



Kowary dnia, 28.07.2022 r.

WRM. 271.54.2022

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 3

Dotyczy: Postępowania przetargowego na zadanie: **Remont przepływowego zbiornika retencyjnego „Kowary” na potoku Bystra w Kowarach w celu zwiększenia jego retencji i bioretencji**

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), Zamawiający przekazuje treść wyjaśnień na pytania Wykonawcy do treści SWZ:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający posiada wszelkie wymagane decyzje administracyjne na wykonanie zakresu przedsięwzięcia objętego postępowaniem? Jeżeli tak to prosimy o ich dołączenie do dokumentacji przetargowej.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający informuje, że posiada zgłoszenie wykonania robót budowlanych, dla których pozwolenie na budowę nie jest wymagane wraz z zaświadczeniem o braku sprzeciwu wobec zgłoszenia robót budowlanych.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający posiada decyzję na wycinkę drzew objętych zakresem zadania?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający informuje, że na wskazane drzewa nie jest wymagane posiadanie decyzji na wycinkę drzew.

Pytanie nr 3

W związku z tym, że przedmiotowy zbiornik został zakwalifikowany przez Projektanta do II klasy ważności prosimy o udostępnienie Instrukcji Gospodarowania Wodą i Instrukcji Użytkowania dla przedmiotowego zbiornika. Powyższe dokumenty są istotne z punktu widzenia zapewnienia bezpiecznego przepuszczenia wód potoku Bystra na czas realizacji robót w tym na oszacowanie procedury, czasu i kosztów wykonania tego zakresu (pkt 1.6 pozycji przedmiaru robót).

Odpowiedź nr 3

Zamawiający nie posiada aktualnej Instrukcji Gospodarowania Wodą i Instrukcji Użytkowania dla przedmiotowego zbiornika. Zapewnienie bezpiecznego przepuszczania wód potoku Bystra na czas realizacji robót należy do zadań Wykonawcy.



Pytanie nr 4

Czy Zamawiający na podstawie posiadanych dokumentów, w tym pozwolenia wodnoprawnego potwierdza, że obiekt jest II klasy budowli hydrotechnicznej?

Odpowiedź nr 4

Zamawiający informuje, że obiekt jest II klasy budowli hydrotechnicznej.

Pytanie nr 5

Czy w celu określenia szczelności korpusu zapory, ekranu, zlokalizowania ewentualnych obszarów rozluźnienia gruntów, kawern i wzmożonej filtracji, były wykonywane na etapie projektu badania gruntów wbudowanych w korpus zapory oraz znajdujących się w jego podstawie oraz czy badania gruntów były wykonywane na próbkach o nienaruszonej strukturze (NNS)?

Odpowiedź nr 5

Zamawiający informuje, że zbiornik nie ma wzmożonej filtracji i takie badania były zbędne.

Pytanie nr 6

Zwracamy się o udostępnienie geodezyjnych pomiarów niwelety korony zapory oraz geometrii przekroju korpusu zapory .

Odpowiedź nr 6

Zamawiający informuje, że posiada geodezyjne pomiary niwelety zbiornika, które zostaną udostępnione wybranemu Wykonawcy.

Pytanie nr 7

Zwracamy się o udostępnienie obliczeń stateczności i filtracji dla opracowanej dokumentacji projektowej?

Odpowiedź nr 7

Zamawiający informuje, że nie było konieczności wykonania takich obliczeń.

Pytanie nr 8

Na jakiej podstawie został określony zakres naprawy i uszczelnienia ekranu? Jakie badania zostały wykonane w celu potwierdzania szczelności/braku szczelności ekranu poniżej lustra wody?

Odpowiedź nr 8

Remont zbiornika należy wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Pytanie nr 9

Zwracamy się o udostępnienie inwentaryzacji podwodnej występujących uszkodzeń i stanu elementów konstrukcyjnych?

Odpowiedź nr 9

Zamawiający nie posiada inwentaryzacji podwodnej.



Pytanie nr 10

Czy Instrukcja Gospodarowania Wodą zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie zakresu instrukcji gospodarowania wodą obejmuje okres remontu budowli piętrzącej? Jeżeli nie, to prosimy o informację po czyjej stronie będzie opracowanie tego dokumentu. Prosimy o potwierdzenie, że Projekt technologiczny przeprowadzenia wód cieku na czas realizacji robót wypełnia zakres Instrukcji Gospodarowania Wodą.

