. TRANSPORT

Ogólne wymagania

Materiały i elementy muszą być przewożone środkami transportu wg instrukcji producenta.

5. WYKONANIE ROBÓT

Roboty malarskie

Całość elewacji umyć przy pomocy myjki ciśnieniowej. Luźne powłoki malarskie należy usunąć i zagruntować. Ewentualne ubytki i spękania należy uzupełnić odpowiednią zaprawą. Po przygotowaniu powierzchni można przystąpić do prac malarskich. Farbę nakładać przy użyciu wałka lub agregatu dobrane odpowiednio do rodzaju farby. Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj. W razie potrzeby rozcieńcz zgodnie z zaleceniami producenta farby. Farby nanosić zgodnie z wytycznymi producenta, w co najmniej dwóch warstwach aż do osiągnięcia wymaganej barwy, grubości i faktury powłok. Przed przystąpieniem do malowania farba powinna być dokładnie wymieszana.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Kontrola jakości robót polega na sprawdzeniu: zgodności z dokumentacją kosztorysową i przetargową, ustaleniami prowadzonymi w trakcie prowadzenia prac, zgodności zastosowanych materiałów z wymaganiami Inwestora oraz normami.

6.1. Roboty malarskie Badania powłok przy ich odbiorach należy przeprowadzić po zakończeniu ich wykonania: – dla farb silikonowych nie wcześniej niż po 7 dniach. Badania przeprowadza się przy temperaturze powietrza nie niższej od +5°. Badania powinny obejmować: – sprawdzenie wyglądu zewnętrznego, – sprawdzenie zgodności barwy ze wzorcem. Jeśli badania dadzą wynik pozytywny, to roboty malarskie należy uznać za wykonane prawidłowo. Gdy którekolwiek z badań dało wynik ujemny, należy usunąć wykonane powłoki częściowo lub całkowicie i wykonać powtórnie .

7. OBMIAR ROBÓT

7.1. Ogólne zasady prowadzenia obmiarów robót

Podstawą dokonywania obmiarów, określającą zakres prac wykonywanych w ramach poszczególnych pozycji, jest załączony do dokumentacji przetargowej przedmiar robót.

7.2. Jednostki obmiarowe

Jednostką obmiarową robót jest m² powierzchni lub w mb przypadku elementów obliczanych na mb.

8. ODBIÓR ROBÓT

8.1. Roboty malarskie

8.1.1. Odbiór podłoża Zastosowane do przygotowania podłoża materiały powinny odpowiadać wymaganiom zawartym w normach państwowych lub świadectwach dopuszczenia do stosowania w budownictwie. Podłoże, posiadające drobne uszkodzenia powinno być naprawione przez wypełnienie ubytków zaprawą gipsową.

8.1.2. Odbiór robót malarskich

- Sprawdzenie wyglądu zewnętrznego powłok malarskich polegające na stwierdzeniu równomiernego rozłożenia farby, jednolitego natężenia barwy i zgodności ze wzorcem producenta, braku prześwitu i dostrzegalnych skupisk lub grudek nieroztartego pigmentu lub wypełniaczy, braku plam, smug, zacieków, pęcherzy odstających płatów powłoki, itp., w stopniu kwalifikującym powierzchnię malowaną do powłok o dobrej, jakości wykonania.
- Sprawdzenie przyczepności powłoki do podłoża polegające na próbie poderwania ostrym narzędziem powłoki od podłoża.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Podstawą płatności jest oferta wykonawcy stanowiąca cenę ryczałtową oraz protokół robót potwierdzający wykonanie wszystkich prac.