

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Roboty utrzymaniowe na budowach piętrzących w celu zwiększenia retencji korytowej cieków na terenie ZZ Włocławek z podziałem na 2 części

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 368302575

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Żelazna 59a

1.5.2.) Miejscowość: Warszawa

1.5.3.) Kod pocztowy: 00-848

1.5.4.) Województwo: mazowieckie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL911 - Miasto Warszawa

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: anna.muszalska@wody.gov.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://www.gov.pl/web/wody-polskie>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/auctions/r19559,Roboty-utrzymaniowe-na-budowlach-pietrzacych-w-celu-zwiekszenia-retencji-korytow.html>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - inne państwowe i samorządowe osoby prawne utworzone na podstawie odrębnych ustaw w celu wykonywania zadań publicznych

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Środowisko

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Roboty utrzymaniowe na budowach piętrzących w celu zwiększenia retencji korytowej cieków na terenie ZZ Włocławek z podziałem na 2 części

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-272fb7e1-28cd-11ef-87ba-8eb060fd7bb8

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00538958

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-10-09

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Nie

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00364024

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną: Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art.

275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**4.1.) Numer referencyjny:** W.ROZ.2710.28.2024/ZZWŁ**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Tak**4.3.1) Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT):** 228188,08 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**Część 1****4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Robotami dla danej części zamówienia objęte są budowle:

1/ w ramach części 1 pn. Utrzymanie budowli piętrzących na ciekach Kanał Dobrzykowski i Gąbinianka, NW Płock:

a/ Jaz żelbetowy w km: 2+656; miejscowość Korzeniówka Stara, gm. Gąbin, pow. płocki. Klasa budowli IV; wysokość piętrzenia H= 1,5 m; światło budowli B=2x2 m; rzędna progu jazu 55,50 m n.p.m.; długość cofki 6,450 km; rodzaj zasuw – dwudzielne stalowe.

b/ Przepust wałowy w km: 8+360; miejscowość Wiączemin Nowy, gm. Słubice, pow. płocki. Konstrukcja budowli – żelbetowa; wysokość piętrzenia H=1,45 m; światło budowli B= 2,0 m; rzędna dna leżaka przepustu 56,72 m n.p.m.; rodzaj zasuw – pojedyncza stalowa.

c/ Jaz żelbetowy w km: 11+160; miejscowość Sady, gm. Słubice, pow. płocki. Klasa budowli pozaklasowy; wysokość piętrzenia H= 1,6 m; światło budowli B=3.0m; rzędna progu jazu 57,73 m n.p.m.; długość cofki 0,90 km; rodzaj zasuw – dwudzielne stalowe

d/ Ramowy przepust wałowy w km: 0+350; miejscowość Troszyn Polski, gm. Gąbin, pow. płocki. Konstrukcja budowli – żelbetowa; wysokość piętrzenia H=1,50 m; światło budowli B= 2,0 m; rzędna dna leżaka przepustu 56,32 m n.p.m.; rodzaj zasuw – pojedyncza stalowa.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45262330-3 - Roboty w zakresie naprawy betonu

45442300-0 - Roboty w zakresie ochrony powierzchni

45442000-7 - Nakładanie powierzchni kryjących

45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji

45248500-2 - Roboty budowlane w zakresie barier ruchomych

45223100-7 - Montaż konstrukcji metalowych

90721800-5 - Usługi ochrony przed naturalnym ryzykiem lub zagrożeniami

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

4.5.5.) Wartość części: 176968,57 PLN**Część 2****4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

w ramach części 2 pn. Zwiększenie retencji korytowej poprzez konserwację urządzeń wodnych na rzece Skrwa Prawa, NW Sierpc :

a/ Jaz na rzece Skrwie Prawej w km 104+209 w m. Otocznia, gm. Skrwilno, pow. rypiński.

Obiekt zbudowany jako samodzielny obiekt dla nawodnień użytkowników zielonych w dolinie rzeki Skrwie Prawej. Jaz zasuwowy, klasa budowli IV, światło B -3 x1,5 m, wys. piętrzenia H-0,50 m, rodzaj jazu wyposażony w elementy ruchome, dno betonowe, umocnienia brzegów z płyt betonowych. Długość jazu 7,0 m. Rzędna max piętrzenia 116,40 m n.p.m, rzędna progu jazu 115,35 m n.p.m, długość cofki 1,750 km, powierzchnia nawadniana 35 ha.

b/ Jaz na rzece Skrwie Prawej w km: 105+275 w m. Baba, gm. Skrwilno, pow. rypiński .

