



Warszawa, dnia 19-01-2021 r.

Minister Klimatu i Środowiska

DGK-2.4710.9.2020.AS
1399995.4645462.3672207

DECYZJA

Działając na podstawie art. 80 ust. 1, art. 161 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2020 r. poz. 1064 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) na wniosek DCT S.A. o zatwierdzenie projektu robót geologicznych, po uzyskaniu przewidzianego przepisami prawa uzgodnienia

z a t w i e r d z a m

Projekt robót geologicznych w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby projektowanej inwestycji pn.: Rozbudowa terminala kontenerowego DCT Gdańsk w Porcie Północnym w Gdańsku, powiat m. Gdańsk, gmina m. Gdańsk, woj. pomorskie, obejmujący wykonanie:

- 1) 32 otworów badawczych,
- 2) 55 sondowań CPTu/SPT,
- 3) badań laboratoryjnych próbek gruntów i wody podziemnej,
- 4) dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.

Szczegółowy zakres prac został ustalony w projekcie robót geologicznych.

Projekt zatwierdza się na okres do 31 grudnia 2023 r.

Uzasadnienie

Wnioskiem z 30 lipca 2020 r. DCT Gdańsk S.A., reprezentowana przez pana Wojciecha Cieślaka, zwróciła się do Ministra Środowiska¹ o zatwierdzenie *Projektu robót geologicznych w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby projektowanej inwestycji pn.: Rozbudowa terminala kontenerowego DCT Gdańsk w Porcie Północnym w Gdańsku, powiat m. Gdańsk, gmina m. Gdańsk, woj. pomorskie.*

¹ Minister Środowiska na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 20 marca 2020 r. w sprawie utworzenia Ministerstwa Środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 497) oraz rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 marca 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 494). W okresie od 6 października 2020 r. Minister Klimatu i Środowiska na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 października 2020 r. w sprawie zniesienia Ministerstwa Środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1731), rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 października 2020 r. w sprawie utworzenia Ministerstwa Klimatu i Środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1734) oraz rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1720).

Przedłożony projekt robót geologicznych, po uzupełnieniach, spełnił wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. Nr 288, poz. 1969 ze zm.).

Zgodnie z art. 8 ust. 1 i art. 9 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - *Prawo geologiczne i górnicze* Minister Klimatu i Środowiska dokonał uzgodnienia projektu decyzji z Dyrektorem Urzędu Morskiego w Gdyni (postanowienie z 29 grudnia 2020 r., znak INZ1.1.8103.114.2020.MGw). Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni uzgodnił projekt decyzji, a jednocześnie zauważył, że:

1. zgodnie z art. 81 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2020 r., poz. 2135) należy poinformować Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni o rejonie i sposobie prowadzenia badań na 14 dni przed ich rozpoczęciem oraz o ich zakończeniu,
2. informację o prowadzonych pracach należy przekazać do Biura Hydrograficznego Marynarki Wojennej celem wprowadzenia informacji w Wiadomościach Żeglarskich oraz wydania stosownego ostrzeżenia nawigacyjnego na czas prowadzonych prac,
3. wykonanie projektowanych prac należy prowadzić z uwzględnieniem rzeczywistego przebiegu istniejącej podmorskiej infrastruktury technicznej i z zachowaniem wymaganej strefy bezpieczeństwa,
4. o wszelkich przeszkodach (np. obiekty pochodzenia militarnego) napotkanych w trakcie prowadzenia prac należy powiadomić Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

Powyższe uwagi nie stanowią podstawy do odmowy zatwierdzenia projektu robót geologicznych.

Obszar projektowanych prac geologicznych znajduje się w obrębie obszaru Natura 2000 Zatoka Pucka PLB 220005. Po dokonaniu analizy treści projektu, zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2020 r. poz. 283 ze zm.) nie stwierdza się by planowane roboty geologiczne mogły potencjalnie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000, ponieważ projektowane roboty charakteryzują się nieznacznym natężeniem oraz krótkim okresem realizacji.

Niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych, na obszarze których projektowane jest wykonanie robót geologicznych i nie zwalnia wykonawcy z obowiązku przestrzegania wymagań określonych przepisami prawa, zwłaszcza *Prawa geologicznego i górniczego*, *Kodeksu cywilnego*, ustawy o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej oraz w przepisach dotyczących uprawiania żeglugi i ochrony środowiska.

Wszelkie odstępstwa od zakresu robót geologicznych przewidzianych w zatwierdzonym projekcie robót geologicznych wymagają sporządzenia dodatku do projektu tych robót i uzyskania jego zatwierdzenia. Wykonywanie robót geologicznych bez zatwierdzonego projektu robót geologicznych, bądź z rażącym naruszeniem jego warunków podlega opłacie dodatkowej lub opłacie podwyższonej, zgodnie z art. 139 i 140 *Prawa geologicznego i górniczego*, jak również podlega przepisom art. 179 ww. ustawy. Jeżeli dokumentacja geologiczno-inżynierska powstanie w wyniku działań niezgodnych z prawem, organ administracji geologicznej odmawia jej zatwierdzenia (art. 93 ust. 3 *Prawa geologicznego i górniczego*). Zamiar rozpoczęcia robót geologicznych objętych ww. projektem robót geologicznych należy zgłosić organom wymienionym w art. 81 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, w terminie oraz w sposób określony w przywołanym przepisie.

Przedmiotowy projekt robót geologicznych stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Strona niezadowolona z decyzji może w ciągu 14 dni od jej otrzymania, stosując odpowiednio przepisy dotyczące odwołań od decyzji, zwrócić się do Ministra Klimatu i Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję w terminie 30 dni od dnia jej doręczenia. Skargę wnosi się za pośrednictwem Ministra Klimatu i Środowiska. Wpis stały od wniesienia skargi wynosi - 200 zł (§ 2 ust. 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi, Dz. U. z 2003 r. Nr 221, poz. 2193 ze zm.). Stronie może być przyznane prawo pomocy, na jej wniosek złożony do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie. W trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy strona może zrzec się prawa do zwrócenia się z tym wnioskiem. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Wnioskodawca dokonał w dniu 1 lipca 2020 r. zapłaty opłaty skarbowej za wydanie decyzji zatwierdzającej projekt robót geologicznych w wysokości 10 zł na rachunek Centrum Obsługi Podatnika (nr 21 1030 1508 0000 0005 5000 0070).

Z up. Ministra

Jolanta Maj

Zastępca Dyrektora

Departament Geologii i Koncesji Geologicznych

/ – podpisany cyfrowo/

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Cieślak + 1 egz. projektu
(Pełnomocnik DCT Gdańsk S.A.)
INGEO Sp. z o.o.
ul. Galaktyczna 15, 80-299 Gdańsk,
2. Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni
ul. Chrzanowskiego 10, 81-338 Gdynia,
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni
2. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Gdańsku
3. Narodowe Archiwum Geologiczne + 1 egz. projektu