

Pabianice, dnia 06 września 2016 r.

OŚN. 6220.5.2016

POSTANOWIENIE

Na podstawie art.63 ust.2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz.1227 ze zm.; powoływana dalej jako ustawa „oś”), a także §3 ust.1 pkt.60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz.71 z późn. zm.), oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2013r., poz.267), po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi .-

stwierdzam brak potrzeby

- przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:
„Budowie kanalizacji sanitarnej we wsi Hermanów, Terenin i Władysławów”.

Uzasadnienie

Gmina Pabianice z siedzibą w Pabianicach ul. Torowa 21 , zwróciła się w dniu 02.08.2016r. z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na : „Budowie kanalizacji sanitarnej we wsiach Hermanów, Terenin i Władysławów.

Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust.1 pkt 2,3,i 6 ustawy ooś.

Pismem z dnia 04.08.2016r.znak OŚN.6220.5.2016, Wójt Gminy Pabianice, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z prośbą o wydanie opinii w sprawie konieczności sporządzenia raportu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualne określenie jego zakresu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pabianicach ,w piśmie znak PPIS-Pb-ZNS-470/64/16 z dnia 08.08.2016r. proponuje odstąpić od sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi pismem znak. WOOŚ-I.4240.713.2016.PTa. z dnia 18 sierpnia 2016 r., uznał , że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę powyższe stanowiska oraz kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy „ooś”, Wójt Gminy Pabianice uznał , że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w przedstawiony poniżej sposób :

Przedsięwzięcie będzie polegało na budowie kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w obrębie wsi: Hermanów , Terenin i Władysławów, gmina Pabianice.

Planowana do budowy kanalizacja w systemie podciśnieniowym obejmuje:

- rurociągi podciśnieniowe, przyłącza grawitacyjne, studnie zaworowe, grawitacyjne studzienki rewizyjne oraz maksymalnie 5 stacji napowietrzających, zlokalizowanych w poboczu drogi (szafka z zaworem napowietrzającym zasilana energią elektryczną połączona z siecią kanalizacji podciśnieniowej rurociągiem PE Dz90),
- instalację podciśnieniowo - tłoczną zlokalizowaną na działce o numerze ewidencyjnej 265 (Terenin) do której będą odprowadzone ścieki z budynków mieszkalnych oraz osiedla Dolina Pabianki.
- rurociąg tłoczny odprowadzający ścieki z instalacji podciśnieniowo - tłocznej do włączenia do istniejącego rurociągu tłocznego w drodze wojewódzkiej nr 485.

Rurociągi projektowanej kanalizacji (o łącznej długości ok. 2,3 km) umieszczone będą pod powierzchnią terenu i nie spowodują stałego zajęcia nieruchomości. Zajęcie terenu wystąpi przez instalację podciśnieniowo-tłoczną w sieci kanalizacji podciśnieniowej. Elementami zagospodarowania terenu zajętego przez instalację podciśnieniowo-tłoczną będą: jednokondygnacyjny budynek oraz urządzenia (zbiorniki podciśnieniowe, przepompownia, biofiltr. studnia rozprężna, studnia zaworowa, tłocznia, agregat prądotwórczy} i rurociągi umieszczone w ziemi, teren zostanie wydzielony ogrodzeniem. Powierzchnie zajmowanej zabudowy instalacji podciśnieniowo-tłocznej wynosić ma nie więcej niż 400 m².

Projektowana kanalizacja zostanie ułożona w otwartych wykopach (a w niektórych miejscach metodami bezwykopowymi) na odpowiednio przygotowanym podłożu zgodnie z warunkami geologicznymi, na podsypce piaskowej. Przed rozpoczęciem robót ziemnych zdjęta zostanie warstwa humusu i odrębnie sprzymowania. Podglebie i głębsze warstwy gruntu będą odkładane na oddzielnych przyzmach. Po ułożeniu rurociągów zastosowane zostaną obsypki i zasypki warstwami, zagęszczane mechanicznie. Powyżej tego wykop będzie zasypany gruntem rodzimym lub dowiezionym, o ile rodzimy okaże się nieodpowiedni. Na zakończenie rozłożony zostanie humus (lub odtwarzana inna warstwa wierzchnia).

W miejscach gdzie kanalizacja układana będzie w ciągach dróg, wykop nad obsypką zasypany zostanie gruntem niespoistym, tłuczniem lub kruszywem, a nad nim ułożona będzie podbudowa i nawierzchnia drogi. Odtworzenie nawierzchni dróg przeprowadzone zostanie zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez zarządcę drogi.

Kanalizacja wykonana zostanie z materiałów posiadających wymagane aprobaty techniczne oraz dopuszczenie do stosowania (deklarację zgodności wydaną przez dostawcę) na cały asortyment elementów użytych do budowy.

Przewiduje się stosowanie następujących sposobów odwadniania wykopów:

- w przypadku zawodnienia wykopu spowodowanego wodami opadowymi - odwodnienie metodą pompowania z wykopu,
- w przypadku zawodnienia wykopu sączeniami wód gruntowych - odwodnienie z zastosowaniem igłofiltrów,
- w przypadku wykopów w rejonach napływu wód gruntowych przewiduje się stosowanie ścianek szczelnych dla ograniczenia napływu wód do wykopu.

Instalację podciśnieniowo-tłoczną przewidziano zlokalizować na części działki nr ewid. 265 - Terenin przy drodze gminnej. Aktualnie teren przeznaczony dla instalacji podciśnieniowo-tłocznej jest nieużytkiem, są to grunty orne RVI. Na terenie przeznaczonym dla instalacji podciśnieniowo-tłocznej nie występują drzewa i krzewy.

W czasie eksploatacji kanalizacji nie będzie wykorzystywana woda wodociągowa na cele technologiczne. W instalacji podciśnieniowo-tłocznej wystąpi zużycie wody dla celów socjalnych (w przypadku zastosowania rozwiązania z doprowadzeniem wody do celów socjalnych). W budynku instalacji podciśnieniowo-tłocznej nie będzie stałych miejsc pracy.

W przypadku realizacji na terenie instalacji podciśnieniowo-tłocznej węzła sanitarnego, ilość ścieków sanitarnych, które będą odprowadzane do projektowanej kanalizacji podciśnieniowej wzrośnie dodatkowo o ok. 3 nr7rok. Ujmowane do projektowanej kanalizacji sanitarnej ścieki będą odprowadzane rurociągiem tłocznym do istniejącego rurociągu tłoczego w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 485 relacji Pabianice - Belchatów, skąd istniejącym rurociągiem tłocznym odprowadzane będą do istniejącej studni rozprężnej w pasie drogi wojewódzkiej, a następnie ścieki będą odprowadzane istniejącą kanalizacją do Grupowej Oczyszczalni Ścieków.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia wymagane będzie:

- używanie wyłącznie całkowicie sprawnego sprzętu.
- zabezpieczenie wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleby przed ewentualnym zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi pochodzącymi ze sprzętu budowlanego. W trakcie eksploatacji kanalizacji nie wystąpi wprowadzanie ścieków do wód

powierzchniowych, podziemnych lub do gruntu, wytwarzanie odpadów mogące powodować zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo - wodnego, emisja pyłów lub gazów do powietrza, emisja hałasu do środowiska mogąca powodować wzrost istniejącego poziomu hałasu w sąsiedztwie, emisja promieniowania elektromagnetycznego, niekorzystne oddziaływanie w wyniku poważnej awarii przemysłowej.

W trakcie prowadzenia robót budowlanych będą wytwarzane odpady:

- 17 05 04 - Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03;
- 17 03 02 - Asphalt inny niż wymieniony w 17 03 01;
- 17 02 03 - Tworzywa sztuczne.

Powstałe podczas budowy odpady będą gromadzone selektywnie, w specjalnie do tego celu przygotowanych miejscach i okresowo przekazywane uprawnionemu odbiorcy do odzysku lub unieszkodliwiania lub będą odwożone bezpośrednio z miejsca wytworzenia w celu odzysku lub unieszkodliwiania. W przypadku wytwarzania odpadów niebezpiecznych (np. asphalt zawierający smoło, kod: 170301) wykonawca robót będzie zobowiązany do postępowania zgodnie z wymogami określonymi w obowiązujących przepisach prawa dla odpadów niebezpiecznych. Masy ziemne, powstające w trakcie realizacji robót mogą być wykorzystane na miejscu. Nadmiar ziemi, który nie będzie mógł być wykorzystany w miejscu prowadzenia robót zostanie przekazany do unieszkodliwiania lub odzysku firmie posiadającej wymagane prawem zezwolenia.

W trakcie eksploatacji instalacji podciśnieniowo-tłocznej będą wytwarzane odpady:

- osad z okresowego czyszczenia zbiornika tłoczni, studni rozprężnej (czyszczenie hydrauliczne). Wytwórcą odpadu będzie podmiot wykonujący czyszczenie, odpad nie będzie magazynowany, zostanie przekazany do unieszkodliwiania uprawnionemu odbiorcy) oraz odwieziony bezpośrednio po wykonaniu czyszczenia;
- zużyte elementy instalacji podciśnieniowo-tłocznej będą wytwarzane w czasie remontów i napraw eksploatacyjnych przez podmiot wykonujący te prace.
- mieszaniny metali, które nie będą magazynowane: po wytworzeniu zostanie przekazany do odzysku lub unieszkodliwiania uprawnionemu odbiorcy.
- inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne, zostaną odwiezione bezpośrednio po wytworzeniu i przekazane do odzysku lub unieszkodliwiania uprawnionemu odbiorcy.

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami wybrzeży oraz obszarami górskimi, teren inwestycji znajduje się w granicach mezoregionu Wysoczyzną Łaska.

Budowa sieci kanalizacyjnej należy do typowych inwestycji liniowych, które mają duże znaczenie dla ochrony środowiska z uwagi na uzyskany efekt ekologiczny, natomiast ich ewentualne negatywne oddziaływanie na środowisko należy uznać za pomijalne.

Na etapie budowy nie można w pełni wykluczyć okresowego oddziaływania na walory przyrodnicze związane z wykonywaniem wykopów i układaniem przewodów. Nie będzie to oddziaływanie znaczące, gdyż roboty liniowe prowadzone będą odcinkami, a po ich ukończeniu teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Okresowe negatywne oddziaływanie związane z prowadzeniem prac budowlanych w sąsiedztwie posesji mieszkalnych będzie krótkotrwałe i odwracalne. Minimalizację potencjalnych oddziaływań zapewni odpowiednia organizacja robót oraz postępowanie z urobkiem podczas robót ziemnych.

Rzeczona inwestycja będzie zlokalizowana w granicach jednolitej części wód powierzchniowych Ner do Dobrzynki, europejski kod: PLRW6000171 83229 oraz jednolitej części wód podziemnych, europejski kod: PLGW650079. W analizowanym przypadku nie przewiduje się oddziaływań na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych z uwagi na fakt, iż analizowana inwestycja, a przede wszystkim jej przyszła eksploatacja nie wiąże się bezpośrednio z poborem wód podziemnych. Inwestycja w swoim zakresie przyczyni się do poprawy gospodarki wodno-ściekowej na terenie gminy Pabianice, zatem nie będzie wywierało negatywnego wpływu na środowisko gruntowo-wodne. Biorąc pod uwagę powyższe należy stwierdzić, że inwestycja nie przyczyni się do możliwości nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (M.P. z 2011 r., Nr 40, poz. 45 1).

/ treści kart> informacyjnej nie wynika by w rejonie inwestycji występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód powierzchniowych i podziemnych czy obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Nie przewiduje się dla planowanego przedsięwzięcia utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

W otoczeniu zamierzenia inwestycyjnego brak jest zbiorników wodnych o charakterze naturalnym.

2 treści karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika by istniała konieczność wycinki drzew lub krzewów w związku z zamierzonym przedsięwzięciem. Zgodnie z przedstawionymi informacjami w karcie informacyjnej przedsięwzięcia inwestycja będzie realizowana poza terenami siedlisk przyrodniczych i obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów odrębnych, w tym obszarów sieci Natura 2000 czy pozostałych form ochrony przyrody. Najbliżej położone obszary podlegające ochronie prawnej to:

- Obszar Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi znajdujący się w sąsiedztwie przedsięwzięcia od strony zachodniej.
- Zespoły Przyrodniczo - Krajobrazowe: Dobroń, Dąbrowa I, Mogilno, Dąbrowa II, Borkowice. Międzyrzecze Neru i Dobrzyńki znajdujące się odpowiednio w odległościach około: 2,4 km, 2,7 km; 3,0 km, 4,6 km, 5,2 oraz 6,6 km;
- Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grabią PLH100021 znajdujący się w odległości ok. 7,5 km od terenu przedsięwzięcia.

Jednocześnie należy stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie (uwzględniając jego poszczególne fazy: realizacji, eksploatacji i likwidacji) z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz usytuowanie przedsięwzięcia jak i placów budowy, nie będzie miało znacząco negatywnego oddziaływania na cele i przedmioty ochrony, integralność oraz spójność sieci obszarów sieci Natura 2000. w tym najbliżej usytuowany obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grabią PL11100021. Inwestycja na żadnym z jej etapów nie będzie negatywnie oddziaływać także na sąsiadujący Obszar Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi.

Z karty informacyjnej nie wynika by w rejonie inwestycji zidentyfikowano obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Informacje przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie wskazują, by w rejonie inwestycji znajdowały się obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

W rejonie przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany sposobu zagospodarowania terenu. Teren po zakończeniu realizacji inwestycji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Zgodnie z danymi Urzędu Statystycznego w Łodzi gęstość zaludnienia dla Gminy Pabianice wynosiła 78 os./km² w 2015r.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało ujemnego wpływu na środowisko w znaczeniu transgranicznym.

Mając powyższe na uwadze uznano za zasadne odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Wójt Gminy Pabianice

Henryk Gajda

Otrzymują :

1.Strony postępowania – zgodnie z art.49 kpa.

2.Tablica ogłoszeń

3 Bip Gmina Pabianice

4.a/a

