

Wójt Gminy Jeżewo
ul. Świecka 12, 86-131 JEŻEWO
woj. kujawsko-pomorskie

RRiB.6220.17.9.2019

DECYZJA Nr 2/2019

zmieniająca decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 oraz art.155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), zwanej dalej w skrócie ustawą K.p.a., w związku z art. 87 oraz art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.), zwanej w skrócie uouioś, a także § 3 ust.1 pkt. 70, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 08.05.2019 r., uzupełniony w dniu 23.05.2019 r. złożonego przez Gminę Jeżewo, ul. Świecka 12, 86-131 Jeżewo w sprawie zmiany decyzji 04/2017 o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Wójta Gminy Jeżewo z dnia 07.09.2017 r., znak UG.6220.12.4.16.2017 dla przedsięwzięcia polegającego na: „**Budowie ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jeżewo (na działkach 88/2 i 89/2 obręb Pięćmorgi), gmina Jeżewo**”.

Dla projektowanej sieci wodociągowej w działkach ewidencyjnych – obręb Pięćmorgi, gmina Jeżewo: 99/5, 99/25, 98/4, 98/5, 127/3, 113, 100, 78/2, 79/2, 79/1, 80, 81, 83, 47/3, 62/1, 63, 64, 67/3, 68/4, 133, 130/7, 134, 85/4, 68/6, 108, 101, 109/1, 110/49, 160, 29/3, 131, 29/2, 7, 6, 21, 146, 141, 153, 148, 136, 150/1, 150/4, 150/5, 152, 88/1, 88/2, 89/2.

orzekam

zmienić decyzję 04/2017 Wójta Gminy Jeżewo z dnia 07.09.2017 r., znak: UG.6220.12.4.16.2017 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jeżewo (na działkach 88/2 i 89/2 obręb Pięćmorgi), gmina Jeżewo**” poprzez:

- zmianę nazwy przedsięwzięcia w następujący sposób:

z nazwy: „Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jeżewo (na działkach 88/2 i 89/2 obręb Pięćmorgi), gmina Jeżewo”.

Dla projektowanej sieci wodociągowej w działkach ewidencyjnych – obręb Pięćmorgi, gmina Jeżewo: 99/5, 99/25, 98/4, 98/5, 127/3, 113, 100, 78/2, 79/2, 79/1, 80, 81, 83, 47/3, 62/1, 63, 64, 67/3, 68/4, 133, 130/7, 134, 85/4, 68/6, 108, 101, 109/1, 110/49, 160, 29/3, 131, 29/2, 7, 6, 21, 146, 141, 153, 148, 136, 150/1, 150/4, 150/5, 152, 88/1, 88/2, 89/2.

na nazwę: „Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jeżewo (na działkach 88/3 i 89/3 obręb Pięćmorgi), gmina Jeżewo”.

Dla projektowanej sieci wodociągowej w działkach ewidencyjnych – obręb Pięćmorgi, gmina Jeżewo: 29/2, 29/3, 40, 82, 88/3, 99/5, 99/25, 100, 109/1, 110/49, 113, 127/3, 127/4, 131, 133, 141, 148, 157, 146, 153, 19, 160, 88/1, 3241/2, 3231/2, 3252/2, 68/4, 68/6, 134, 150/3, 150/5, 150/4, 21, 6, 7, 152, 99/17, 99/14, 74, 149.

- zmianę sposobu odprowadzania ścieków technologicznych tj.:

wód popłucznych do zbiornika hermetycznego, z którego, po wymaganym okresie sedymentacji będą wywożone na stację zlewną gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie oraz częściowo rozsączane do gruntu za pomocą skrzynek rozsączających,

- zwiększenie ilości przyłączy tj.: około 95 szt.

- na stronie 1 decyzji po wierszu 25 dodaje się następującą treść:

Zgodnie z treścią art. 84 ust. 1a ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) określam:

1. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości terenów sąsiednich, w szczególności:

a) W celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, prace budowlane będące źródłem hałasu, w szczególności wykonywane przy użyciu sprzętu lub urządzeń mechanicznych, prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 6⁰⁰-22⁰⁰. Prace te nie mogą zakłócać wypoczynku nocnego.

b) Używany na budowie sprzęt oraz maszyny i środki transportu będą w dobrym stanie technicznym, w celu nie dopuszczenia do niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych z maszyn i urządzeń.

