

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n00d4lq9
NO_DOC_EXT:	2023-116581
SOFTWARE_VERSION:	13.2.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	magdalena.hajdecka@wody.gov.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Ogłoszenie o zamówieniu

Usługi

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie

Krajowy numer identyfikacyjny: 368302575

Adres pocztowy: ul. Żelazna 59A

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa

Kod pocztowy: 00-848

Państwo: Polska

E-mail: Magdalena.Hajdecka@wody.gov.pl

Tel.: +48 126284363

Faks: +48 124232153

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.wody.gov.pl/>

I.3) **Komunikacja**

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://przetargi.wody.gov.pl/wp/auctions/r16980,Usuniecie-zamulenia-w-rejonie-gornego-awanportu-sluzy-w-Borku-Szlacheckim.html?sid=ee33eb7bc1089176813fc4e0da5fe3ef>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Podmiot prawa publicznego

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Środowisko

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Usunięcie zamulenia w rejonie górnego awanportu śluzy w Borku Szlacheckim

II.1.2) **Główny kod CPV**

71311100 Usługi dodatkowe w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Usługi

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest usługa pn.: "Usunięcie zamulenia w rejonie górnego awanportu śluzy w Borku Szlacheckim".

Szczegółowy zakres i rodzaj prac przewidzianych do wykonania przedmiotu zamówienia , warunki jego realizacji oraz obowiązki Wykonawcy zawierają:

- Opis przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 2 do SWZ
- Wzór kosztorysu ofertowego - Załącznik nr 3 do SWZ
- Wzór umowy- załącznik nr 1 do SWZ

II.1.5) Szacunkowa całkowita wartość

Wartość bez VAT: 700 000.00 PLN

II.1.6) Informacje o częściach

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2) Opis

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL214 Krakowski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Borek Szlachecki

II.2.4) Opis zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest usługa pn.: "Usunięcie zamulenia w rejonie górnego awanportu śluzy w Borku Szlacheckim".

Polegać będzie na udrożnieniu koryta kanału żeglugowo-energetycznego Łączany –Skawina, w szczególności usunięcie materiału osadowego odłożonego w rejonie górnego awanportu śluzy w Borku Szlacheckim.

(zał. nr 1 mapa topograficzna). Materiał osadowy, pochodzący z udrożnienia koryta kanału żeglugowo-energetycznego, zostanie wykorzystany do zasypania wyrw w brzegu i dnie w km 60+800 – 61+620 brzeg prawy Wisły w m. Kraków - Tynec, pow. krakowski, woj. małopolskie. Kanał Łączany –Skawina jest jedną z budowli hydrotechnicznych Zespołu Obiektów Hydrotechnicznych Łączany – Skawina i stanowi istotny element śródlądowej drogi wodnej Górnej Wisły.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 7.05.2002 r. w sprawie klasyfikacji śródlądowych dróg wodnych kanał żeglugowo energetyczny Łączany- Skawina został zaliczony do II klasy drogi wodnej. Zgodnie z Rozporządzeniem kanał powinien posiadać parametry eksploatacyjne dla II klasy, w tym minimalne głębokości 2,2 m. Kanał uległ częściowemu zamuleniu poprzez odkładanie się materiału osadowego - materiału ziemno-żwirowo-piaskowego, przemieszczającego się korytem rzeki Wisły i wpływającego do kanału. Na całej długości kanału osady denne spowodowały wypłylenie i zawężenie koryta powodując utrudnienia w żegludze dla jednostek pływających korzystających z kanału żeglugowego i śluzy w Borku Szlacheckim. Odłożony materiał osadowy skutkuje zmniejszeniem przepustowości kanału, który ma zapewnić wodę na potrzeby śluzowania

jednostek i zapewnić pobór wody do celów technologicznych (chłodniczych) Elektrowni CEZ Skawina S.A. i do celów produkcji energii elektrycznej przez MEW CEZ Skawina S.A. w Borku Szlacheckim.

Zamówienie obejmuje usunięcie zamulenia awanportu górnego śluzy w ilości 10 000 m³ - średnia miąższość osadów dennych ok. 1,5 m .

Materiał pozyskany z udroźnienia kanału Łączany –Skawina zostanie przemieszczony drogą wodną i wykorzystany w całości do częściowego zasypiania wyryw w brzegu i dnie Wisły w km 60+800 – 61+620 b. prawy w m. Kraków - Tyniec, pow. krakowski, woj. małopolskie.

Na tym odcinku Wisły, w wyniku przejścia kolejnych fal powodziowych i wezbrań uległa uszkodzeniu budowla regulacyjna chroniąca brzeg rzeki, co w konsekwencji zintensyfikowało erozję dna i brzegu skutkując powstaniem wyryw w brzegu i dnie.

