

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r8810,Opracowanie-ocen-stanu-technicznego-i-stanu-bezpieczenstwa-budowli-hydropochronnych.html>
18.04.2024, 08:04

Strona znajduje się w archiwum.

„Opracowanie ocen stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa budowli hydrotechnicznych oraz innych dokumentacji technicznych na terenie Zarządu Zlewni w Stalowej Woli”

Przetarg nieograniczony

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



Ogłaszający



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie
Hanasiewicza 17B
35-103 Rzeszów

tel.+48 17 853 74 07

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

Etap postępowania
Postępowanie zakończone

Numer postępowania
RZ.ROŻ.2810.77.2021

Klasyfikacja ofert
brutto PLN

Data publikacji
01.09.2021 13:00

Termin składania ofert
27.09.2021 09:00

Termin otwarcia ofert
27.09.2021 10:00

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest **Opracowanie ocen stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa budowli hydrotechnicznych oraz innych dokumentacji technicznych na terenie Zarządu Zlewni w Stalowej Woli w podziale na 4 części.**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz warunki realizacji dla danej części, zawiera **Załącznik Nr 1 do SWZ - Opis oraz warunki realizacji przedmiotu zamówienia**

1.2CPV:

Przedmiot główny: 71322000-1 Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej.

Przedmiot dodatkowy: 71220000-6 Usługi projektowania architektonicznego

1.3 Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych

1.3.1 Zamówienie składa się z następujących części:

1. Cz. 1. „Ekspertyza stanu technicznego i bezpieczeństwa wraz z dokumentacją techniczną dla budowli piętrzącej jazu z zaporą czołową na zbiorniku wodnym w m. Majdan Sopocki, gm. Susiec”
2. Cz. 2. „Wykonanie oceny okresowej kontroli stanu technicznego na jazie na rzece Rudnia w km 0+910 w m. Rudnik nad Sanem, gm. Rudnik nad Sanem”
3. Cz. 3. „Wykonanie oceny 5-letniej na zbiornik "Rzeczycza Długa" w m. Rzeczycza Długa gm. Radomyśl nad Sanem”
4. Cz. 4. „Wykonanie oceny okresowej 5-letniej stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa budowli - zbiornika wodnego „Jelna” w ramach zadania „Wykonanie ocen okresowych kontroli stanu technicznego obiektów budowlanych (klasa III i IV) oraz badań geotechnicznych na terenie działalności ZZ Stalowa Wola” - Etap 2

1.3.2 **Wykonawca może złożyć ofertę na wszystkie 4 części zamówienia.**

Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Na potwierdzenie spełniania warunku udziału w postępowaniu dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej Wykonawca musi wykazać przynajmniej:

Część nr 1:

A)

wykonanie w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej **1 zamówienia polegającego na opracowaniu dokumentacji remontowej dla budowli piętrzących lub projektu dla nowo budowanych budowli piętrzących lub ekspertyzy stanu technicznego dla budowli piętrzących**

Wykazywane zamówienia winny być poparte dowodami określającymi, czy te usługi zostały wykonane należycie

- kwalifikacja nastąpi na podstawie Załącznika nr 6 i 7 do Formularza oferty.

B)

Wykonawca musi wykazać się co najmniej następującymi osobami, skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia:

- min. 1 osobę posiadającą: uprawnienia bez ograniczeń do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej hydrotechnicznej lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.
- min 1 osobę posiadającą uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie określonym w art. 43 w pkt 1) ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (D.U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.
- min. 1 osobę posiadającą uprawnienia geologiczne kategorii VI. Wyżej wymieniona kategoria powinna być zgodna z art. 50 ust.2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.
- min.1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. 2020 poz. 1333) w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, uprawniające do kontroli stanu technicznego o której mowa w art.62 ust.1 pkt.1 i pkt.2 ustawy Prawo Budowlan, albo odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów
- min. 1 osobę posiadającą kwalifikacje wymagane przy wykonywaniu dozoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji oraz sieci energetycznych o których mowa w art. 62 ust.5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane

Kwalifikacja nastąpi na podstawie zał. nr 6 a do Formularza oferty.

Część nr 2:

A)

wykonanie w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy

- w tym okresie, **co najmniej 1 zamówienia polegającego na opracowaniu oceny stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa wraz z protokołem z kontroli okresowej 5-letniej stanu technicznego i przydatności do użytkowania dla budowli hydrotechnicznej.**

Wykazywane zamówienia winny być poparte dowodami określającymi, czy te usługi zostały wykonane należycie

- kwalifikacja nastąpi na podstawie Załącznika nr 6 i 7 do Formularza oferty.

