

Część 5 – NADZÓR WODNY W PRZASNYSZU

„Utrzymanie wód rzeki Orzyc w km od 129+560 do 149+720”

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie wód rzeki Orzyc w km od 129+560 do 149+720”

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Orzyc w km 129+560 – 149+720 na terenie powiatu nidzickiego gm. Janowo i mławskiego w gm. Dzierzgowo, Wieczfnia Kościelna i Szydłowo. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wydobycie z dna ciekłu roślin korzeniących się.
- 2.4. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.
- 2.5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna ciekłu oraz rozbiórka tam bobrowych.

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

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

przemieszcza się wzdłuż obiektu bez potrzeby posiadania zaplecza budowy, wygrodzenia 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 Ciek Ożumiech w km od 0+000 do 7+760”

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: **„Utrzymanie wód Ciek Ożumiech w km od 0+000 do 7+760”**.

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Ciek Ożumiech w km 0+000 – 7+760 na terenie powiatu przasnyskiego gm. Krzynowłoga Mała i mławskiego gm. Dzierzgowo. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
- 2.4. Wydobywanie z dna cieku roślin korzeniących się.
- 2.5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
- 2.6. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.

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.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 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 rzeki Tamka w km od 0+000 do 8+508; od 8+558 do 8+621; od 8+671 do 9+101 i od 9+714 do 11+525”

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie wód rzeki Tamka w km od 0+000 do 8+508; od 8+558 do 8+621; od 8+671 do 9+101 i od 9+714 do 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.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
- 2.4. Wydobywanie z dna cieku roślin korzeniących się.
- 2.5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
- 2.6. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.
- 2.7. Rozbiórka lub modyfikacja tam bobrowych.

3. Obowiązki Wykonawcy.

- 3.1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiotem 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, wyгородzenia 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

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

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 rzeki Węgierka w km od 20+000 do 25+150; od 25+650 do 26+470; od 33+360 do 36+380”

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie wód rzeki Węgierka w km od 20+000 do 25+150; od 25+650 do 26+470; od 33+360 do 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.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
- 2.4. Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się.
- 2.5. Ręczne usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
- 2.6. Mechaniczne usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.

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

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

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, wygrodzenia 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 rzeki Dzierżączka w km od 0+000 do 11+390”

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie wód rzeki Dzierżączka w km od 0+000 do 11+390”.

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Dzierżączka w km 0+000 – 11+390 na terenie powiatu przasnyskiego gm. Chorzele. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
- 2.4. Wydobywanie z dna cieku roślin korzeniących się.
- 2.5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
- 2.6. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

3. Obowiązki Wykonawcy.

- 3.1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiotem 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 rzeki Wieczfnianka w km od 0+000 do 12+300”

1. Przedmiot zamówienia.

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

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

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.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
- 2.4. Wydobywanie z dna cieku roślin korzeniących się.
- 2.5. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
- 2.6. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.

3. Obowiązki Wykonawcy.

- 3.1. Wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonywanych prac i ich zgodność z przedmiotem 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, wygrodzenia 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.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

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 rzeki Zdziwówka w km od 0+000 do 8+870”

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „Utrzymanie wód rzeki Zdziwówka w km od 0+000 do 8+870”.

Zamówienie dotyczy wykonania prac konserwacyjnych na rzece Zdziwówka w km 0+000 – 8+870 na terenie powiatu przasnyskiego gm. Chorzele. Lokalizację zakresu prac objętego zadaniem przedstawiono na mapie poglądowej.

2. Zakres zamówienia.

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie następujących prac i czynności:

- 2.1. Ręczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.2. Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem.
- 2.3. Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku.
- 2.4. Usuwanie przetamowań i zatorów z dna cieku oraz rozbiórka tam bobrowych.
- 2.5. Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków.

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

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

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, wyгородzenia 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.