Odpowiedź nr 10

Zgodnie z dokumentacją projektową Wykonawca na czas prowadzenia robót budowlanych zapewni właściwe przepuszczanie wód potoku Bystra oraz opracuje odpowiedni projekt technologiczny.

Pytanie nr 11

Zwracamy się o udostępnienie planu ewakuacji ludzi i mienia na wypadek zagrożenia katastrofą budowlaną? Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie dla obiektów klasy I i II opracowuje się plan ewakuacji ludzi i mienia na wypadek zagrożenia klastrową budowlaną (§13 ust.4 wyżej wymienionego rozporządzenia).

Odpowiedź nr 11

Zamawiający nie posiada planu ewakuacji ludzi i mienia na wypadek zagrożenia katastrofą budowlaną.

Pytanie nr 12

Prosimy o udostępnienie ostatniej 5-letniej oceny stanu technicznego obiektu.

Odpowiedź nr 12

Zamawiający informuje, że posiada aktualny przegląd pięcioletni. Zadanie należy wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją projektową.

Pytanie nr 13

Jaki zakres ma obejmować Projekt technologii budowy – wskazany jako opracowanie do wykonania przez Wykonawcę.

Odpowiedź nr 13

Projekt technologii budowy ma obejmować m.in. dobór materiałów do naprawy opisanych w projekcie.

Pytanie nr 14

W załączonej do postępowania przetargowego dokumentacji brak jest części rysunkowej opracowania. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (rozporządzeniem obowiązującym na etapie opracowania Projektu Wykonawczego) § 4 ust 2 rozporządzenia wskazuje, że Dokumentacja projektowa, służąca do opisu przedmiotu zamówienia na wykonanie robót budowlanych, dla których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę, składa się w szczególności z: -



- 1) Planów, rysunków lub innych dokumentów umożliwiających jednoznacznie określić rodzaj i zakres robót budowlanych podstawowych oraz uwarunkowań i dokładnej lokalizacji ich wykonania;
 - 2) Przedmiaru robót, w zakresie o którym mowa w § 6;
 - 3) Projektów, pozwoleń, uzgodnień i opinii wymaganych odrębnymi przepisami.
- Ponadto zakres Projektu Wykonawczego opisuje § 5 ustęp 2 wyżej wymienionego rozporządzenia.

Mając na uwadze zakres zamówienia obejmujący ekran szczelny zbiornika II klasy ważności o stałym piętrzeniu oraz remont wieży upustów dennych wraz z wykonaniem zamknięć stalowych wieży upustów dennych a także innych elementów konstrukcyjnych zbiornika uważamy, że do właściwego oszacowania przedmiotu zamówienia a także w celu zapewnienia prawidłowego wykonania opisanych w Przedmiarze Robót, Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych oraz w części opisowej Projektu Wykonawczego niezbędne jest dołączenie do dokumentacji przetargowej dokumentacji rysunkowej obejmującej również rysunki szczegółowych rozwiązań technicznych.

Odpowiedź nr 14

Roboty opisane w projekcie są robotami odtworzeniowymi istniejących elementów, które istnieją na budowie, a roboty naprawcze nie zmieniają konstrukcji remontowanych elementów.

Pytanie nr 15

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje autorskimi prawami majątkowymi do dokumentacji projektowej opracowanej na cele realizacji robót w ramach niniejszego postępowania w szczególności w zakresie wprowadzania zmian do przedmiotowej dokumentacji. W ocenie Wykonawcy dokumentacja zawiera szereg wad i błędów, które będą generowały na etapie realizacji konieczność wprowadzania zmian i modyfikacji celem dostosowania jej do obowiązujących przepisów prawa, co będzie skutkowało koniecznością wykonania robót dodatkowych i zamiennych nieobjętych przedmiotowym zamówieniem, a których to robót na etapie składania oferty wykonawca nie jest w stanie przewidzieć.

Odpowiedź nr 15

Zamawiający dysponuje autorskimi prawami majątkowymi do dokumentacji projektowej opracowanej na cele realizacji robót w ramach niniejszego postępowania.

Pytanie nr 16

Prosimy o potwierdzenie, że autor projektu wykonawczego dysponuje odpowiednimi uprawnieniami do projektowania w zakresie budowy hydrotechnicznych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Wątpliwości Wykonawcy budzą uprawnieni (załącznik nr 10.2) dołączone do projektu wykonawczego.

Odpowiedź nr 16

Na realizację zadania Zamawiający uzyskał niezbędne pozwolenia w oparciu o sporządzoną dokumentację projektową.