Zakres prac do wykonania:

W ramach przedmiotowego zadania kontynuowane będą roboty z zakresu utrzymania wód wymienione w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne polegające na zachowaniu stanu dna lub brzegów, zgodnie z art.227,ust.1 mające na celu:

- zapewnienie warunków umożliwiających korzystanie z wód, zgodnie z art.227.2, pkt.3 w tym utrzymywanie zwierciadła wody na poziomie umożliwiającym funkcjonowanie urządzeń wodnych, zapewnienie poboru wody do celów technologicznych (chłodniczych) Elektrowni CEZ Skawina S.A., poprzez kanał energetyczny i do celów produkcji energii elektrycznej przez MEW w Borku Szlacheckim CEZ Skawina S.A.,
- zapewnienie warunków eksploatacyjnych śródlądowych dróg wodnych, zgodnie z art.227.2, pkt.4. - zachowanie minimalnych głębokości dla żeglugi zapewnienie poboru wody na potrzeby śluzowania jednostek realizowane poprzez
- udrażnianie śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód oraz usuwanie namulów i rumoszu,
- przemieszczanie wydobytego materiału osadowego w obrębie wód powierzchniowych
- zasypywanie wyryw w brzegach i dnie śródlądowych wód powierzchniowych,

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie następującego zakresu robót:

- usunięcie zamulenia w rejonie awanportu górnego śluzy, Kubatura łączna odmulenia około 10 000 m³.
- transport materiału drogą wodną na miejsce zasypu wraz ze śluzowaniem,
- zasypianie wyryw w brzegu i dnie Wisły w km 60+800 – 61+620 brzeg prawy w m. Kraków – Tyniec. Kubatura łączna zasypu około 10 000m³

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 700 000.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Koniec: 15/11/2023

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków:

Zamawiający nie ustanawia szczególnych warunków w tym zakresie

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający nie ustanawia szczególnych warunków w tym zakresie

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający uzna za spełniony warunek zdolności technicznej lub zawodowej, jeżeli wykonawca wykaże, że:

Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy wykonał co najmniej 1 usługę (potwierdzoną dowodami określającymi czy usługa ta została wykonana w sposób należyty) polegającą na udrożnieniu cieku naturalnego lub kanału żeglugowego, zbiornika wodnego poprzez mechaniczne wydobywanie urobku o kubaturze robót czerpnych min 5 000 m³

Wyżej wymienione prace muszą być potwierdzone dowodami określającymi (referencje lub protokoły odbioru), że zostały wykonane w sposób należyty i zostały prawidłowo ukończone.

W odniesieniu do potencjału technicznego:

Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że w okresie realizacji zamówienia będzie dysponował sprzętem pływającym umożliwiającym przeprowadzenie prac, tj:

1. co najmniej 2 platformami pływającymi o wyporności 90 ton oraz jednostka pływająca o mocy co najmniej 100 KM. Sprzęt musi posiadać aktualne świadectwo zdolności żeglugowej,
2. sprzętem do prac pod wodą - bazą prac podwodnych wyposażoną w urządzenia techniczne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 19 maja 2004 r. (Dz.U. z 2004 Nr 116, poz. 1210) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac podwodnych.
3. Co najmniej 2 pchaczami o mocy co najmniej 100 KM każdy, 2 barkami do transportu materiałów sypkich o wyporności 150 ton każda i 2 koparkami chwytakowymi na pontonach o wyporności 100 ton każdy.

Uwaga:

- Poprzez wykonaną/zakończoną usługę należy rozumieć zrealizowanie/zakończenie potwierdzone właściwymi dowodami, tj. referencjami / protokołem odbioru usług lub równoważnym dokumentem.

- Nie jest dopuszczalne sumowanie zrealizowanych przez różne podmioty zamówień (umów), w celu wykazania spełnienia warunku.

- W przypadku, gdy w ramach usługi (zamówienia) realizowany był szerszy zakres prac, należy podać zakres i wartość usług potwierdzających spełnienie warunku określonego przez Zamawiającego.

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

Termin realizacji zamówienia:

Rozpoczęcie: niezwłocznie po zawarciu umowy.

Zakończenie: do 15 listopada 2023 r.

Stosownie do treści art. 436 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający dokonał określenia terminu realizacji poprzez wskazanie daty z uwagi na konieczność uwzględnienia warunków określonych w Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, zawartych w piśmie z dn. 19.08.2019 r. o braku sprzeciwu wobec

zgłoszonych działań w ramach zadania pn.: „Udrożnienie kanału Łączany - Skawina ” – treść powyższego pisma zawiera Załącznik nr 12 do SWZ.

Sekcja IV: Procedura

- IV.1) **Opis**
- IV.1.1) **Rodzaj procedury**
Procedura otwarta
- IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
- IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie
- IV.2) **Informacje administracyjne**
- IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**
Data: 18/08/2023
Czas lokalny: 10:00
- IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**
- IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**
Polski
- IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**
Oferta musi zachować ważność do: 15/11/2023
- IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**
Data: 18/08/2023
Czas lokalny: 10:30
Miejsce:
Platforma zakupowa

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie
- VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**
Akceptowane będą faktury elektroniczne
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**
Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Miejscowość: Warszawa
Państwo: Polska
- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
18/07/2023