



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GDAŃSKU**

RDOŚ-Gd-WOO.420.51.2022.IK.5
/za dowodem doręczenia/

Gdańsk, 28 września 2022 r.

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.*), zwana dalej Kpa;
- art. 75 ust. 7, w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (*tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.*), zwanej dalej ustawą ooś;

po rozpatrzeniu wniosku Inwestora: Gdańskiej Infrastruktury Wodociągowo – Kanalizacyjnej Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, działającego poprzez pełnomocnika Pana Łukasza Wojciechowskiego, AQUA S.A., ul. Kanclerska 28, 60-327 Poznań z dnia 26.07.2022 r., uzupełniony w dniu 19.08.2022 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Podniesieniu bezpieczeństwa i niezawodności funkcjonowania Przepompowni Ścieków Ołowianka II oraz zmniejszeniu oddziaływania obiektu na środowisko”, planowanego do realizacji na działkach nr 6/31, 9/1, 9/4, 9/5, 9/6, 9/7, 9/8, 11/1, 12/5 i 15/1 obręb ewidencyjny: 099, jednostka ewidencyjna: gmina miasto Gdańsk, powiat Miasto Gdańsk, województwo pomorskie.

orzekam

umorzyć postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia jw.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 26.07.2022 r. (wplyw 27.07.2022 r.) Gdańska Infrastruktura Wodociągowo – Kanalizacyjna Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku, działająca poprzez pełnomocnika Pana Łukasza Wojciechowskiego, złożyła do tutejszego organu wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Podniesieniu bezpieczeństwa i niezawodności funkcjonowania Przepompowni Ścieków Ołowianka II oraz zmniejszeniu oddziaływania obiektu na środowisko”, planowanego do realizacji na działkach nr 6/31, 9/1, 9/4, 9/5, 9/6, 9/7, 9/8, 11/1, 12/5 i 15/1 obręb ewidencyjny: 099, jednostka ewidencyjna: gmina miasto Gdańsk, powiat Miasto Gdańsk, województwo pomorskie.

Pismem znak RDOŚ-Gd-WOO.420.51.2022. IK.1 z dnia 03.08.2022 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku wezwał Inwestora do uzupełnienia dokumentacji.

Inwestor przesłał wymagane dokumenty pismem znak L.dz.815/LW/W/2022/08/017 z dnia 17.08.2022 r. (wplyw 19.08.2022 r.).

W związku z powyższym do wniosku o wydanie decyzji środowiskowej ostatecznie dołączono:

- 1) kartę informacyjną przedsięwzięcia w czterech egzemplarzach;
- 2) poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.);
- 3) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek 9/4, 9/5, 9/6, 9/7, 9/8, 6/31, 9/1, 12/5, 15/1, 11/1 obręb 009 oraz informację o jego braku w odniesieniu do części działki 11/1 obręb 009;
- 4) pełnomocnictwo;
- 5) dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz za pełnomocnictwo.

Działka inwestycyjna o numerze 11/1 obręb 099 stanowi teren morskich wód wewnętrznych. W związku z powyższym, stosownie do brzmienia art. 75 ust. 7 ustawy ooś, w przypadku przedsięwzięcia realizowanego w części na obszarze morskim dla całego przedsięwzięcia decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Liczba stron w przedmiotowym postępowaniu przekracza 10. O złożeniu wniosku i wszczęciu postępowania strony zostały powiadomione pismem znak RDOŚ-Gd-WOO.420.51.2022.IK.2 z dnia 29.08.2022 r. oraz zawiadomieniem znak RDOŚ-Gd-WOO.420.51.2022.IK.3 z dnia 29.03.2022 r., które zamieszczono na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku [<https://www.gov.pl/web/rdos-gdansk>] oraz na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, a także na tablicy ogłoszeń Miasta Gdańska. Informację o powyższym wniosku umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych Ekoportal (<http://www.ekoportal.pl>), prowadzonym na podstawie art. 22 ustawy ooś, pod numerem 384/2022.

Jednocześnie tut. organ działając na podstawie art. 10 § 1 *Kpa* zawiadomił strony o zakończeniu zbierania dowodów w postępowaniu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz wypowiedzenia się, co do zebranego materiału dowodowego, ze wskazaniem, iż decyzja kończąca przedmiotowe postępowanie zostanie wydana nie wcześniej niż po upływie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia o zakończeniu zbierania dowodów w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia. W przewidzianym terminie do tutejszego organu nie wpłynęły uwagi i wnioski.

