

# Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/auctions/r12648,Roboty-utrzymaniowe-ciekow-bedacych-w-administracji-Zarządu-Zlewni-w-Gliwicach.html>  
29.04.2024, 15:53

Strona znajduje się w archiwum.

## Roboty utrzymaniowe cieków będących w administracji Zarządu Zlewni w Gliwicach

Tryb podstawowy

[PDF](#)  
[Drukuj](#)  
[Powiadom](#)  
[Schowek](#)



Roboty utrzymaniowe rzeki Lubomki (Pleśnicy) przy ul. Sportowej wraz z zabudową wyrwy przy ul. Kasztanowej 22 w m. Lubomia, gm. Lubomia

[Przejdź do postępowania głównego](#)

Ogłaszający



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
**Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach  
Sienkiewicza 2  
44-100 Gliwice

---

tel.32 777 49 94

---

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

**Etap postępowania**  
Postępowanie zakończone

---

**Numer postępowania**  
GL.ROZ.2810.29.2022.DT

---

**Numer części**  
Część 2

---

**Klasyfikacja ofert**  
brutto PLN

---

**Data publikacji**  
31.05.2022 15:00

---

**Termin składania ofert**  
15.06.2022 10:00

---

**Termin otwarcia ofert**  
15.06.2022 11:00

---

## Opis przedmiotu zamówienia

**część nr 1 - Roboty utrzymaniowe koryta cieków Cisek w km 0+000 do 21+400, gm. Cisek, Polska Cerekiew, Rudnik**

- Wykoszenie porostów ze skarp cieków obustronnie mechanicznie i ręcznie;
- Wycinka zakrzaczeń bez karczowania na całym odcinku objętym robotami;

- Odtworzenie przekroju poprzecznego koryta poprzez usunięcie roślin korzeniących się w dnie, nanosów wzdłuż stopy skarpy przy użyciu koparko odmularki bądź łyżki koszącej przy szerokości dna 2.0 m i 0,8 m.

## **część nr 2 - Roboty utrzymaniowe rzeki Lubomki (Pleśnicy) przy ul. Sportowej wraz z zabudową wyrwy przy ul. Kasztanowej 22 w m. Lubomia, gm. Lubomia**

- Ręczne wykoszenie porostów gęstych, twardych ze skarp cieków wraz z ich wygrabieniem;
- Ręczne roboty ziemnych w korycie rzeki - usunięciu odkładów ziemnych ze skarp i dna umocnionego elementami betonowymi z przewozem gruntu taczkami na odległość 50 m;
- Ręczne roboty ziemnych związanych z profilowaniem brzegu taczkami na odległość do 50 m;
- Mechaniczny załadunek uprzednio wydobytego z koryta rzeki urobku ziemnego na środku transportu z wywozem na odległość do 5 km wraz z zagospodarowaniem materiału na odkładzie;
- Pozyskanie/zakup i dowóz materiału ziemnego do zasypu wyrwy;
- Ręczne formowanie nasypu w wyrwie brzegowej;
- Umocnienie stopy skarpy (na długości zabudowanej wyrwy) opaska z kołków faszynowych i desek żelbetowych;
- Wykonanie narzutu kamiennego na podbudowie z geowłókniny;
- Nadbudowa brzegu narzutem kamiennym na istniejącym wyrównanym podłożu.

## **część nr 3 - Udrożnienie koryta cieków Syrynka w km.0+000 - 5+840 z odcinkową naprawą umocnień brzegowych na terenie gminy Lubomia i miasta Wodzisław Śląski**

- Ręczne wykoszenie porostów gęstych, twardych ze skarp cieków wraz z ich wygrabieniem;
- Ręczne ścinanie gęstych krzaków o poroście 3000 i 6000 szt./ha z załadunkiem gałęzi na środek transportu i przewozem do miejsca przeróbki- rozdrobnienia;
- Hakowanie roślin korzeniących się w dnie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 30%, do 60% i ponad 60%;
- Usunięcie zatorów i przetamowań z koryta cieków utworzonych z gałęzi, odpadów stałych i namulów wraz z załadunkiem i wywozem poza rejon robót oraz zagospodarowaniem-zdeponowaniem na wysypisku;
- Mechaniczne wykonanie wykopów rowów i kanałów melioracyjnych koparkami podsiębiernymi - profilowanie brzegów;
- Ręczne wykopy rowów i kanałów - dokop ręczny po koparkach;

- Ręczne plantowanie skarp wykopów i nasypów;
- Rozplantowanie spycharkami ziemi wydobytej z wykopów liniowych wzdłuż brzegów rzeki
- Rozbiórka zniszczonych umocnień z kieszek faszynowych;
- Wykonanie opasek podwójnych z kieszek faszynowych 20+20cm stabilizujących stopę skarp;
- Zabudowa wyrw brzegowych poprzez ich zasypanie gruntem dowiezionym, stabilizację stopy skarp opaską z kołków i desek żelbetowych, wykonanie umocnień kamiennych w postaci opaski z kamienia łamanego ciężkiego i obłożenia skarpy odwodnej zasypu warstwą kamienia łamanego ciężkiego na włókninie;
- Obsianie skarp mieszanką traw.

#### **część nr 4 - Naprawa ubezpieczeń rzeki Morawy w km 0+000-1+700 w m. Kietrz**

- Wykoszenie porostów gęstych, twardych ze skarp;
- Hakowanie dna;
- Umocnienie brzegów rzeki za pomocą koszy siatkowo kamiennych wg wskazań inwestora;
- Umocnienie skarpy rzeki za pomocą materaca siatkowo - kamiennego wg wskazań inwestora;
- Wycinka drzew stanowiących przeszkodę dla swobodnego spływu wód powodziowych;
- Uzupełnienie ubytków w budowli regulacyjnej w km 0+500;
- Zabudowa wyrw w km 0+300, 1+450 oraz 1+650;
- Załadunek i wywóz nieczystości oraz pozostałości po hakowaniu;
- Pozyskanie niezbędnych dokumentów oraz załatwieniu spraw związanych z uzyskaniem dostępu przez grunty osób trzecich do wskazanej lokalizacji rzeki w zakresie niezbędnym do wykonania zamówienia.

#### **część nr 5 - Roboty utrzymaniowe cieków Knurówka w km 0+000 - 3+050, gm. Knurów, gm. Pilchowice**

- Wykoszenie oraz wygrabieniu skarp;
- Ręczne ścinanie krzaków;
- Naprawa zniszczonego ubezpieczenia;
- Wywóz skoszonego porostu;
- Zasypanie wyrw brzegowych na skarpach cieków Knurówka poprzez:

- Rozbiórka starego ubezpieczenia;
- Wykonanie ubezpieczenia z żerdzi;
- Wykonanie palisady;
- Wykonanie narzutu kamiennego nadwodnego i podwodnego luzem;
- Formowanie, zagęszczanie i profilowanie skarp;
- Plantowanie, humusowanie i obsiew skarp.

**część nr 6 - Roboty utrzymaniowe rzeki Nacyna od km 0+000 - 17+295 odcinkowo, m. Rydułtowy, m. Rybnik**

- > Wykoszenie oraz wygrabienie skarp;
- > Wywóz skoszonej trawy oraz materiału z rozbiórki ubezpieczenia;
- > Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 30%;
- > Hakowanie mechanicznym;
- > Rozplantowanie wydobytego materiału;
- > Ręczne ścinanie krzaków;
- > Zasypanie wyrw brzegowych na skarpach cieku Nacyna poprzez:
  - Rozbiórka starego ubezpieczenia;
  - Przygotowanie podłoża pod kosze siatkowo kamienne;
  - Montaż u podstawy skarpy cieku ubezpieczenia z koszy siatkowo kamiennych 0,5x0,5 m, 1mx0,5m;
  - Formowanie, profilowanie skarp;
  - Plantowanie, humusowanie i obsiew skarp;
  - Wykonanie narzutu kamiennego nadwodnego luzem;
  - Rozbiórka ubezpieczenia z płyt betonowych.

**część nr 7 - Roboty utrzymaniowe cieku Kanał Sukowicki w km 1+500 do 9+300, m. Długomiłowice, gm. Reńska Wieś**

- > Wykoszenie porostów ze skarp cieku obustronnie mechanicznie i ręcznie;
- > Wycinka zakrzaczeń bez karczowania na całym odcinku objętym robotami;
- > Odtworzenie przekroju poprzecznego koryta poprzez usunięcie roślin korzeniących się w dnie, nanosów wzdłuż stopy skarpy i budowli (przepustów, jazu itp.) przy użyciu koparko odmularki bądź łyżki koszącej;
- > Ręczne hakowanie.

### **część nr 8 - Odcinkowe roboty utrzymaniowe ciekłu Dzielniczka w km 0+000 do 17+500, gm. Cisek, Rudnik**

- Wykoszenie porostów ze skarp ciekłu obustronnie mechanicznie i ręcznie;
- Wycinka zakrzaczeń bez karczowania na całym odcinku objętym robotami;
- Odtworzenie przekroju poprzecznego koryta poprzez usunięcie roślin korzeniących się w dnie, nanosów wzdłuż stopy skarpy przy użyciu koparko odmularki bądź łyżki koszącej;
- Ręczne hakowanie.