c) W celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii.

d) Plac budowy wyposażony będzie w sorbenty do likwidacji rozlewisk substancji ropopochodnych.

e) Na etapie realizacji przedsięwzięcia, zapewnić dostępność sorbentów. W przypadku wycieku substancji niebezpiecznych, zanieczyszczony grunt lub zużyty sorbent zebrać i przekazać uprawnionym odbiorcom odpadów.

f) Powstałe w trakcie robót budowlanych odpady zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi magazynowane będą w miejscach zabezpieczonych przed przenikaniem substancji niebezpiecznych do gruntu.

g) Odpady należy magazynować w wyznaczonych miejscach lub pomieszczeniach i przekazywać firmie posiadającej odpowiednie pozwolenia na odbiór tych odpadów.

h) Teren budowy wyposażony będzie w przenośne toalety.

i) Wszelkie naprawy pojazdów i maszyn, wymianę olejów napędowych, smarów oraz cieczy hydraulicznych związanych z funkcjonowaniem oraz tankowaniem sprzętu należy przeprowadzać poza placem budowy, na terenie stałych baz wykonawcy lub w specjalistycznych punktach serwisowych, na szczelnym stanowisku, izolowanym od podłoża.

j) Drzewa i krzewy niepodlegające usunięciu, a zlokalizowane w zasięgu oddziaływania prac zabezpieczyć przed:

- uszkodzeniem mechanicznym pni i koron drzew, np. poprzez odeskowanie pni drzew rosnących punktowo do wysokości pracy maszyn (minimum do wysokości 1,5 m) oraz podwiązywanie kolidujących gałęzi lub ewentualnie wygradzenie skupisk drzew i ich oznakowanie,

- uszkodzeniem mechanicznym zakrzewień poprzez ich wygradzenie i oznakowanie,

- zmianą warunków siedliskowych poprzez nieorganizowanie miejsc postoju lub składowania w zasięgu rzutu koron drzew oraz niepodnoszenie poziomu gruntu w pobliżu pni drzew,

- przesuszeniem odkrytych brył korzeniowych, np. poprzez ograniczenie czasu odkrycia korzeni oraz stosowanie mat słomianych lub zwilżanie brył w okresie trwania suszy lub wysokich temperatur podczas prowadzonych robót.

k) Na etapie realizacji przedsięwzięcia, przed kontynuacją robót w obrębie rowów lub ich zasypywaniem, prowadzić systematyczną kontrolę rowów pod kątem obecności zwierząt, a w razie stwierdzenia uwięzionych osobników lub gatunków chronionych, podjąć ich odłów i przenieść je do siedlisk zapewniających bezpieczne bytowanie poza zasięgiem oddziaływania przedsięwzięcia.

l) Przejścia rurociągów pod dnem cieków, w tym pod Strugą Sinową, prowadzić metodą bezrozkopową, tj. przeciskiem lub przewiertem sterowanym w rurze ochronnej DN200mm ~ 1m pod dnem cieku.

m) Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie dokonywać przekształcenia warunków siedliskowych, w tym wodnych lub wodno-gruntowych cieków oraz siedlisk leśnych, prowadząc wykopy odcinkami i zasypując je systematycznie po ułożeniu rurociągów.

n) Nie organizować baz postojowych maszyn, zaplecza budowy, w tym miejsc składowania materiałów budowlanych i odpadów powstających podczas prowadzących prac:

- na terenach chronionych akustycznie,

- w pobliżu drzew, zachowując wolną strefę wokół równą co najmniej obrysowi koron drzew,

- w pobliżu zbiorników i cieków, zachowując strefę buforu o szerokości minimalnej 5 m od linii brzegowej,

- na terenach leśnych lub podmokłych.

2. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 uouioś, w szczególności w projekcie budowlanym:

a) Wody opadowe z dachu obiektu stacji uzdatniania wody odprowadzić do gruntu, na tereny zielone w obrębie działki, na której przewidziano jego budowę.

- na stronie 2 decyzji po wierszu 16 dodaje się następującą treść:

Dla części obszaru, na którym znajduje się planowana inwestycja obowiązują aktualne miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:

- uchwałą Nr V/28/99 Rady Gminy Jeżewo z dnia 28 stycznia 1999 r. w sprawie zmian miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Jeżewo (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 1999 r., Nr 33, poz.217).
- uchwała nr V/32/99 Rady Gminy Jeżewo z dnia 28 stycznia 1999 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu zabudowy mieszkaniowej i letniskowej we wsi Pięćmorgi (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 1999 r., nr 33, poz. 221).

