

KRJRP.081.67.1.2021

UDZIELANIE WYJAŚNIENIÓW / WPROWADZANIE ZMIAN ODPOWIEDZI NA PYTANIA OFERENTÓW (1)	
Projekt	Projekt ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły
Kontrakt:	„3A.2/3 Zwiększenie zabezpieczenia powodziowego w dolinie rzeki Serafy – zbiornik Malinówka 3”
Procedura	NCB
Dotyczy:	Dokumentu SIWZ/IDW
z dnia	28.12.2020 r.
Ogłoszenie	3063/I RP/2020
Zamawiający	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z/s: ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, NIP: 5272825616 - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków tel. 12 62 84 106, e-mail krakow@wody.gov.pl faks 12 430-10-35 Adres strony internetowej (URL): www.wody.gov.pl
Kraj	Polaka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. z 2019 r., poz. 1943 z późn. zm.), udziela n/w odpowiedzi na otrzymane od Wykonawcy zapytania.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków
tel.: +48 (12) 62 84 130 | faks: +48 (12) 42 32 153 | e-mail: krakow@wody.gov.pl

Pytanie nr	Sekcja / punkt	Pytanie	Odpowiedź	Wymagana zmiana	Zmiana	
1	SIWZ Cz. V SSST	Prosimy o wskazanie miejsca, gdzie należy zdeponować drewno, pozyskane z wycinki (odległość na jaką należy przewieźć drewno).	Zamawiający wyjaśnia, że materiał pozyskany z wycinki drzew/drewno jest własnością Zamawiającego.	NIE		
2	SIWZ Cz.VI Przedmiar	Jaki procent ilości gruntu na nasypy ma pochodzić z zakupu. Dotyczy to pozycji: • 3.1.3 • 3.3.1 • 3.4.3 • 3.5.3 • 3.8.3 • 3.11.3 • 3.13.3 • 3.14.3 • 3.15.3 • 3.16.3	Zamawiający wyjaśnia, że na podstawie Dokumentacji Projektowej i projektów szacuje się , że do budowy wszystkich nasypów wraz z zaporaż zbiornika Malinówka 3 potrzebne jest ok. 11 890 m ³ gruntu. Z szacunków wynika, że konieczne będzie zakupienie i dowóz około 6 400 m ³ gruntów niespoistych kat. II. Wykonawca winien ustalić źródło zakupu gruntu we własnym zakresie Należy jednak podkreślić, że powyższe wyliczenia mają wyłącznie charakter szacunkowy, a rozliczenie Wykonawcy nastąpi na podstawie rzeczywistych ilości wykonanych robót.	Zamawiający wyjaśnia, że na podstawie Dokumentacji Projektowej i projektów szacuje się , że do budowy wszystkich nasypów wraz z zaporaż zbiornika Malinówka 3 potrzebne jest ok. 11 890 m ³ gruntu. Z szacunków wynika, że konieczne będzie zakupienie i dowóz około 6 400 m ³ gruntów niespoistych kat. II. Wykonawca winien ustalić źródło zakupu gruntu we własnym zakresie Należy jednak podkreślić, że powyższe wyliczenia mają wyłącznie charakter szacunkowy, a rozliczenie Wykonawcy nastąpi na podstawie rzeczywistych ilości wykonanych robót.	NIE	
3	SIWZ Cz. IV Dokumentacja Projektowa a	Prosimy o podanie szczegółowych informacji dotyczących oczepu żelbetowego (zestawienie zbrojenia, deskowania, dylatacji, hydroizolacji) dla ścianki szczelnej przy parkingu osiedla i ścianki szczelnej na prawym brzegu koryta.	Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ, cz. IV Dokumentacja Projektowa poprzez załączenie rysunków dotyczących oczepu żelbetowego Rys. PW.H.9.2 Zbrojenie oczepu ścianki szczelnej przy parkingu oraz Rys. PW.H.10.2 Zbrojenie oczepu ścianki szczelnej na prawym brzegu koryta.	TAK	1	

