

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH (STWiORB)**

dla zadania

### **„Uszczelnienie przejść słupów konstrukcji stalowej zadaszona Motoareny w Toruniu w ilości 320 szt. z obróbkami blacharskimi”**

#### **1. Przedmiot STWiORB**

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z uszczelnieniem przejść słupów konstrukcji stalowej zadaszona Motoareny w Toruniu w ilości 320 szt. z obróbkami blacharskimi.

#### **2. Zakres stosowania STWiORB**

Specyfikacja techniczna jest stosowana, jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i wykonania robót wymienionych w punkcie 1.3.

#### **3. Zakres robót objętych STWiORB**

W zakres wykonania robót budowlanych wchodzi:

- a) oczyszczenie ręczne skorodowanych blach stalowych do trzeciego stopnia czystości i odtłuszczeniu tych elementów,
- b) uszczelnienia przejść słupów dwuskładnikową żywicą epoksydową z wykonaniem obróbek blacharskich.

#### **4. Przekazanie placu budowy**

Terenem budowy jest zadaszona stadionu Motoarena w Toruniu. Inwestor przekaze wybranemu wykonawcy teren budowy dla umożliwienia zrealizowania przedmiotu zamówienia zgodnie z umową zawartą pomiędzy stronami. Wykonawca we własnym zakresie zorganizuje teren składowania materiałów i zaplecza budowy. Wykonawca jest zobowiązany do wykonania dokumentacji fotograficznej wszystkich 320 szt. przejść słupów konstrukcji stalowej zadaszona Motoareny.

#### **5. Dokumentacja techniczna dostarczona przed i po zawarciu umowy**

Dla celów przetargowych Inwestor udostępni oferentom opis techniczny zadania wraz z przedmiarem wykonania i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych. Wybranemu do realizacji zamówienia wykonawcy Inwestor dostarczy 2 egzemplarze wymienionej dokumentacji.

6. Zgodność robót z dokumentacją techniczną  
Realizacja robót musi przebiegać zgodnie ze specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych oraz opisem technicznym wykonania robót.
7. Zabezpieczenie placu budowy.  
Wykonawca zabezpieczy ład i porządek na placu budowy oraz zabezpieczy teren budowy przed możliwością przebywania tam osób nie zatrudnionych.
8. Ochrona środowiska i przeciwpożarowa  
Charakter prac nie stwarza zagrożeń dla środowiska podczas ich wykonywania.
9. Zagospodarowanie odpadów  
Materiały rozbiórkowe należy zagospodarować zgodnie z Ustawą o odpadach.
10. Bezpieczeństwo i higiena pracy  
Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 06.lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. z 2003 r. nr 47, poz. 401). Wykonawca sporządzi plan BIOZ dla wykonywanych robót. Wykonawca dostarczy Inwestorowi wykaz osób pracujących na zadaniu wraz z aktualnymi badaniami wysokościowymi.
11. Materiały podstawowe  
Wszystkie materiały użyte do wykonania robót muszą być fabrycznie nowe i zgodne z opracowaniem technicznym wykonania robót oraz posiadać aprobaty techniczne oraz atesty techniczne.
12. Wykonanie i odbiór robót  
Wykonawca zatrudni kierownika budowy. Odbiory robót winny być zgodne z procedurami określonymi w Prawie budowlanym, mogą być dokonywane częściowo dla zrealizowanych robót. Z wykonanych i odebranych robót winna zostać wykonana pełna dokumentacja fotograficzna dotycząca wszystkich uszczelnionych punktów zadaszania oraz dokumentacja powykonawcza uzgodniona i zaakceptowana przez Inspektora Nadzoru.

~~mgr inż. Stanisław Jaszczak~~  
upr. bud. BPARN-V/78/10/81  
upr. Inst. tjan-iv/8346/185/10/88