Obiekt zbudowany jako samodzielny obiekt dla nawodnień użytkowników zielonych w dolinie rzeki Skrwie Prawej. Jaz zasuwowy, klasa budowli IV, światło B -3 x1,5 m, wys. piętrzenia H-1,0 m, rodzaj jazu wyposażony w elementy ruchome, dno betonowe, umocnienia brzegów z płyt betonowych. Długość jazu 7,00 m. Rzędna max piętrzenia 117,55 m n.p.m, rzędna progu jazu 116,44 m n.p.m, długość cofki 2,800 km, powierzchnia nawadniana 56 ha.

c/ Jaz na rzece Skrwie Prawej w km: 107+146 w m. Ruda, gm. Skrwilno, pow. rypiński .

Obiekt zbudowany jako samodzielny obiekt dla nawodnień użytkowników zielonych w dolinie rzeki Skrwie Prawej. Jaz zasuwowy,

klasa budowli IV, światło B -3 x1,5 m, wys. piętrzenia H-0,85 m, rodzaj jazu wyposażony w elementy ruchome, dno betonowe, umocnienia brzegów z płyt betonowych. Długość jazu 7,00 m. Rzędna max piętrzenia 117,45 m n.p.m, rzędna progu jazu 116,60 m n.p.m, długość cofki 2,150 km, powierzchnia nawadniana 43,0 ha.

d/ Jaz na rzece Skrwie Prawej w km: 115+380 w m. Szczawno, gm. Skrwilno, pow. rypiński .

Obiekt zbudowany jako samodzielny obiekt dla nawodnień użytków zielonych w dolinie rzeki Skrwy Prawej. Jaz zasurowy, klasa budowli IV, światło B -3 m, wys. piętrzenia H-0,70 m, rodzaj jazu wyposażony w elementy ruchome, dno betonowe, umocnienia brzegów z płyt betonowych. Rzędna max piętrzenia 122,03 m n.p.m, rzędna progu jazu 121,33 m n.p.m, długość cofki 2.150 km, powierzchnia nawadniana 43 ha.

e/Jaz na rzece Skrwie Prawej w km: 119+180 w m. Purzyce, gm. Lubowidz, pow. żuromiński.

Jaz został wykonany w 1990 r. w ramach „Regulacji rzeki Skrwy”. Jaz żelbetowy, klasa budowli IV, światło B-3,0 m, wys. max. piętrzenia H-1,20 m, zamknięcia mechaniczne o napędzie ręcznym, dno betonowe, umocnienia brzegów z płyt betonowych. Rzędna max piętrzenia 119,02 m n.p.m, rzędna progu 117,82 m n.p.m., długość cofki 2,700 km, powierzchnia nawadniana 54,0 ha.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45262330-3 - Roboty w zakresie naprawy betonu

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

90721800-5 - Usługi ochrony przed naturalnym ryzykiem lub zagrożeniami

45223100-7 - Montaż konstrukcji metalowych

45248500-2 - Roboty budowlane w zakresie barier ruchomych

45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji

45442300-0 - Roboty w zakresie ochrony powierzchni

45442000-7 - Nakładanie powierzchni kryjących

4.5.5.) Wartość części: 51219,51 PLN

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

Część 1

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 2 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Zgodnie z dyspozycją art. 255 pkt 2 ustawy Pzp „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli 2) wszystkie złożone wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo oferty podlegały odrzuceniu;”.

W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia na w/w zadanie w części nr 1 w terminie składania ofert wyznaczonym przez Zamawiającego tj. do godz. 10:00 dnia 22 lipca 2024r wpłynęła jedna oferta. W trakcie badania i oceny ofert ziściła się przesłanka odrzucenia oferty, o której mowa w art. 226 ust. 1 pkt 2 lit. c. Wykonawca nie odpowiedział w terminie na wezwanie skierowane w trybie art. 128 ust 1 ustawy Pzp co skutkowało brakiem uzupełnienia podmiotowego środka dowodowego potwierdzającego spełnianie warunków udziału w postępowaniu.

W konsekwencji powyższego oraz faktu złożenia w przedmiotowej części tylko jednej oferty, ziściła się przesłanka unieważnienia postępowania, o której mowa w art. 255 pkt 2 ustawy Pzp.

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

Część 2

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 54190,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 54190,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 54190,00 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 2)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: CZARNECKA EWA FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA MELPOL

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 776-116-94-66

7.3.3) Ulica: Księcia Witolda 1

7.3.4) Miejscowość: Sierpc

7.3.5) Kod pocztowy: 09-200

7.3.6.) Województwo: mazowieckie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 2)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-09-02

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 54190,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 45 dni