

Remont zastawki Orla w km 33+407

Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych

Przedmiotem niniejszej specyfikacji jest ustalenie warunków i wymagań dotyczących robót budowlanych. Specyfikacja zawiera podstawowe ustalenia i kryteria oceny wykonania prac w zakresie remontu obiektów hydrotechnicznych.

I. Część ogólna

1. Określenie przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie remontów obiektów hydrotechnicznych na terenie działania PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, Zarząd Zlewni w Inowrocławiu, Nadzór Wodny w Więcborku:

2. Cel wykonania zadania:

Celem wykonania robót budowlanych jest przywrócenie sprawności technicznej remontowanych obiektów hydrotechnicznych.

3. Obszar wykonania przedmiotu zamówienia:

Gmina: Mroczka

Powiat: nakielski

Województwo: wielkopolskie

4. Określenie kodu zamówienia:

Kod CPV – 452440009 - Wodne roboty

5. Czas wykonania robót: w ciągu 4 tygodni od dnia przekazania terenu prac

II. Charakterystyka przedsięwzięcia.

1. Dokumentacja projektowa.

1.1 Mapka pogładowa w skali 1 : 25 000 z naniesioną lokalizacją robót.

1.2 Przedmiar robót z obmiarem.

2. Zakres robót - zgodnie z załączonym przedmiarem prac.

III. Prowadzenie robót

1. Ogólne zasady wykonania robót.

Przyjęte w przedmiarze roboty winne być realizowane z zachowaniem następujących wymogów: wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z opisami w przedmiarach i zaleceniami pracownika nadzoru potwierdzonymi wpisem do dziennika robót konserwacyjnych.

2. Wymagane kwalifikacje Wykonawcy.

Pracownicy Wykonawcy muszą posiadać wszystkie (jeśli są wymagane przepisami prawa) uprawnienia do wykonywania określonych w Specyfikacji Technicznej robót, jak również być przeszkoleni w zakresie BHP obejmującym tego typu prace, tj. legitymować się aktualnymi szkoleniami z zakresu BHP i p. poż.

3. Ochrona środowiska.

W trakcie realizacji robót, wykonawca jest zobowiązany znać i stosować się do przepisów zawartych we wszystkich regulacjach prawnych w zakresie ochrony środowiska, pod rygorem odpowiedzialności odszkodowawczej za wyrządzenie ewentualnej szkody do pełnej wysokości wyrządzonej szkody.

4. Warunki bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

Wykonawca zapewni na swój koszt wyposażenie i odzież wymaganą dla ochrony życia i zdrowia pracowników.

5. Wyszczególnienie i opis prac towarzyszących i tymczasowych.

Nie przewiduje się prac towarzyszących i tymczasowych.

6. Teren wykonywania robót.

Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z warunkami występującymi w terenie, jak również do przeprowadzenia na własny koszt wizji lokalnej jeśli uzna to za konieczne.

6.1. Lokalizacja:

- zastawka na rzece Orla w km 33+407

Współrzędne (przybliżone): X 5902006.6 Y 6468022.0

7. Ochrona własności urządzeń.

Wykonawca jest odpowiedzialny za ochronę istniejących instalacji naziemnych i podziemnych znajdujących się w obrębie robót konserwacyjnych, takich jak kable, rurociągi etc. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest zapoznać się z terenem – szczególnie z oznakowaniem instalacji technicznych występujących w obrębie konserwowanego obiektu, a w razie wyrządzenia szkody w tych urządzeniach do jej naprawienia na własny koszt.

8. Zapewnienie jakości.

Wykonawca jest w pełni odpowiedzialny za jakość wykonanych robót i zobowiązuje się je wykonać zgodnie z przepisami obowiązującego prawa i zachowaniem należytej staranności.

IV. Opis działań związanych z kontrolą robót.

Wykonanie robót – Wykonawca jest odpowiedzialny za prowadzenie prac zgodnie z umową, przedmiarem robót, zgodnie z przepisami prawa oraz odpowiada za jakość wykonanych robót.

1. Kontrola wykonania robót.

Kontrola pod względem zgodności z przedmiarem robót oraz jakości będzie dokonywał pracownik nadzoru, a okoliczność ta będzie potwierdzana wpisami do dziennika prac konserwacyjnych.