Po szczegółowej analizie załączonych materiałów, organ tut. ustalił:

- 1) w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazano, iż przedmiotowe zamierzenie polega na:
 - powstaniu budynku pompowni Ołowianka II (stanowiącego rozbudowę oraz przebudowę istniejących obiektów: pompowni Ołowianka II i budynku energetycznego oraz związanego z rozbiórką istniejącej podziemnej komory krat);
 - rozbudowie pompowni Ołowianka o podziemną komorę rozdziału ścieków oraz komorę i nadziemny obiekt - halę krat z osadnikiem, wraz z wentylacją dezodoryzującą;
 - montażu urządzeń energetycznych w istniejącym budynku dyspozytorskim;
 - wymianie rezerwowego agregatu prądotwórczego na nowy i montaż dodatkowego rezerwowego agregatu prądotwórczego w istniejącym budynku agregatu;
 - wzmocnieniu płyty stropowej istniejącej pompowni PM-1;
 - rozbudowie pompowni PM-1 o podziemną komorę zaworów zwrotnych, wraz z wentylacją i dezodoryzującą;
 - budowie nowych komór technologicznych, pomiarowych i połączeniowych;
 - przebudowie istniejącej komory pomiarowej;

- budowie żurawi i suwnic do obsługi elementów technologicznych ;
 - wykonaniu nowych rurociągów technologicznych i przebudowę istniejących rurociągów technologicznych;
 - wykonaniu nowego przelewu awaryjnego i likwidację istniejącego;
 - wykonaniu nowych odcinków sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i odwodnienia terenu i przebudowę istniejących sieci;
 - wykonaniu nowych odcinków sieci energetycznej i telekomunikacyjnej i przebudowę istniejących sieci;
 - przebudowie istniejącego układu drogowego na terenie pompowni Ołowianka;
 - przebudowie dróg i chodników w rejonie wjazdu na teren pompowni Ołowianka;
 - przebudowie istniejącego płotu oraz wjazdu, które przez ich podniesienie będą stanowiły funkcje ochronną przed zalaniem przepompowni;
 - zagospodarowaniu zieleni istniejącej z elementami projektowanymi.
- 2) w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazano, że:
- przedmiotowa inwestycja dotyczy budowy i przebudowy przepompowni ścieków, a nie przebudowy/rozbudowy/budowy instalacji do oczyszczania ścieków, nie stanowi więc *instalacji do oczyszczania ścieków przewidzianej do obsługi liczby mieszkańców większej niż 150 000 równoważnej liczby mieszkańców w rozumieniu art. 86 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 oraz z 2019 r. poz. 125, 534 i 1495), zgodnie z § 2 ust. 1 pkt. 40) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.);*
 - na potrzeby generatorów będą wykonane zbiorniki na olej opałowy naziemne, które nie stanowią *instalacji do podziemnego magazynowania: b) produktów naftowych, – innych niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 20 m³ oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m³, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 35) ww. Rozporządzenia;*
 - na potrzeby generatorów będą wykonane zbiorniki magazynowe na olej opałowy o łącznej pojemności nie przekraczającej 3 m³, które nie stanowią *instalacji do naziemnego magazynowania: b) produktów naftowych, – innych niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 10 m³ oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m³ , a także niezwiązanych z dystrybucją instalacji do magazynowania stałych surowców energetycznych, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 37) ww. Rozporządzenia;*
 - łączna powierzchnia zabudowy inwestycji, rozumiana jako tereny stale i czasowo przekształcone w trakcie prowadzonych prac budowlanych, będzie mniejsza niż 1 ha, nie będzie więc stanowić *zabudowy przemysłowej, w tym zabudowy systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowej, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: b) 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 54) ww. Rozporządzenia;*
 - łączna przebudowywana i budowana powierzchnia użytkowa parkingów, rozumiana jako parkingi wraz z infrastrukturą towarzyszącą, to jest chodnikami i drogami dojazdowymi, będzie mniejsza niż 0,5 ha, nie będzie więc stanowić *garaży, parkingów samochodowych lub zespołów parkingów, w tym na potrzeby planowanych, realizowanych lub zrealizowanych przedsięwzięć, o których mowa w pkt 52, 54-57 i 59, wraz z towarzyszącą im infrastrukturą, o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż: lit. b) 0,5 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 58) ww. Rozporządzenia;*
 - w ramach inwestycji będą prowadzone prace budowlane w obrębie nadbrzeża rzeki Motławy w miejscu zagrożonym wpływem cofki związanej z podniesieniem się poziomu morza,

jednak po ich wykonaniu kształt nadbrzeża będzie przywrócony do obecnego. Celem prac nie będzie regulacja wód, ani realizacja budowli przeciwpowodziowych (poza wykonaniem podniesionego płotu oraz wjazdu na teren przepompowni, które mają chronić przed zalaniem jej terenu w przypadku cofki), a w skutek przeprowadzenia inwestycji stosunki hydrodynamiczne na obszarze nie ulegną zmianie, w związku z czym inwestycja nie będzie stanowić *budowli przeciwpowodziowych, w rozumieniu art. 16 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, z wyłączeniem przebudowy wałów przeciwpowodziowych polegającej na doszczelnieniu korpusu wałów i ich podłoża w celu ograniczenia możliwości ich rozmycia i przerwania w czasie przechodzenia wód powodziowych, a także regulacja wód*, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 67) ww. Rozporządzenia;

