

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### część 7

#### **„Utrzymanie wód Kanał Borsuki w km 0+000 - 3+156 i 3+416 - 5+519”**

#### **1. Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: **„Utrzymanie rzeki Kanał Borsuki od km 0+000 do km 3+156 i od km 3+416 do km 5+519 w 2020 roku.**

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Kanał Borsuki od km 0+000 do km 3+156 i od km 3+416 do km 5+519 na terenie powiatu pultuskiego w gm. Pultusk. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

#### **2. Zakres zamówienia**

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rzeki z wygrabieniem.
- 2.2. Ręczne ścinanie odrostów krzaków z wywozem.
- 2.3. Wykoszenie porostów z dna rzeki z wygrabieniem.
- 2.4. Ręczne usunięcie przetamowań, zatorów i wiatrolomów.

#### **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 bieżącym utrzymaniem wód są robotami liniowymi. Wykonawca przemieszcza się wzdłuż obiektu bez potrzeby posiadania zaplecza budowy, wygradzenia obiektu, posiadania organizacji ruchu. Organizując roboty utrzymaniowe na ciekach, należy je prowadzić od ujścia w górę cieku umożliwiając swobodny odpływ wody.
- 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 konserwacyjnych, 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.

### **„Utrzymanie wód Kanał B XI w km 0+000 - 2+839”**

#### **1. Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: **„Utrzymanie rzeki Kanał B XI od km 0+000 do km 2+839 w 2020 roku.**

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Kanał B XI od km 0+000 do km 2+839 na terenie powiatu pultuskiego w gm. Pultusk. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

#### **2. Zakres zamówienia**

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rzeki z wygrabieniem.
- 2.2. Ręczne ścinanie odrostów krzaków z wywozem.
- 2.3. Wykoszenie porostów z dna rzeki z wygrabieniem.
- 2.4. Ręczne usunięcie przetamowań, zatorów i wiatrolomów.

#### **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 bieżącym utrzymaniem wód są robotami liniowymi. Wykonawca przemieszcza się wzdłuż obiektu bez potrzeby posiadania zaplecza budowy, wygradzenia obiektu, posiadania organizacji ruchu. Organizując roboty utrzymaniowe na ciekach, należy je prowadzić od ujścia w górę cieku umożliwiając swobodny odpływ wody.
- 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 konserwacyjnych, 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.