

POSTANOWIENIE

w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U.2013 poz. 267 ze zm.) oraz art. 63 ust.2, art. 64 ust. 1, art. 65 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Józefa Wesołowskiego, pełnomocnika Gminy Walce oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach

Postanawiam

odstąpić od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, pn.: *„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobieszowice wraz z tranzytową siecią kanalizacji sanitarnej Dobieszowice-Walce”*.

Uzasadnienie

W dniu 16.10.2015r. Pan Józef Wesołowski działając w imieniu Gminy Walce wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobieszowice wraz z tranzytową siecią kanalizacji sanitarnej Dobieszowice-Walce.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, iż planowanie przedsięwzięcie inwestycyjne należy do kategorii przedsięwzięć określonych w z §3 ust.1 pkt. 79 („sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową oraz przyłączy do budynków”) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 z dnia 12 listopada 2010r. ze zm.).

Zgodnie z dyspozycją art. 71 ust 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku... uzyskanie decyzji środowiskowej wymagane jest dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Natomiast wg zapisu art. 59 ust. 1 pkt 2 ww ustawy przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymaga realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania został stwierdzony na podstawie art. 63 ust.1, który mówi, że obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania

przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 63 ust.2, postanowienie wydaje się również w przypadku, jeżeli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W niniejszej sprawie ustalono, że liczba stron postępowania przekracza 20, stąd zgodnie z art. 74 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.) zastosowano przepisy art. 49 Kpa w myśl którego, strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organu poprzez obwieszczenia.

Wobec powyższego obwieszczeniem Wójta Gminy Walce z dnia 28 października 2015r strony postępowania zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, jak również zgodnie a art. 10 § 1 KPA powiadomiono strony o prawie do czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz o możliwości zapoznania się z materiałami dotyczącymi sprawy.

W trakcie prowadzonego postępowania nie wpłynęły uwagi, ani zastrzeżenia co do projektowanej inwestycji.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.) Wójt Gminy Walce zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu (pismem PP-OŚ.6220.5.2.2015.WLN z dn. 28.10.2015r.) oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach (pismem PP-OŚ.6220.5.3.2015.WLN z dn. 28.10.2015r.) o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko - czym również zawiadomiono strony.

W dniu 9 listopada 2015r do tut. Urzędu wpłynęła opinia (WOOŚ.4241.311.2015.IM z dn. 9.11.2015r), w której Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 10 listopada 2015r. do tut. Urzędu wpłynęła opinia sanitarna (NZ.4315.29.2015.TM z dn. 9.11.2015), w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wniósł o odstąpienie od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie informacji zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia sporządzonej przez Pana Józefa Wesołowskiego – „PROJWES” S.C. Projektowanie i Usługi w Inżynierii Środowiska, Mechnice al. Róż 18, 46-073 Chróstcina dokonano analizy uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 pkt 1÷3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.):

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji

1.1 Rodzaj przedsięwzięcia

Planowane kolektory zbiorcze kanalizacji sanitarnej służyć będą do zbierania ścieków bytowych z budynków mieszkalnych zlokalizowanych w miejscowości Dobieszowice gmina Walce.

Do planowanych kolektorów zbiorczych ścieki będą dopływać za pomocą przyłączy z poszczególnych budynków, w których ścieki bytowe są wytwarzane.

Planowane zbiorcze kolektory kanalizacji sanitarnej włączone będą do projektowanej przepompowni, która za pomocą projektowanego rurociągu tłocznego przetłoczy ścieki do istniejącej kanalizacji sanitarnej w ul. Zamkowej w miejscowości Walce.

1.2 Skala przedsięwzięcia

Dla umożliwienia odprowadzenia ścieków bytowych planuje się budowę zbiorczych kolektorów grawitacyjnych z rur kanalizacyjnych PVC o średnicy Dz200 oraz ciśnieniowych rurociągów tłocznych z rur PE o średnicy Dz90mm i Dz65mm.

Planowany zakres kolektorów zbiorczych będzie wynosić:

kolektor K1	-	1229m.
kolektor K2	-	160m.
kolektor K3	-	395m
kolektor K4	-	364m
rurociąg tłoczny RT	-	731m
rurociąg ciśnieniowy RT1	-	384m.
R a z e m :		3262m

Na każdym z kolektorów grawitacyjnych będą wykonane studnie betonowe z betonu B-45 i średnicy 1000 mm w rozstawie co 80 – 100 m służące głównie dla celów eksploatacyjnych oraz dla włączenia kolektorów bocznych.

Dla przetłoczenia ścieków z projektowanej przepompowni do istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej przewiduje się wykonanie zbiornikowej przepompowni wykonanej z polimerobetonu o średnicy $\phi 1500\text{mm}$ i głębokości $H=4,5\text{m}$, w której zainstalowane będą dwie pompy o wydajności $Q=3,5\text{dm}^3/\text{s}$ każda.