Pytanie nr	Sekcja / punkt	Pytanie	Odpowiedź	Wymagana zmiana	Zmiana
4	SIWZ Cz. IV Dokumentacja Projektowa	Prosimy o podanie wymiarów dotyczących drenażu przy ściance szczelnej w celu oszacowania ilości geowłókniny i żywiru.	Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ, cz. IV poprzez Dokumentację Projektową uszczegółowienie rysunków dotyczących drenażu przy ściance szczelnej Rys. PW.H.9.1 Przekrój typowy ścianki szczelnej przy parkingu oraz Rys. PW.H.10.1 Przekrój ścianki szczelnej na prawym brzegu koryta pot. Malinówka wraz z wyłotem do pot. Malinówka w km 3+365.	TAK	1
5		Prosimy o informację o szacowanym terminie uzyskania decyzji niezbędnego do rozpoczęcia realizacji inwestycji.	Aktualnie trwa postępowanie administracyjne, celem którego jest uzyskanie decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji. Decyzja ta zostanie przekazana Wykonawcy niezwłocznie po jej uzyskaniu. Zamawiający zastrzega, że może to nastąpić po podpisaniu Umowy z Wykonawcą.	NIE	
6		Zgodnie z zapisami DoŚU z dnia 18.09.2020 nie przewiduje się wywozu urobku materiału gruntowego pozyskanego w trakcie prowadzenia robót ziemnych z obszaru budowy. Czy cały materiał ziemny ma pozostać w obszarze planowanej inwestycji? Zgodnie z treścią DoŚU ilość wykopu wykonana w trakcie budowy zbiornika Malinówka 3 wynosi 13 000 m ³ , natomiast przewidziano do wbudowania około 11 000 m ³ . Prosimy o wskazanie, w jaki sposób należy zagospodarować pozostałą część urobku ziemnego.	Zamawiający wyjaśnia, że na podstawie wykonanej Dokumentacji Projektowej, po uwzględnieniu zasypów w czaszy zbiornika oraz w korycie potoku, szacuje się, że konieczne będzie pozyskanie spora terenu budowy około 6400 m ³ gruntów do wbudowania w nasypy i zapory zbiornika. W Decyzji o śródlądowych uwarunkowaniach podane ilości gruntu nasypów i wykopów były szacowane. Brak było i danych dot. ilości gruntu do zagospodarowania w czaszy zbiornika.	NIE	

Pytanie nr	Sekcja / punkt	Pytanie	Odpowiedź	Wymagana zmiana	Zmiana
7	SIWZ Cz. I IDW p. 9	<p>Dotyczy określenia warunków udziału w postępowaniu, zdolności technicznej i zawodowych.</p> <p>a) Zamawiający wymaga aby Wykonawca wykazał się posiadaniem doświadczenia umożliwiającego realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości.</p> <p>Czy zamawiający uzna warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże co najmniej że:</p> <p>A. w okresie ostatnich dziesięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jedną robotę budowlaną polegającą na budowie, przebudowie <u>lub modernizacji</u> suchych zbiorników retencyjnych, zbiorników wodnych lub wałów przeciwpowodziowych (kategoria XXVII zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. prawo budowlane) o wartości robót nie mniejszej niż 5 000 000 PLN brutto, lub - dwie roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie <u>lub modernizacji</u> suchych zbiorników 	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zaproponowanym zakresie.</p> <p>NIE</p>		

Pytanie nr	Sekcja / punkt	Pytanie	Odpowiedź	Wymagana zmiana	Zmiana
		retencyjnych, zbiorników wodnych lub wałów przeciwpowodziowych (kategoria XXVII zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. prawo budowlane) o łącznej wartości robót nie mniejszej niż 8 000 000 PLN brutto,			
8	SIWZ Cz. I IDW p. 9	<p>Dotyczy określania warunków udziału w postępowaniu, zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych.</p> <p>b) Zamawiający wymaga aby Wykonawca wykazał się dysponowaniem osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia (osobami, które zostaną skierowane do realizacji zamówienia), posiadającymi odpowiednie doświadczenie oraz kwalifikacje zawodowe, umożliwiające realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości.</p> <p>Czy Zamawiający uzna warunek za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże się dysponowaniem osobą zdolną do wykonania niniejszego zadania (osobą która zostanie skierowana do realizacji zamówienia), posiadającą odpowiednie doświadczenie oraz kwalifikacje zawodowe, umożliwiające realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości.</p>	<p>NIE</p> <p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SIWZ w zaproponowanym zakresie.</p>		

Pytanie nr	Sekcja / punkt	Pytanie	Odpowiedź	Wymagana zmiana	Zmiana
		<p>Kierownik Budowy - osoba posiadająca uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności – hydrotechnicznej lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, posiadająca doświadczenie na stanowisku Kierownika budowy lub kierownika robót hydrotechnicznych zakończonych w ciągu ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert co najmniej 2 kontraktach z zakresem budowy hydrotechnicznych (kategoria XXVII zgodnie z załącznikiem do Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane) o wartości każdego kontraktu minimum 5 000 000 PLN brutto.</p>			

DYREKTOR

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Krakowie
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków
NIP 527-282-56-16
REGON 368302575
tel. +48 12 62 84 100, e-mail: krakow@wody.gov.pl