### **część nr 9 - Odcinkowe prace utrzymaniowe koryta ciekłu Drama w km 0+000-22+490 na terenie gm. Pyskowice, Zbrosławice**

- Ręczne wykoszenie porostów gęstych, twardych ze skarp ciekłu wraz z wygrabieniem;
- Ręczne wykoszenie porostów gęstych, twardych z dna ciekłu wraz z wygrabieniem;
- Ręczne ścinanie zakrzaczeń wraz z oczyszczeniem terenu po wycinie z wywiezieniem oraz ze spaleniem na miejscu;
- Hakowanie roślin z dna ciekłu przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 60% oraz ponad 60%;
- Wykopy gruntu wraz z rozplantowaniem urobku wzdłuż jednego brzegu;
- Usunięcie zatorów z koryta ciekłu z wywiezieniem.

### **część nr 10 - Odcinkowe prace utrzymaniowe koryta rzeki Kłodnicy w km 40+450-79+665 na terenie m. Gliwice, Zabrze, Ruda Śląska, Katowice i gm. Gierałtówice, Mikołów**

- Ręczne wykoszenie porostów gęstych, twardych ze skarp ciekłu wraz z wygrabieniem;
- Ręczne ścinanie zakrzaczeń wraz z oczyszczeniem terenu po wycinie z wywiezieniem;
- Wycinka Barszczu Sosnowskiego z utylizacją;
- Rozbiórka umocnień z kieszki faszynowej Ø 20 cm oraz z płyt ażurowych;
- Wykonanie umocnień skarp z płyt ażurowych układanych na geowłókninie wraz z stabilizacją płyt za pomocą kołków drewnianych;
- Wykonanie umocnień skarp z żerdzi 2xØ15 cm;
- Darniowanie skarp;
- Obsianie skarp mieszanką traw;
- Usunięcie zatorów i przetamowań z koryta rzeki wraz z wywiezieniem i utylizacją.

# Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej

Informacje zostały zawarte w załączonych dokumentach zamówienia.

# Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Informacje zostały zawarte w załączonych dokumentach zamówienia.

# Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Informacje zostały zawarte w załączonych dokumentach zamówienia.

# Warunki realizacji umowy

Informacje zostały zawarte w załączonych dokumentach zamówienia.

# Informacje dodatkowe

Informacje zostały zawarte w załączonych dokumentach zamówienia.

# Branże CPV

- 45246400-7 - Roboty w zakresie ochrony przeciwpowodziowej

# Pliki do pobrania

[Ogłoszenie](#) pdf, 194.37 KB

[SWZ](#) pdf, 25.51 MB

[Załącznik nr 1 - Opisy przedmiotów zamówienia](#) zip, 9.55 MB

[Załącznik nr 2 - Wzór formularza oferty.doc](#) doc, 130.5 KB

[Załącznik nr 3 - Oświadczenie Wykonawcy o aktualności informacji](#) docx, 19.95 KB

[Załącznik nr 4 - Oświadczenie Wykonawcy o przynależności do grupy kapitałowej](#) docx, 18.81 KB

[Załącznik nr 5 - Wykaz robót](#) doc, 80 KB

[Załącznik nr 6 - wzory umów](#) zip, 17.77 MB

[Załącznik nr 7 - Zobowiązanie podmiotu trzeciego](#) docx, 21.68 KB

[Załącznik nr 8 -](#)

[Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania i spełnianiu warunków udziału w postępowaniu\(1\)](#) doc, 75.5 KB

[Załącznik nr 9 - Przedmiary robót](#) zip, 9.77 MB

[Załącznik nr 10 - Mapy orientacyjne zip, 18.71 MB](#)

[Załącznik nr 11 - Oświadczenie Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia docx, 19.85 KB](#)

[Informacja z otwarcia ofert pdf, 267.64 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 15.06.2022 15:20:23

[Informacja o unieważnieniu postępowania w części 4 i 10 pdf, 130.16 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 05.07.2022 14:19:23

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty dla części 1, 2, 3, 7, 9 pdf, 204.04 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 05.07.2022 14:24:47

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty dla części 8 pdf, 140.74 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 11.07.2022 15:00:39

[Informacja o unieważnieniu postępowania część 5, 6 pdf, 145.76 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 15.07.2022 14:08:23

Postępowanie zakończone

**Jestem nowym użytkownikiem** i chcę korzystać z usług serwisu.

 [Zarejestruj się](#)

lub załóż konto uproszczone i loguj się tylko przez link

 [Szybka rejestracja](#)

Posiadam już konto

E-mail lub Login

Hasło

Zapamiętaj mnie



[Przypomnij hasło](#) [Ponownie wyślij link aktywacyjny](#)

Postępowanie prowadzone zgodnie z przepisami Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.