Pozostała treść decyzji 04/2017 znak: UG.6220.12.4.16.2017 z dnia 07.09.2017 r. pozostaje bez zmian.

UZASADNIENIE

W dniu 09.05.2019 r. do Urzędu Gminy Jeżewo wpłynął wniosek Gminy Jeżewo, ul. Świecka 12, 86-131 Jeżewo o zmianę decyzji Wójta Gminy Jeżewo znak: UG.6220.12.4.16.2017 z dnia 07.09.2017 r. o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jeżewo (na działkach 88/2 i 89/2 obręb Pięćmorgi), gmina Jeżewo” ze względu na zmianę:

- ilość oraz numerację działek, tj.: „Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jeżewo (na działkach 88/3 i 89/3 obręb Pięćmorgi), gmina Jeżewo”,
- Dla projektowanej sieci wodociągowej w działkach ewidencyjnych – obręb Pięćmorgi, gmina Jeżewo: 29/2, 29/3, 40, 82, 88/3, 99/5, 99/25, 100, 109/1, 110/49, 113, 127/3, 127/4, 131, 133, 141, 148, 157, 146, 153, 19, 160, 88/1, 3241/2, 3231/2, 3252/2, 68/4, 68/6, 134, 150/3, 150/5, 150/4, 21, 6, 7, 152, 99/17, 99/14, 74, 149,
- sposób odprowadzania ścieków technologicznych, tj. wód popłucznych do zbiornika hermetycznego, z którego, po wymaganym okresie sedimentacji będą wywożone na stację zlewną gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie oraz częściowo rozsączone do gruntu za pomocą skrzynek rozsączających,
 - ilości przyłączy, tj.: około 95 sztuk.

Inwestor wskazał również, że uwzględnienie tych działek nie powoduje znaczącej zmiany trasy przebiegu sieci wodociągowej ani jej długości. Długość trasy będzie zgodna z wydaną decyzją Wójta Gminy Jeżewo znak: UG.6220.12.4.16.2017 z dnia 07.09.2017 r. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, uproszczony wypis z rejestru gruntów, poświadczoną przez właściwy organ, kopię mapy ewidencyjnej oraz mapy z realizacją przedsięwzięcia. Załączono także informacje Urzędu Gminy Jeżewo, w zakresie zagospodarowania terenu, że działki o nr 99/25, 99/5 obręb ewidencyjny Pięćmorgi, na których zlokalizowano przedsięwzięcie, są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Jeżewo. Lokalizacja planowanego przedsięwzięcia jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Inwestor konieczność zmiany uzasadnił faktem, iż w trakcie prac projektowych zaistniała konieczność zmiany trasy sieci wodociągowej.

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.) „decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony”. Niezbędnym, zatem do zmiany decyzji ostatecznej, na mocy której strona nabyła prawo jest spełnienie następujących przesłanek:

- zgoda strony (wnioskodawca składając wniosek o zmianę decyzji taką zgodę wyraził),
- brak przeciwwskazań w przepisach szczególnych – w tym przypadku przepisem szczególnym jest ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, której art. 87 stwierdza, że w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przepis art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach. Z przytoczonego wyżej przepisu wynika, że dopuszcza on zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia w trybie art. 155 ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego, a ponadto wyłącza konieczność uzyskania zgody wszystkich stron biorących udział w postępowaniu, ograniczając wymóg do wyrażenia zgody przez podmiot który złożył wniosek o jej wydanie,
- za jej zmianą przemawia interes społeczny lub słuszny interes strony – zmiana decyzji niezbędna dla wnioskodawcy w związku z aktualizacją projektu inwestycji oraz uzyskania pozwolenia na budowę, dodane działki stanowią bowiem rzeczywisty teren przedsięwzięcia.

Jednocześnie art. 87 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), wprowadza wymóg zastosowania procedury wymaganej wydawaniu decyzji o środowiskowych uwarun-

kowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia również do zmiany decyzji w trybie art. 155 ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego.

