

DECYZJE

Załącznik nr 3 do umowy nr NI/.../IPU/.../2023

na realizację zadania: „Pełnienie funkcji Inżyniera dla Inwestycji pod nazwą: „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej””

1. Decyzja Prezydenta Miasta Świnoujście znak: WOS.6540.14.2022.AP. z dnia 22.11.2022 r. o zatwierdzeniu Projektu robót geologicznych w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla zadania pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej, dz. ew. nr 244, 245/5, 246 obręb Warszów 14, gmina i powiat Świnoujście, województwo zachodniopomorskie.
2. Decyzja Ministerstwa Klimatu i Środowiska nr DGK-WD-I.710.18.2022.JW z dn. 22.12.2022 r. o zatwierdzeniu Projektu robót geologicznych w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby posadawiania obiektów budowlanych dla zadania pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej”, dz. ew. 1/18 obręb Warszów 14, gmina i powiat Świnoujście, województwo zachodniopomorskie.
3. Decyzja Ministerstwa Infrastruktury nr 2/2023 z dn. 08.02.2023 r. znak: DGM-3.530.101.2022 o pozwoleniu na wznoszenie i wykorzystywanie sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń w polskich obszarach morskich dla budowy Terminalu Instalacyjnego w Świnoujściu dla obsługi Morskich Farm Wiatrowych w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej”,
4. Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie o środowiskowych uwarunkowaniach nr 2/2023 (znak: WONS.420.35.2022.BO.10) z dn. 20.02.2023 r. dla przedsięwzięcia pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej na dz. nr 245/5, 244, 246, 1/18 obręb Warszów 14 i dz. Nr 3/2 obręb Ognica 13”
5. Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie znak: WONS.420.35.2022.BO.14. z dn. 16.03.2023 r. o nadaniu rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji nr 2/2023 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 20 lutego 2023 r., znak WONS.420.35.2022.BO.10 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej na dz. nr 245/5, 244, 246, 1/18 obręb Warszów 14 i dz. nr 3/2 obręb Ognica 13”.
6. Decyzja Prezydenta Miasta Świnoujście znak: WOŚ. 6541.5.2023.AP. z dnia 13.04.2023 r. o zatwierdzeniu Dokumentacji geologiczno-inżynierskiej w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby posadowienia obiektów budowlanych dla zadania pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi

- potrzeb morskiej energetyki wiatrowej”, dz. ew. 244, 245/5, 246 obręb Warszów 14, gmina i powiat Świnoujście, województwo zachodniopomorskie”, sporządzoną w lutym 2023 r.
7. Uzgodnienie Urzędu Morskiego w Szczecinie znak: ON-I.4119.2.23.MM(8) z dn. 25.04.2023 r. analizy nawigacyjnej pn.: „Analiza Nawigacyjna Projektowanego Terminalu Instalacyjnego Morskich Farm Wiatrowych w Świnoujściu” opracowanej przez Centrum Innowacji Politechniki Morskiej w Szczecinie (korekta z 03.04.2023 r.).
 8. Postanowienie Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak: DOOŚ-WDŚZOO.420.13.2023.PS.4 z dn. 05.05.2023 r. o utrzymaniu w mocy zaskarżonego postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dn. 16.03.2023 r. (znak: WONS.420.35.2022.BO.14.) o nadaniu rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji nr 2/2023 RDOŚ w Szczecinie z dnia 20 lutego 2023 r. (znak: WONS.420.35.2022.BO.10.) dla przedsięwzięcia pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej na dz. nr 245/5, 244, 246, 1/18 obręb Warszów 14 i dz. nr 3/2 obręb Ognica 13”.
 9. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie znak: (RKW-2023-5432) SZ.RUZ.4210.18.2023.ZK z dnia 17.05.2023 r. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, obejmujące likwidację istniejących urządzeń wodnych: pirsu dokowego, dalb przydokowych, pomostu cumowniczego, palisady wolnostojącej z rur stalowych – zlokalizowanych przy nabrzeżach stanowiących obudowę wschodniego brzegu rzeki Świny od basenu Atlantyckiego w kierunku południowym – znajdujących się w większości na obszarze: działki wodnej 1/18 oraz częściowo na działce lądowej 245/5, obręb Warszów 14.
 10. Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie znak: WONS-OŚ.420.35.2022.BO.17 z dnia 24.05.2023 r., wyjaśniające wątpliwości, co do treści decyzji nr 2/2023 o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 20 lutego 2023 r., znak: WONS.420.35.2022.BO.10, wydanej przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie dla przedsięwzięcia pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej na dz. nr 245/5, 244, 246, 1/18 obręb Warszów 14 i dz. nr 3/2 obręb Ognica 13”.
 11. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie znak: (RKW-2023-6741) SZ.RUZ.4210.37.2023.AŁ z dnia 23.06.2023 r. w sprawie pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi wynoszącym 1% (raz na 100 lat) przy maksymalnej rzędnej zwierciadła wody określonym na poziomie 1,75 m n.p.m., nowych obiektów budowlanych – płyty Nabrzeża nr I o powierzchni około 143 m², Nabrzeża nr II o powierzchni około 164 m², Nabrzeża nr III o powierzchni około 215 m² w ramach przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko „Budowa Terminalu Instalacyjnego w Świnoujściu dla obsługi Morskich Farm Wiatrowych” w ramach zadania pn: „Budowa zdolności przeładunkowej portu

- morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej” na terenie działek nr 246, 244, 245/5 obręb 0014 Warszów
12. Decyzja Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie znak: (RKW-2023-6844) SZ.RUZ.4210.38.2023.Ał z dnia 26.06.2023 r. w sprawie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych w ramach przedsięwzięcia „Budowa Terminalu Instalacyjnego w Świnoujściu dla obsługi Morskich Farm Wiatrowych” realizowanego dla zadania inwestycyjnego pn. Budowa zdolności przeładunkowej Portu Morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej” oraz wygaszenia pozwoleń znak: WOŚ.II.7322.17-5.2012.PM. oraz SZ.RUZ.4210.71.2022.JZ.
 13. Decyzja Wojewody Zachodniopomorskiego nr 13/R/2023 dla ZMPSiŚ z dnia 21.06.2023 r. o pozwoleniu na rozbiórkę obiektów hydrotechnicznych: pirsu dokowego, dalb rurowych przydokowych, pomostu stalowego wraz z palisadą wolnostojącą z rur stalowych na terenie portu morskiego w Świnoujściu (teren byłej Stoczni Remontowej Gryfia) na dz. nr 1/18 obręb 0014 Warszów, nr 245/5 obręb 0014 Warszów,
 14. Decyzja Ministerstwa Klimatu i Środowiska znak DGK-WD-I.711.6.2023.MS z dnia 27.06.2023 r. dla ZMPSiŚ o zatwierdzeniu dokumentacji geologiczno-inżynierskiej w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby posadawiania obiektów budowlanych dla zadania pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej”, dz. ew. 1/18 obręb Warszów 14, gmina i powiat Świnoujście, województwo zachodniopomorskie, opracowaną w lutym 2023 r. przez INGEO Sp. z o.o.
 15. Decyzja Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 18.07.2023 r. (DOOŚ-WDŚZOO.420.13.2023.PS.12) zmieniająca decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach nr 2/2023 (znak: WONS.420.35.2022.BO.10) dla przedsięwzięcia pn. „Budowa zdolności przeładunkowej portu morskiego w Świnoujściu do obsługi potrzeb morskiej energetyki wiatrowej na dz. nr 245/5, 244, 246, 1/18 obręb Warszów 14 i dz. Nr 3/2 obręb Ognica 13”.
 16. Pozwolenie na budowę. Zamawiający jest w trakcie uzyskiwania Decyzji. Przedmiotowa Decyzja zostanie przekazana Inżynierowi w Dacie Początkowej.

ZAMAWIAJĄCY:

.....

.....

WYKONAWCA:

.....

.....

