

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA NR 1

Zadanie: „Robota budowlana – strzelnica garnizonowa w Elblągu”

Budowa: Strzelnica garnizonowa w KNW przy ul. Łęczyckiej w Elblągu

Zakres robót obejmuje:

I. Stanowiska strzeleckie – 9 szt.

- Wymiana pojedynczych desek podestów strzeleckich oraz wykonanie spasowania klap.
- Impregnacja konserwacyjna grzybobójcza oraz ogniochronna wszystkich widocznych powierzchni drewnianych podestów.

II. Przesłony.

- Przesłona nr 1: całkowita wymiana deskowania, geowłókniny separującej oraz drewnianej konstrukcji nośnej szalunku. Całkowita wymiana kruszywa wypełniającego przesłonę na kruszywo frakcji 2-20 mm. Wymiana odcinków blach osłonowych otworów strzeleckich poprzez wycięcie odcinków blachy i spawanie nowych.
- Przesłona nr 2: wymiana deskowania otworów strzeleckich w płaszczyznach na d nadprożami, w nadprożu, bokach oraz desek wypełniających osłonę. Uzupełnienie kruszywa w przestrzeni nad nadprożem.
- Przesłona nr 4: wymiana deskowania spodniej płaszczyzny nadproży – 30%, wymiana 100% desek osłonowych krawędzi nadproża.
- Przesłony nr: 5,6,7,8,9,10,11,14,15: wymiana deskowania spodniej płaszczyzny nadproży – 10% całkowitej powierzchni elementów, wymiana 100% desek osłonowych krawędzi nadproża.
- Impregnacja ogniochronna oraz grzybobójcza powierzchni drewnianych.

III. Kulochwyt główny, kulochwyt dolny, kulochwyt przesłony nr 1.

- Wymiana deskowania frontowych płaszczyzn 7 szt. żelbetowych filarów.
- Naprawa uszkodzeń żelbetowych słupów
- Montaż blach osłonowych (gr. 12 mm) na naprawionej powierzchni słupów.
- Impregnacja ogniochronna i grzybobójcza elementów drewnianych.
- Wymiana kruszywa frakcji 2-20 oraz 2-5mm w uszkodzonych miejscach skarpy kulochwyty głównego – 15% powierzchni kulochwyty.
- Wymiana geokraty w miejscach napraw nasypu kulochwyty głównego.
- Wymiana kruszywa frakcji 2-20mm , 2-5mm, geowłókniny, geokraty i darni w kulochwyty dolnym.

IV. Dreny.

- Montaż studzienki rewizyjnej przyłączeniowej na istniejącym rurociągu odprowadzającym wodę z rur drenarskich
- Wykonanie trzech żuł drenów o łącznej długości 230 merów.

Prace konserwacyjne strzelnicy garnizonowej powinny być oparte o najlepsze technologie budowlane i techniczne spełniające wymagania zawarte w Polskich Normach, zapewniające komfort pracy użytkownika oraz łatwe i bezpieczne obsługiwanie strzelnicy. Zastosowane rozwiązania techniczne, urządzenia oraz miejsce ich instalacji muszą spełniać wymagania w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, ewakuacji sprzętu i mienia oraz ochrony przeciwpożarowej elementów strzelnicy.

Niezależnie od podanego zakresu prac należy przy realizacji przedmiotu zamówienia uwzględnić wymagania zawarte w obowiązujących przepisach i normach dla tego typu prac.

Uwaga:

- Wszystkie elementy drewniane szalujące powinny być łączone na półfelc.
- Wszystkie elementy drewniane przed montażem powinny być zaimpregnowane ogniochronnie i grzybobójczo z każdej strony.
- Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia atestów na zastosowane preparaty impregnacyjne, tarcice i wszystkie inne materiały przed ich wbudowaniem. Materiały budowlane oraz technologie ich wbudowania muszą być wcześniej zatwierdzone przez inspektora.

UWAGA:

Minimalny okres gwarancji i rękojmi wynosi 36 miesięcy, maksymalny punktowany okres gwarancji i rękojmi wynosi 60 miesięcy.

Załączniki do opisu przedmiotu zamówienia:

1. Załącznik nr 1a- Założenia wyjściowe do kosztorysowania;
2. Załącznik nr 1b- Przedmiar robót;
3. Załącznik nr 1c- Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót;