

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r8034,Prace-interwencyjne-na-ciekach-wodnych-na-terenie-dzialania-NW-Bochnia-potok-Jaw.html>
17.04.2024, 17:15

Strona znajduje się w archiwum.

Prace interwencyjne na ciekach wodnych na terenie działania NW Bochnia – potok Jaworski (Suchy) km 0+300 – 0+720, udrożnienie koryta, zasyp wyrw, prace zabezpieczające

Zapytanie ofertowe

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



Ogłaszający



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Krakowie
Kazimierza Morawskiego 5
32-102 Kraków

tel.12 62 90 623

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

Etap postępowania
Postępowanie zakończone

Numer postępowania
KR.2.1.532.20.2021

Klasyfikacja ofert
brutto PLN

Data publikacji
21.07.2021 13:00

Termin złożenia oferty
06.08.2021 14:00

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie robót:

Wykonanie prac interwencyjnych na potoku Jaworskim (Suchy) w km 0+300 – 0+720 będzie polegać na likwidacji zatorów z naniesionych gałęzi, konarów i powalonych drzew z koryta potoku oraz wywozem dłużyc, gałęzi i konarów. Wykop koparkami na odkład pod zakotwienie opaski z koszy siatkowo-kamiennych i narzut kamienny na lewym brzegu.

Wykonanie opaski

z koszy siatkowo-kamiennych o wymiarach Lx1,5x1,0m ułożone w jednym rzędzie i Lx1,0x0,5m, ułożone w dwóch rzędach, na lewym brzegu na odcinku podmytego korpusu drogi na długości ok. 50,0m. Wykonanie zasypu wyrwy narzutem kamiennym na lewym brzegu na odcinku podmytego fundamentu istniejącego budynku gospodarczego (stodoła) na długości ok. 43,0m

w ilości $3,75\text{m}^3/\text{m}$. Wykonanie mechanicznego zasypu wnęk za ścianami budowli materiałem z odkładu. Wykonanie skarpowania brzegów i odmulenie dna koryta potoku w km 0+300 – 0+720 i wbudowaniem w miejsce powstałych wyrw.

Prace należy wykonać przy sprzyjających warunkach atmosferycznych z brzegu bez wjazdu w koryto potoku. Ewentualne szkody wynikłe podczas wykonywanych robót i ich naprawa leży po stronie Wykonawcy.

Materiały:

Kosze siatkowe plecione mechanicznie o podwójnym (1,5-krotnym) splocie o oczkach heksagonalnych o wym. $8 \times 10\text{cm}$, wykonane z drutu śr. $2,7\text{mm}$ gruboocynkowanego (min. $240\text{gr}/\text{m}^2$) z przegrodami co $1,0\text{m}$. Kosze łączone między sobą za pomocą zszywek. Wypełnienie koszy siatkowych kamieniem sortowanym do robót hydrotechnicznych, regulacyjnych i ubezpieczeniowych, zgodnie z PN-EN 13383, ze skał twardych nie zwietrzałych, nie rozpuszczalnych w wodzie i nie wchodzących z wodą w reakcje, mrozoodpornych, o średnicy $D_{\text{min}} = 1,5 \times$ większy wymiar oczka siatki.

Narzut kamienny z kamienia do robót hydrotechnicznych, regulacyjnych i ubezpieczeniowych, zgodnie z PN-EN 13383, ze skał twardych nie zwietrzałych, nie rozpuszczalnych w wodzie i nie wchodzących z wodą w reakcje, mrozoodpornych, głązy o średnicy $D_{\text{min}} \geq 0,5\text{m}$.

Geowłóknina separacyjno-filtracyjna o masie powierzchniowej min $200\text{ g}/\text{m}^2$.

Sprzęt:

Sprzęt użyty do prac związanych z wykonaniem robót na potoku Jaworskim (Suchy) w km 0+300 – 0+720 musi być sprawny technicznie i wykorzystywany w sposób racjonalny, emitowany hałas i zanieczyszczenia powietrza spalinami od pracującego sprzętu będą miały charakter krótkotrwały.

Wykonawca w kosztach zadania powinien uwzględnić:

- organizację robót oraz dojazd i dostarczenie sprzętu, ochronę przed działaniem wód w trakcie realizacji robót, łącznie z uzyskaniem zgód właścicieli działek na przejazd oraz

zaspokojenie ich roszczeń za poniesione z tego tytułu szkody, wykonanie dokumentacji fotograficznej przed i po zakończeniu robót. Uporządkowanie terenu po zakończeniu robót.

- naprawę ewentualnych szkód jakie powstaną w trakcie prowadzonych robót lub transportu sprzętu na teren robót.

Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej

zgodnie z zapytaniem ofertowym

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

zgodnie z zapytaniem ofertowym

Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

zgodnie z zapytaniem ofertowym

Branże CPV

➤ 45246000-3 - Roboty w zakresie regulacji rzek i kontroli przeciwpowodziowej

Pytania i odpowiedzi

Data

Opublikowane przez

Treść

22.07.2021 10:53:25

Zbigniew Siedlarz

Dzień dobry,
Proszę podać w jakiej miejscowości będą wykonywane roboty.
Z poważaniem, Ryszard Biedron

Dzień dobry
Roboty będą wykonywane w msc. Przenosza, Gmina Dobra.
Z poważaniem
Zbigniew Siedlarz
Specjalista
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Krakowie
Dział Utrzymania ZPU
ul.Morawskiego 5

Pliki do pobrania

[zapytanie ofertowe KR.2.1.532.20.2021 pdf, 1.45 MB](#)

[zał nr 1 - opis przedmiotu zamówienia pdf, 429.33 KB](#)

[zał nr 2 - kosztorys ofertowy xlsx, 11.84 KB](#)

[zał nr 3 - wykaz robót doc, 30 KB](#)

[zał nr 4 - wykaz osób docx, 11.19 KB](#)

[zał nr 5 - formularz oferty docx, 22.8 KB](#)

[zał nr 6 - wzór umowy doc, 151.5 KB](#)

[zał nr 3 do zał 6 - wzór umowa powierzenia docx, 78.23 KB](#)

[Wybór najkorzystniejszej oferty pdf, 272.47 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 12.08.2021 13:54:43

Komunikaty zamawiającego

Data

Opublikowane przez

Treść

12.08.2021 13:54:43

Wojciech Skalny

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Postępowanie zakończone

Wybór oferty

Zakład Konserwacji Urządzeń Inżynierii Wodnej
INŻ-WOD

Żupawa 97A
39-400 Tarnobrzeg

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 **z wyłączeniem** przepisów Ustawy
Prawo Zamówień Publicznych.