Z uwagi na art. 87 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), organ dokonał ponownej kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia, które zakwalifikowano zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 70 rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 71 z późn. zm.), o treści: „urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³ na godzinę”.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), z uwagi na liczbę stron postępowania przekraczającą 20 stron organ zastosował przepisy art. 49 ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, możliwości zapoznania się z dokumentami oraz składania uwag i wniosków w sposób zwyczajowo przyjęty, przez zamieszczenie obwieszczenia znak: RRiB.6220.17.2019 z dnia 28.05.2019 r. na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Jezewo, a także na tablicy ogłoszeń w sołectwie Pięćmorgi oraz udostępnił na stronie internetowej BIP Urzędu Gminy Jezewo: www.bip.ug-jezewo.lo.pl, w zakładce ochrona środowiska - wszczęte postępowania.

W niniejszym postępowaniu administracyjnym stronami są właściciele działek, użytkownicy wieczysti, zarządcy trwali, zarządcy, wykonawcy prawa własności, na których planowana jest inwestycja oraz właściciele (użytkownicy wieczysti, zarządcy trwali, zarządcy, wykonawcy prawa własności) działek bezpośrednio sąsiadujących z terenem inwestycji.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 roku, poz. 2081 z późn. zm.) pismem znak: RRiB.6220.17.1.2019 z dnia 28.05.2019 r. Wójt Gminy Jezewo wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie ewentualnego zakresu raportu OOŚ dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu nie wyraził stanowiska i nie wydał stosownej opinii, na podstawie art. 78 ust. 4, w terminie określonym art. 64 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2018 r., poz. 2081 ze zm.). Niezajęcie stanowiska przez ww. Organ traktuje się jako brak zastrzeżeń.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, po uzyskaniu od Inwestora niezbędnych wyjaśnień z dnia 12.06.2019 r., pismem z dnia 13 czerwca 2019 r., znak: GD.RZŚ.435.685.2019.DK, wyraził opinie, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań (w całości uwzględnione w sentencji decyzji):

1. Używany na budowie sprzęt oraz maszyny i środki transportu będą w dobrym stanie technicznym, w celu nie dopuszczenia do niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych z maszyn i urządzeń.
2. Plac budowy wyposażony będzie w sorbenty do likwidacji rozlewisk substancji ropopochodnych.
3. Powstałe w trakcie robót budowlanych odpady zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi magazynowane będą w miejscach zabezpieczonych przed przenikaniem substancji niebezpiecznych do gruntu.
4. Wszelkie naprawy pojazdów i maszyn, wymianę olejów napędowych, smarów oraz cieczy hydraulicznych związanych z funkcjonowaniem oraz tankowaniem sprzętu należy przeprowadzać poza placem budowy, na terenie stałych baz wykonawcy lub w specjalistycznych punktach serwisowych, na szczelnym stanowisku, izolowanym od podłoża.
5. Odpady należy magazynować w wyznaczonych miejscach lub pomieszczeniach i przekazywać firmie posiadającej odpowiednie pozwolenia na odbiór tych odpadów.
6. Teren budowy wyposażony będzie w przenośne toalety.
7. Przejście pod dnem cieku wykonać metodą bezrozkopową tj.: przeciskiem sterowanym w rurze ochronnej DN200 mm~1 m pod dnem cieku.
8. Wody opadowe z dachu obiektu stacji uzdatniania wody odprowadzić do gruntu, na tereny zielone w obrębie działki, na której przewidziano jego budowę.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku (po kolejnym uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia przez Inwestora) pismem z dnia 29.07.2019 r.,

znak: GD.RZŚ.435.685.2019.DK.1 podtrzymał swoje stanowisko zawarte w opinii znak: GD.RZŚ.435.685.2019.DK z dnia 13 czerwca 2019 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wezwał wnioskodawcę na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) do usunięcia braków we wniosku z dnia 28.05.2019 r., znak: RRiB.6220.17.1.2019 (pismo znak: WOO.4220.407.2019.DK), dalej na podstawie art. 50 § 1 ustawy Kpa wezwał Inwestora do przekazania wyjaśnień informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia (pismo znak: WOO.4220.407.2019.DK.2 z dnia 27.06.2019 r. Po uzyskaniu niezbędnych wyjaśnień pismem z dnia 05.08.2019 r. znak: WOO.4220.407.2019.DK.4 wydał opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa ujęcia wody, stacji uzdatniania oraz sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Pięćmorgi, gmina Jezewo (na działkach 88/2 i 89/2 obręb Pięćmorgi), gmina Jezewo”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie na podstawie art. 64 ust. 3a ustawy uouioś wskazał (w całości uwzględnione w sentencji decyzji):

1. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości terenów sąsiednich, w szczególności:

1) W celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, prace budowlane będące źródłem hałasu, w szczególności wykonywane przy użyciu sprzętu lub urządzeń mechanicznych, prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 6⁰⁰-22⁰⁰. Prace te nie mogą zakłócać wypoczynku nocnego.

2) W celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii.

3) Na etapie realizacji przedsięwzięcia, zapewnić dostępność sorbentów. W przypadku wycieku substancji niebezpiecznych, zanieczyszczony grunt lub zużyty sorbent zebrać i przekazać uprawnionym odbiorcom odpadów.

4) Drzewa i krzewy niepodlegające usunięciu, a zlokalizowane w zasięgu oddziaływania prac zabezpieczyć przed:

a) uszkodzeniem mechanicznym pni i koron drzew, np. poprzez odeskowanie pni drzew rosnących punktowo do wysokości pracy maszyn (minimum do wysokości 1,5 m) oraz podwiązywanie kolidujących gałęzi lub ewentualnie wygrodenie skupisk drzew i ich oznakowanie,

b) uszkodzeniem mechanicznym zakrzewień poprzez ich wygrodenie i oznakowanie,

c) zmianą warunków siedliskowych poprzez nieorganizowanie miejsc postojów lub składowania w zasięgu rzutu koron drzew oraz niepodnoszenie poziomu gruntu w pobliżu pni drzew,

d) przesuszeniem odkrytych brył korzeniowych, np. poprzez ograniczenie czasu odkrycia korzeni oraz stosowanie mat słomianych lub zwilżanie brył w okresie trwania suszy lub wysokich temperatur podczas prowadzonych robót.

5) Na etapie realizacji przedsięwzięcia, przed kontynuacją robót w obrębie rowów lub ich zasypywaniem, prowadzić systematyczną kontrolę rowów pod kątem obecności zwierząt, a w razie stwierdzenia uwięzionych osobników lub gatunków chronionych, podjąć ich odłów i przenieść je do siedlisk zapewniających bezpieczne bytowanie poza zasięgiem oddziaływania przedsięwzięcia.

6) Przejścia rurociągów pod ciekami, w tym pod Strugą Sinową, prowadzić metodą bezwykopową, tj. przewiertami sterowanymi w rurach ochronnych.

7) Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie dokonywać przekształcenia warunków siedliskowych, w tym wodnych lub wodno-gruntowych cieków oraz siedlisk leśnych, prowadząc wykopy odcinkami i zasypując je systematycznie po ułożeniu rurociągów.

8) Nie organizować baz postojowych maszyn, zaplecza budowy, w tym miejsc składowania materiałów budowlanych i odpadów powstających podczas prowadzących prac:

- na terenach chronionych akustycznie,

- w pobliżu drzew, zachowując wolną strefę wokół równą co najmniej obrysowi koron drzew,

- w pobliżu zbiorników i cieków, zachowując strefę buforu o szerokości minimalnej 5 m od linii brzegowej,

- na terenach leśnych lub podmokłych.

Powyższe opinie zostały zarejestrowane w publicznie dostępnym wykazie danych zawierających informację o środowisku, prowadzonym na stronie BIP Urzędu Gminy Jezewo www.bip.jezewo.lo.pl w zakładce wszczęte postępowania – ochrona środowiska oraz w bazie oos <http://bazaooos.gdos.gov.pl>.

Po otrzymaniu ww. opinii i przeanalizowaniu całości dokumentacji, biorąc pod uwagę charakter, lokalizację, skalę przedsięwzięcia jak również brak negatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, Wójt Gminy Jezewo postanowieniem z dnia 19.08.2019 r., znak: RRiB.6220.17.7.2019 postanowił nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przedmiotowe postanowienie podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Urzędu Gminy Jeżewo w Biuletynie Informacji Publicznej, zakładka wszczęte postępowania – ochrona środowiska oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Jeżewo oraz w miejscu realizacji przedsięwzięcia – na tablicach ogłoszeń w sołectwie Pięćmorgi.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia Wójt Gminy Jeżewo spełniając wymóg art.10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.), poinformował strony - zawiadomieniem, znak: RRiB.6220.17.8.2019 z dnia 19.08.2019 r., o zebranych dokumentach i materiałach przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, z możliwością zapoznania się z materiałami sprawy oraz wypowiedzenia się co do zgłoszonych żądań wniosku, poprzez podanie do publicznej wiadomości zamieszczając je na stronie Urzędu Gminy Jeżewo – Biuletyn Informacji Publicznej i wywieszając na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Jeżewo i w sołectwie Pięćmorgi.

W wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwość oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, Wójt Gminy Jeżewo organu właściwego do wydania decyzji uznał, że planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

W związku z powyższym przedmiotowa zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie wpłynie negatywnie na środowisko.

Mając na uwadze powyższe postanowiono orzec jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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 (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.).
2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.
3. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87 ww. ustawy.
4. Od treści niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia otrzymania.
5. 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.
6. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania ma taki skutek, że decyzji nie można będzie już zaskarżyć do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.
7. W niniejszym postępowaniu administracyjnym bierze udział powyżej 20 stron (właściciele działek objętych inwestycją oraz działek bezpośrednio graniczących z miejscem planowanego przedsięwzięcia). Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Wskazuję dzień publicznego ogłoszenia: 12.09.2019 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi jako załącznik integralną część decyzji.



WÓJT
Marek Rakowicz
mgr Marek Rakowicz

Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Gmina Jeżewo, ul. Świecka 12, 86-131 Jeżewo,
2. Pan Rafał Detmer, „Hydroterm”, ul. Skalarowa 16/13, 85-436 Bydgoszcz,
3. Strony postępowania poprzez obwieszczenie,
4. Sołtys sołectwa Pięćmorgi z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń,
5. BIP Urzędu Gminy Jeżewo,
6. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Jeżewo,
7. A/a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Świeciu, ul. Sądowa 5, 86-100 Świecie
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. Ks. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk.

Zgodnie z art.7 pkt 2 (jednostka budżetowa) ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. 2018, poz. 1044 ze zm.) zwolniono z opłaty skarbowej za wydanie decyzji.

Sporządziła: Agnieszka Król

Załącznik nr 1 do decyzji Wójta Gminy Jeżewo nr 2/2019 z dnia 12.09.2019 r., znak: RRI.B.6220.17.9.2019

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie dotyczy budowy sieci wodociągowej z rur PCV i PE o średnicy Ø90-160mm, PN 10 kielichowych łączonych na typowe uszczelki gumowe, natomiast odcinki rur PE będą łączone poprzez zgrzewanie doczołowe. W zakresie przedsięwzięcia jest wykonanie przyłączy do budynków, które są przewidziane do wykonania z rur PE 40 mm PN 10 łączonych odcinkowo złączkami PE x PE. Sieci i przyłącza będą montowane w wykopach o głębokości ok. 1,70 m głębokości.

Łączna długość sieci w poszczególnych przekrojach to około 6500 m, w tym:

- Ø 160 – ok. 1400 m
- Ø 110 – ok. 1850 m
- Ø 90 – ok. 3250 m

Łączna długość przyłączy o średnicy 40 mm to około 2600 m.

Ogółem sieci i przyłącza wyniosą długość około 9100 m.

Ilość przyłączy do budynków – ok. 95 sztuk.

Ilość hydrantów naziemnych – HP 80 – 43 sztuk.

Średnie zapotrzebowanie łącznie na potrzeby bytowo- gospodarcze i ppoż. wynosi ok. 22,5 m³/h.

Całe przedsięwzięcie jest zlokalizowane na terenie wsi Pięćmorgi, Gmina Jeżewo.

Ujęcie wody wraz ze stacją uzdatniania jest zlokalizowane na działce nr 88/3 i 89/3 o powierzchni 2200m² we wsi Pięćmorgi.

W ramach planowanej inwestycji przewiduje się wykonanie czwartorzędowego ujęcia wód podziemnych na potrzeby zaopatrzenia ludności, o wydajności $Q = 22,5 \text{ m}^3/\text{h}$. Woda z projektowanej studni pobierana będzie na cele socjoalno-bytowe w ilości 46,1 m³/dobę oraz przeciwpożarowe – 5,0 dm³/s. Łączne zapotrzebowanie na wodę z analizowanej studni określono na $Q = 540,0 \text{ m}^3/\text{dobę}$ oraz $Q = 197 \text{ 100,0 m}^3/\text{rok}$.

