

Szczecin, 22.05.2020

Nr referencyjny: **OZ-092/1/IP-2/2020****DO WYKONAWCÓW**

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na roboty, o wartości przekraczającej kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy - Prawo zamówień publicznych, pod nazwą „Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego”.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający na pytania z dnia **27.03.2020 Zestaw 34** udziela następujących wyjaśnień:

1.

Wykonawca zwraca się z prośbą o udostępnienie części rysunkowej dokumentacji projektowej (projekt budowlany, projekt wykonawczy) w postaci plików DWG.

Odp.**Zamawiający udostępnia dokumentację projektową w formacie PDF.****2.**

W związku z ustaleniem przez Zamawiającego wynagrodzenia w formie kompletu robót za roboty czerpalne w Basenie Kaszubskim (Tabela elementów rozliczeniowych) oraz koniecznością weryfikacji przez Wykonawcę zakresu oraz ilości robót przewidzianych do wykonania, wnosimy o udostępnienie aktualnych planów batymetrycznych Basenu Kaszubskiego będących w posiadaniu Zamawiającego (wraz z wykazem współrzędnych x,y,z z pomiaru) oraz udostępnienie archiwalnych planów batymetrycznych, tj.:

- przytoczonych na rysunku 5.3/H/01 pt. „Plan sondażowy obrotnica- Przekop Mieleński Port Szczecin w skali 1:1000, wykonany 18.05.2018r.przez Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście Nr planu 24/Sz/2018 w układzie współrzędnych WGS84-UTM”

- przytoczonych na rysunku 5.3/H/02 pt „ PRCiP plan sondażowy nr 05_0417/106/2017 data pomiaru 26.04.2017

Odp.**Zamawiający udostępnił posiadane plany sondażowe**

3.

Prosimy o odpowiedź, jakie minimalne głębokości muszą być utrzymane na akwenu objętym inwestycją w trakcie prowadzenia robót. Czy Zamawiający dopuszcza tymczasowe lokalne spłylenia spowodowane technologią wykonania robót? Prosimy o ewentualne wskazanie na rysunkach, w których obszarach zamawiający dopuszcza spłylenia a które obszary muszą być bezwzględnie utrzymane na oczekiwanych głębokościach (prosimy podać oczekiwane głębokości?).

Odp.

Ze względu na nie przerwany ruch statków w basenie głębokości muszą być utrzymane na głębokościach dotychczasowych.

4.

Prosimy o odpowiedź, na jakich zasadach Wykonawca będzie dysponował polem refulacyjnym na Ostrowiu Grabowskim? Czy wykonawca będzie zobligowany do ponoszenia jakiś opłat za użytkowanie pola? Czy pole odkładu będzie przekazane na wyłączność?

Odp.

Pola refulacyjne pozostają we władaniu Zamawiającego. IK będzie na bieżąco koordynował i wskazywał do przekazania poszczególne kwatery do odkładu urobku z prac czerpalnych. Wykonawca nie będzie ponosił opłat z tytułu odkładu urobku z robót czerpalnych.

5.

Prosimy o odpowiedź, kiedy Zamawiający przewiduje ukończenie budowy pola odkładu na Ostrowiu Grabowskim?

Odp.

Zamawiający informuje, iż budowa wraz z przebudową pól odkładu urobku na Ostrowie Grabowskim nie ma znaczącego wpływu na realizację inwestycji pn.: „Poprawa dostępu do portu w Szczecinie w rejonie Basenu Kaszubskiego”.

IK będzie na bieżąco koordynował i wskazywał do przekazania poszczególne kwatery do odkładu urobku z prac czerpalnych. Zgodnie z zapisami dokumentacji projektowej oraz HRR w pierwszej kolejności należy wykorzystać urobek z robót czerpalnych do załadownienia Basenu Noteckiego.

6.

Prosimy o informację, czy roboty związane z usunięciem urobku powyżej linii wody zostały w kalkulowane do robót czerpalnych?

Odp.

Roboty związane z usunięciem urobku powyżej linii wody zostały w kalkulowane do robót czerpalnych w przypadku Nabrzeża Dąbrowieckiego, zakres robót czerpalnych kończy się na krawędzi odwodnej obudowy brzegu.