

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „**Wykonanie kładki drewnianej na rzece Węgiec w km 1+060 w m. Młodzianowo, gm. Płoniawy Bramura**”.

Zamówienie dotyczy wykonania kładki drewnianej na rzece Węgiec w km 1+060, w m. Młodzianowo, gm. Płoniawy Bramura na terenie powiatu makowskiego. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Rozbiórka istniejącej budowli: wyciąganie pali drewnianych fi 20 – 25 cm z terenu lub rusztowań, głębokość wbicia do 4m
- 2.2. Rozebranie pokładu kładki drewnianej
- 2.3. Wywóz materiałów z rozbiórki kładki na odległość do 10 km
- 2.4. Zakup pali drewnianych Fi 24 cm L=4,0 m z drewna impregnowanego (nasyczonego) kl. II, z transportem w miejsce wbudowania
- 2.5. Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań, głębokość wbicia pali do 4-m
- 2.6. Wykonanie elementów kładki z okrągłaków i z połowizny Fi 24 cm, drewno impregnowane (nasyczone) kl. III
- 2.7. Wykonanie elementów kładki z krawędziaków 10x10 cm i 5x10 cm, drewno impregnowane (nasyczone) kl. III
- 2.8. Wykonanie pokładu kładki, drewno impregnowane (nasyczone) kl. III
- 2.9. Wykonanie wzmocnień na połączeniu (szt. 4) bali nośnych kładki wykonanych z ceownika NP. 160; L=1,0 m na 1 połączenie, skręcanych śrubami ciesielskimi M16 po 4 szt. (łącznie 6,5 kg) łącznie z zakupem materiału
- 2.10. Wykonanie palisady, kołki Fi 10 – 12 cm; L=1,5 m głębokość wbicia 1,50 m, grunt kategorii III
- 2.11. Wykonanie posypek, grubość 5 cm z pospółki
- 2.12. Umocnienie powierzchni na podejściach do kładki płytami prefabrykowanymi, ażurowymi o wym. 100x75x12,5 cm, szt.2

3. Obowiązki Wykonawcy.

- 3.1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiarem robót oraz zawartą umową.
- 3.2. Pracownicy wykonawcy muszą posiadać wszystkie, (jeśli są wymagane prawem) uprawnienia do wykonywania wyżej określonych robót, jak również powinni być przeszkoleni w zakresie BHP obejmującym tego typu prace.
- 3.3. Przed przystąpieniem do przetargu, potencjalny wykonawca powinien zapoznać się z warunkami terenowymi planowanego przedsięwzięcia.

- 3.4. W trakcie realizacji robót, Wykonawca jest zobowiązany znać i stosować się do przepisów zawartych we wszystkich regulacjach prawnych w zakresie ochrony środowiska. W okresie realizacji oraz do czasu zakończenia prac Wykonawca będzie podejmował wszelkie stosowne kroki, żeby stosować się do wszystkich przepisów i normatywów w zakresie ochrony środowiska zarówno na terenie prowadzonych robót, jak i poza jego terenem. Unikać należy działań szkodliwych dla innych jednostek występujących na tym terenie w zakresie zanieczyszczeń, hałasu lub innych czynników powodowanych jego działalnością.
- 3.5. Wykonawca dostarczy na teren robót i będzie utrzymywał wyposażenie konieczne do zapewnienia bezpieczeństwa pracy. Zapewni wyposażenie i odzież wymaganą dla ochrony życia i zdrowia pracowników. Uważa się, że koszty zachowania zgodności ze wspomnianymi wyżej przepisami są wliczone w cenę umowną.
- 3.6. Prace związane z wykonaniem kładki są robotami punktowymi. Wykonawca nie ma potrzeby posiadania zaplecza budowy, wyгородzenia obiektu, posiadania organizacji ruchu. Organizując roboty związane z wykonaniem kładki, należy na 3 dni przed ich rozpoczęciem powiadomić o powyższym Nadzór Wodny w Przasnyszu.
- 3.7. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest zapoznać się z terenem, szczególnie z oznakowaniem instalacji technicznych występujących w obrębie rzeki. Wykonawca jest odpowiedzialny za ochronę istniejących instalacji naziemnych i podziemnych znajdujących się w obrębie robót, takich jak rurociągi, kable etc. Wykonawca jest odpowiedzialny za jakiegokolwiek szkody spowodowane przez jego działania w instalacjach naziemnych i podziemnych.
- 3.8. W czasie wykonywania robót należy przestrzegać zaleceń osoby sprawującej kontrolę techniczną, wyznaczonej przez Zamawiającego.
- 3.9. W przypadku uszkodzenia skarp w wyniku wykonywania robót wykonawca będzie zobowiązany do niezwłocznej naprawy zgodnie z zaleceniami osoby wyznaczonej do kontroli technicznej.