1.3 Lokalizacja przedsięwzięcia

Kolektory zbiorcze będą zlokalizowane głównie w pasach dróg gminnych i powiatowych na działkach ewidencyjnych:

kolektor K1

- dz. nr 4/3, 32, 42, 43, 51
- dz. nr 5, 40, 48,

kolektor K2

- dz. nr 5
- dz. nr 4/3

kolektor K3

- dz. nr 42, 51, 54/2, 63
- dz. nr 100/12
- dz. nr 100/3
- dz. nr 53/7

kolektor K4

- dz. nr 40
- dz. nr 63, 88

rurociąg tłoczny RT

- dz. nr 4/3, 912/1, 918, 928, 2948
- dz. nr 5, 1103, 1188
- dz. nr 936,
- dz. nr 937

rurociąg tłoczny RT1

- dz. nr 40

Projektowane kolektory kanalizacyjne są inwestycją liniową. Jedynie studzienki kontrolne i połączeniowe, które umieszczone będą pod powierzchnią dróg i chodników zajmować będą trwale powierzchnie w ilości ca 17,85 m².

Średnia głębokość rurociągu wahać się będzie w granicach od 1,4- 3,5 m od poziomu terenu. Projektowana przepompownia ścieków sanitarnych zajmować będzie 64m² ogrodzonej powierzchni i zlokalizowana będzie na terenie dotychczas użytkowanym jako teren zielony.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wiąże się z innymi przedsięwzięciami, w związku z czym nie występuje skumulowane oddziaływanie na środowisko.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych - brak,

d) emisji i występowania innych uciążliwości,

Podczas realizacji robót budowlanych, w związku z pracą maszyn, urządzeń i samochodów, w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia, może wystąpić lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Ze względu na charakter prac możliwy jest wzrost zapylenia w sąsiedztwie terenu objętego przedsięwzięciem, prace te jednak nie wpłyną na pogorszenie jakości powietrza.

Eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza.

W trakcie realizacji kanalizacji na terenie prowadzenia prac budowlanych mogą wystąpić uciążliwości dla otoczenia związane z pracą samochodów i maszyn. Prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej. Praca maszyn i sprzętu będzie prowadzona z przerwami wynikającymi z technologii robót co dużym stopniu złagodzi uciążliwość związaną z emisją hałasu. W celu zminimalizowania uciążliwości akustycznych zaleca się prowadzenie robót na różnych odcinkach oddalonych od siebie o 200÷300m.

Eksploatacja kanalizacji nie będzie źródłem hałasu do otoczenia.

Podczas realizacji inwestycji powstawać będą odpady z tworzy sztucznych, grunt oraz asfalt. Wytworzone odpady będą gromadzone w odpowiedni sposób, a następnie zostaną zagospodarowane przez jednostki posiadające stosowne uprawnienia.

W trakcie eksploatacji przedmiotowej kanalizacji powstawać mogą odpady związane z bieżącym jej utrzymaniem.

Realizacja przedsięwzięcia zapewni pełną ochronę wód wglębnych i powierzchniowych spełniając warunki Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód i ziemi (Dz.U. 20006 nr 137 poz. 984).

Projektowana kanalizacja sanitarna na etapie wykonawstwa jak i podczas eksploatacji nie będzie wywierać żadnego ujemnego wpływu na środowisko naturalne tj. na glebę powietrze oraz wody.

Nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii.

2. usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolnościami samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013, poz. 627 z późn. zm.) W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia **nie występują:**

- a) obszary wodno- błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- b) obszary wybrzeży,
- c) obszary górskie lub leśne,
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody
- f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
- g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- h) gęstość zaludnienia,
- i) obszary przylegające do jezior,
- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej,

3. rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1i 2, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,

Planowana inwestycja realizowana będzie na terenie Gminy Walce w miejscowości Dobieszowice oraz częściowo na terenie miejscowości Walce

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Ze względu na charakter przedsięwzięcia (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,

W obrębie planowanej inwestycji nie przewiduje się innych przedsięwzięć, w związku z czym nie występuje skumulowane oddziaływanie na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

W trakcie realizacji kanalizacji na terenie prowadzenia prac budowlanych mogą wystąpić uciążliwości związane z emisją hałasu i wibracjami, spowodowane pracą sprzętu budowlanego. Niemniej jednak relatywnie krótki okres trwania prac nie powinien powodować nadmiernej uciążliwości dla otoczenia.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływanie jakie wystąpi podczas prac budowlanych będzie miało charakter okresowy, krótkotrwały, a uciążliwości ustaną wraz z zakończeniem prac.

Wójt Gminy Walce uwzględniając łącznie szczegółowe uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.), opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach, po szczegółowej analizie przedłożonej Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia stwierdził, że planowana inwestycja wpłynie na poprawę warunków środowiskowych. W związku z powyższym Wójt Gminy Walce stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Informacja o niniejszym postanowieniu została zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

W niniejszej sprawie ustalono, że liczba stron postępowania przekracza 20, stąd zgodnie z art. 74 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na

środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235 z późn. zm.) zastosowano przepisy art. 49 Kpa w myśl którego, strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organu poprzez obwieszczenia – doręczenie postanowienia stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego jego ogłoszenia.

Otrzymują:

- Pełnomocnik Inwestora :

Józef Wesółowski,
„PROJWES” S.C. Projektowanie i Usługi
w Inżynierii Środowiska
Mechnice, Al. Róż 18
46-073 Chróstcina

- strony postępowania:

- wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Walce, ul. Mickiewicza 18
- strona www.bip.walce.pl .

- a/a