Teoretyczny zasięg leja depresji (obszar oddziaływania) analizowanego ujęcia, przy wydajności do $Q = 22,5 \text{ m}^3/\text{h}$ oraz depresji $S = 10,0 \text{ m}$, wynosić będzie: $R = 300,0 \text{ m}$.

Technologia wykonania ujęcia wód podziemnych polegała będzie na odwierceniu metodą udarową otworu hydrogeologicznego do głębokości około 80,0 m p.p.t. Wiercenie przeprowadzone zostanie w dwóch kolumnach z rur o średnicy Ø 20,0 cm do głębokości 45,0 m p.p.t oraz o średnicy Ø 18,0 cm do końcowej głębokości około 80,0 m p.p.t.

Do eksploatacji przewiduje się ująć warstwę wodonośną spodziewaną w przelocie głębokości 50,0-80,0 m p.p.t. Filtrem siatkowym lub szczelinowym o następującej konstrukcji:

- rura podfiltrowa PVC o średnicy Ø 280 mm i długości 2,0 m,
- część robocza filtra PVC o średnicy Ø 280 mm i długości 10,0, wykonana z rury perforowanej owiniętej drutem podkładowym z siatką nylonową lub typowym filtrem perforowanym z PVC,
- rura nadfiltrowa PVC o średnicy Ø 280 mm i długości 10 m.

Rury pomocnicze o średnicach: Ø 20,0 i 18,0 cm zostaną wydobyte z otworu po jego zafiltrowaniu. Następnie planuje się wykonanie obudowy studni z kręgów polimerobetonowych o średnicy Ø 1400-1600 mm ze szczelną pokrywą i włazem oraz głowicą. Zabezpieczenie przed przedostawaniem się i migracją ewentualnych zanieczyszczeń z powierzchni terenu stanowiła będzie szczelna obudowa. Projekt zakłada także montaż w otworze odpowiednio dobranej pompy głębinowej.

Planowana studnia głębinowa powstanie na działce nr 89/3 obręb Pięćmorgi, gmina Jeżewo, o powierzchni 0,2667 ha. Zgodnie z załączonym wypisem z rejestru gruntów, nieruchomość stanowią grunty rolne V i VI klasy bonitacyjnej. Natomiast stacja uzdatniania wody zrealizowana zostanie na działce 88/3 obręb Pięćmorgi, gmina Jeżewo, który stanowi grunty wykorzystywane rolniczo.

Inwestycja jest zlokalizowana na terenach wiejskich, przebiega przez tereny użytkowane rolniczo, pobocza dróg lokalnych oraz na terenach zabudowy mieszkaniowej i letniskowej - w związku z realizacją przyłączy do budynków. Tereny przyległe to również tereny typowo rolnicze i zabudowy mieszkaniowej oraz pobocza dróg. Wieś objęta projektem posiada typową rozczłonkowaną zabudowę siedliskową oraz występują kompleksy działek letniskowych.

Ujęcie wody i stacja uzdatniania jest usytuowana zgodnie z projektem prac geologicznych na terenie działki rolnej.

Usytuowanie ujęcia i stacji do najbliższej położonej zabudowy – obiektu gminnego – świetlicy Pięćmorgi wynosi około 50 m.

Wnioskodawca posiada tytuł prawny do terenu, na którym będzie ujęcia wody i stacja uzdatniania wody.

Projektowane przedsięwzięcie nie zawiera się w obszarze chronionym w ramach NATURA 2000. Najbliżej położony obszar NATURA 2000 o symbolu PLB220009 Bory Tucholskie znajduje się w odległości około 1,5 km od rejonu objętego inwestycją we wsi Pięćmorgi.

Inwestycja zawiera się w strefie ochronnej Wschodniego Obszaru Chronionego Krajobrazu Borów Tucholskich.

Planowana inwestycja, ze względu na lokalizację w dużej odległości od granic państwa oraz zakres oddziaływania inwestycji nie stwierdzono transgranicznego oddziaływania na środowisko.

W przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się alternatywnej możliwości dostarczenia wody odbiorcom z projektowanej sieci wodociągowej. W związku z brakiem ujęć wód podziemnych na potrzeby zaopatrzenia ludności w miejscowości Pięćmorgi, z których byłoby możliwe pobieranie wody do nowo budowanej sieci, konieczne jest wykonanie planowanej studni głębinowej wraz ze stacją uzdatniania wody.

WÓJT
Marek Rakowicz
mgr Marek Rakowicz