- w ramach inwestycji będą prowadzone prace budowlane w obrębie nadbrzeża rzeki Motławy w miejscu zagrożonym wpływem cofki związanej z podniesieniem się poziomu morza, jednak po ich wykonaniu kształt nadbrzeża będzie przywrócony do obecnego. Celem prac nie będzie ochrona brzegów morskich, ani zabezpieczenie przed wpływem morza, poza wykonaniem podniesionego płotu oraz wjazdu na teren przepompowni, które mają chronić przed zalaniem jej terenu w przypadku cofki. W skutek prac nie ulegnie także zmiana strefy brzegowej, jedynie zostaną zbudowane nowe wyloty awaryjne ścieków w miejsce istniejącego, w związku z czym inwestycja nie będzie stanowić *przedsięwzięcia ochrony brzegów morskich oraz zabezpieczające przed wpływami morza, a także inne przedsięwzięcia powodujące zmianę strefy brzegowej, w tym wały, mola, pirsy, z wyłączeniem ich konserwacji lub odbudowy*, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 72) ww. Rozporządzenia;
- przedsięwzięcie dotyczyć będzie budowy i przebudowy przepompowni ścieków, a nie przebudowy/rozbudowy/budowy instalacji do oczyszczania ścieków. Przepompownia będzie wyposażona w kraty, służące zatrzymaniu niesionych wraz ze strumieniem ścieków większych elementów, oraz piaskowniki (podobnie, jak w studzienkach wpustowych montowanych na ulicach), jednak z założenia nie będzie stanowić instalacji do oczyszczania ścieków, a ich przepompowywania do oczyszczalni stanowiącej zupełnie osobny obiekt, zlokalizowany poza terenem przedsięwzięcia. Wyloty awaryjne w przypadku zaburzenia funkcjonowania przepompowni spowodują emisję ścieków zawierających substancje szczególnie szkodliwe do środowiska – będą to jednak wyloty z przepompowni ścieków, a nie z instalacji do oczyszczania ścieków przemysłowych. W związku z powyższym przedsięwzięcie nie będzie *stanowić instalacji do oczyszczania ścieków przemysłowych z wyłączeniem instalacji, które nie powodują wprowadzania do wód lub urządzeń ścieków zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. poz. 1311)*, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 80) ww. Rozporządzenia;
- łączna długość wykonywanych sieci kanalizacyjnych wykonanych w ramach inwestycji nie przekroczy długości 1 km, w związku z powyższym inwestycja nie będzie stanowić *sieci kanalizacyjnej o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km*, z wyłączeniem (...), zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 81) ww. Rozporządzenia;
- przedsięwzięcie stanowić będzie kolejną w ostatnich latach (ostatnia miała miejsce w 2016 roku) przebudowę przepompowni, a cała powierzchnia analizowanego terenu nie przekroczy powierzchni 1 ha powierzchni zabudowy oraz nie obejmie łącznie 0,5 ha powierzchni użytkowej parkingów, czy też ponad 1 km sieci kanalizacyjnych, wobec czego inwestycja nie zaliczy się do *przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko - przedsięwzięć polegających na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w*

kórych ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu części realizowanego lub zrealizowane przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile te progi zostały określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z § 3 ust. 2 pkt. 2) ww. Rozporządzenia.

W związku z powyższym na podstawie analizy zebranych materiałów dowodowych tut. organ stwierdza, iż planowane do realizacji przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, a co za tym idzie jego realizacja nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W związku z powyższym przedmiotowe postępowanie stało się bezprzedmiotowe.

W tym stanie należało orzec jak na wstępie.

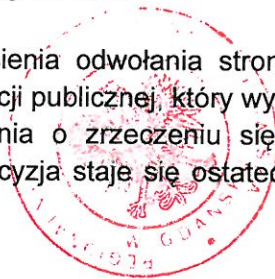
Decyzja podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych.


Wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączono dowód uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości 205 zł (załącznik nr 1, cz. I, poz. 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (tekst jedn. Dz. U. 2021 r., poz. 1923 ze zm.). Zważywszy na fakt, iż tut. organ umorzył przedmiotowe postępowanie w sprawie wydania decyzji, Wnioskodawca może ubiegać się o zwrot zapłaconej opłaty skarbowej.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, w terminie 14 dnia od daty jej otrzymania, zgodnie z art.127 i 129 Kpa. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, zgodnie z art. 127 a kpa.



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Radosław Iwiński

Otrzymują:

1. Gdańska Infrastruktura Wodociągowo – Kanalizacyjna Sp. z o.o. – przez pełnomocnika – Pan Łukasz Wojciechowski, AQUA S.A. ul. Kanclerska 28, 60-327 Poznań;
2. Strony postępowania poprzez zawiadomienie
3. RDOŚ aa