B)

Wykonawca musi wykazać się co najmniej następującymi osobami, skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia:

- min.1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. 2020 poz. 1333) w specjalności inżynierskiej hydrotechnicznej, uprawniające do kontroli stanu technicznego o której mowa w art.62 ust.1 pkt.1 i pkt.2 ustawy Prawo Budowlane , albo odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów

- min 1 osobę posiadającą uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie określonym w art. 43 w pkt 1) ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (D.U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.

- min. 1 osobę posiadającą uprawnienia geologiczne kategorii VI. Wyżej wymieniona kategoria powinna być zgodna z art. 50 ust.2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

Kwalifikacja nastąpi na podstawie zał. nr 6 a do Formularza oferty.

Część nr 3

A)

wykonanie w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, **co najmniej 1 zamówienia polegającego na opracowaniu oceny stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa wraz z protokołem z kontroli okresowej 5-letniej stanu technicznego i przydatności do użytkowania budowli hydrotechnicznej.**

Wykazywane zamówienia winny być poparte dowodami określającymi, czy te usługi zostały wykonane należycie

- kwalifikacja nastąpi na podstawie Załącznika nr 6 i 7 do Formularza oferty.

B)

Wykonawca musi wykazać się co najmniej następującymi osobami, skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia:

- min.1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. 2020 poz. 1333) w specjalności inżynierskiej hydrotechnicznej, uprawniające do kontroli stanu technicznego o której mowa w art.62 ust.1 pkt.1 i pkt.2 ustawy Prawo Budowlane , albo odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów

- min 1 osobę posiadającą uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie określonym w art. 43 w pkt 1) ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (D.U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.

- min. 1 osobę posiadającą uprawnienia geologiczne kategorii VI. Wyżej wymieniona powinna być zgodna z art. 50 ust.2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

Kwalifikacja nastąpi na podstawie zał. nr 6 a do Formularza oferty.

Część nr 4:

A)

wykonanie w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co **najmniej 1 zamówienia polegającego na opracowaniu oceny stanu technicznego i stanu bezpieczeństwa wraz z protokołem z kontroli okresowej 5-letniej stanu technicznego i przydatności do użytkowania dla budowli hydrotechnicznej.**

Wykazywane zamówienia winny być poparte dowodami określającymi, czy te usługi zostały wykonane należycie

- kwalifikacja nastąpi na podstawie Załącznika nr 6 i 7 do Formularza oferty.

B)

Wykonawca musi wykazać się co najmniej następującymi osobami, skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia:

- min.1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. 2020 poz. 1333) w specjalności inżynierskiej hydrotechnicznej, uprawniające do kontroli stanu technicznego o której mowa w art.62 ust.1 pkt.1 i pkt.2 ustawy Prawo Budowlane , albo odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów

- min 1 osobę posiadającą uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie określonym w art. 43 w pkt 1) ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (D.U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.

Kwalifikacja nastąpi na podstawie zał. nr 6 a do Formularza oferty.

Branże CPV

- > 71220000-6 - Usługi projektowania architektonicznego
- > 71322000-1 - Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Pliki do pobrania

[Ogłoszenie o zamówieniu-2021-OJS169-442317-pl pdf, 166.25 KB](#)

[77-SWZ pdf, 633.97 KB](#)

[Załącznik nr 1 do SWZ-Opis oraz warunki realizacji przedmiotu zamówienia.docx zip, 2.28 MB](#)

[Załącznik nr 2 do SWZ- Formularz oferty wraz z załącznikami zip, 172.26 KB](#)

[Załącznik nr 3 do SWZ- Wzór umowy zip, 55.86 KB](#)

[RZ.ROZ.2810.77.1.2021- kwota pdf, 845.16 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 27.09.2021 09:15:44

[RZ.ROZ.2810.77.2.2021- Informacja z otwarcia ofert pdf, 788.16 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 27.09.2021 12:44:34

[77.8- Informacja o wyborze cz.2,3,4-Platforma pdf, 809.86 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 20.10.2021 15:44:49

[77.11- Informacja o wyborze cz.1-PLATFORMA pdf, 790.57 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 28.10.2021 10:41:52

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.