

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 3 - NADZÓR WODNY W PRZASNYSZU

„Utrzymanie rzeki Tamka w km 0+000 – 8+508, 8+558 – 8+621, 8+671 – 9+101, 9+714 – 11+525 w 2019 roku”

Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie rzeki Tamka w km 0+000 – 8+508, 8+558 – 8+621, 8+671 – 9+101, 9+714 – 11+525”.

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Tamka w km 0+000 – 8+508, 8+558 – 8+621, 8+671 – 9+101, 9+714 – 11+525 na terenie powiatu mławskiego gm. Dzierzgowo. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
4. Wydobywanie z dna cieku roślin korzeniących się.
5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
6. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.
7. Rozbiórka lub modyfikacja tam bobrowych.

Obowiązki Wykonawcy.

1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiarem robót oraz zawartą umową.
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. Przed przystąpieniem do przetargu, potencjalny wykonawca powinien zapoznać się z warunkami terenowymi planowanego przedsięwzięcia.
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.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

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.
6. Prace związane z bieżącym utrzymaniem wód są robotami liniowymi. Wykonawca przemieszcza się wzdłuż obiektu bez potrzeby posiadania zaplecza budowy, wyгородzenia obiektu, posiadania organizacji ruchu. Organizując roboty utrzymaniowe na ciekach, należy je prowadzić od ujścia w górę cieku umożliwiając swobodny odpływ wody.
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.
8. W czasie wykonywania robót należy przestrzegać zaleceń osoby sprawującej kontrolę techniczną, wyznaczonej przez Zamawiającego.
9. W przypadku uszkodzenia skarp w wyniku wykonywania robót wykonawca będzie zobowiązany do niezwłocznej naprawy zgodnie z zaleceniami osoby wyznaczonej do kontroli technicznej.

„Utrzymanie rzeki Węgierka w km 20+000 – 25+150, 25+650 – 26+470, 33+360 – 36+380 w 2019 roku”.

Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie rzeki Węgierka w km 20+000 – 25+150, 25+650 – 26+470, 33+360 – 36+380”.

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Węgierka w km 20+000 – 25+150, 25+650 – 26+470, 33+360 – 36+380 na terenie powiatu przasnyskiego gm. Przasnysz, Czernice Borowe. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
4. Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się.
5. Ręczne usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
6. Mechaniczne usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.

Obowiązki Wykonawcy.

- 1.1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiarem robót oraz zawartą umową.
- 1.2. 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.
- 1.3. Przed przystąpieniem do przetargu, potencjalny wykonawca powinien zapoznać się z warunkami terenowymi planowanego przedsięwzięcia.
- 1.4. 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.
- 1.5. 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.
- 1.6. Prace związane z bieżącym utrzymaniem wód są robotami liniowymi. Wykonawca przemieszcza się wzdłuż obiektu bez potrzeby posiadania zaplecza budowy, wyгородzenia obiektu, posiadania organizacji ruchu. Organizując roboty utrzymaniowe na ciekach, należy je prowadzić od ujścia w górę cieku umożliwiając swobodny odpływ wody.
- 1.7. 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.
- 1.8. W czasie wykonywania robót należy przestrzegać zaleceń osoby sprawującej kontrolę techniczną, wyznaczonej przez Zamawiającego.
- 1.9. W przypadku uszkodzenia skarp w wyniku wykonywania robót wykonawca będzie zobowiązany do niezwłocznej naprawy zgodnie z zaleceniami osoby wyznaczonej do kontroli technicznej.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Utrzymanie rzeki Wieczfnianka w km 0+000 –12+300 w 2019 roku”.

Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie rzeki Wieczfnianka w km 0+000 – 12+300”.

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Wieczfnianka w km 0+000 –12+300 na terenie powiatu mławskiego, gm. Wieczfnia Kościelna. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
4. Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się.
5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
6. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.

Obowiązki Wykonawcy.

- 1.1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiotem robót oraz zawartą umową.
- 1.2. 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.
- 1.3. Przed przystąpieniem do przetargu, potencjalny wykonawca powinien zapoznać się z warunkami terenowymi planowanego przedsięwzięcia.
- 1.4. 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.
- 1.5. 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.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 1.6. Prace związane z bieżącym utrzymaniem wód są robotami liniowymi. Wykonawca przemieszcza się wzdłuż obiektu bez potrzeby posiadania zaplecza budowy, wyгородzenia obiektu, posiadania organizacji ruchu. Organizując roboty utrzymaniowe na ciekach, należy je prowadzić od ujścia w górę cieku umożliwiając swobodny odpływ wody.
- 1.7. 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.
- 1.8. W czasie wykonywania robót należy przestrzegać zaleceń osoby sprawującej kontrolę techniczną, wyznaczonej przez Zamawiającego.
- 1.9. W przypadku uszkodzenia skarp w wyniku wykonywania robót wykonawca będzie zobowiązany do niezwłocznej naprawy zgodnie z zaleceniami osoby wyznaczonej do kontroli technicznej.