

## POSTANOWIENIE

Na podstawie: art. 63 ust.2 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 .Nr 199, poz. 1227z zmianami ), oraz § 3 ust.1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie

### postanawiam

stwierdzić, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na : „ Budowa kanalizacji sanitarnej na trasie Gierzwałd, Kitnowo, Szczepankowo, Dylewo i Głądy”, stosownie do wszczętego w dniu 19.09.2012r. postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek : Pani Marty Skarżyńskiej – Stańczak , Zakład Obsługi Inwestycji „ Komplex – Bud”, ul. Królowej Jadwigi 18c/4, 11-500 Giżycko, pełnomocnik Gminy Grunwald z siedzibą w Gierzwałdzie, 14-107 Gierzwałd ( data wpływu 29.08.2012 r).

### Uzasadnienie

W dniu 29 sierpnia 2012r. Pani Marta Skarżyńska – Stańczak , Zakład Obsługi Inwestycji „Komplex – Bud”, ul. Królowej Jadwigi 18c/4, 11-500 Giżycko, pełnomocnik Gminy Grunwald z siedzibą w Gierzwałdzie, 14-107 Gierzwałd wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację inwestycji polegającej na : „ Budowa kanalizacji sanitarnej na trasie Gierzwałd, Kitnowo, Szczepankowo, Dylewo i Głądy”, . Do wniosku została załączona karta informacyjna o planowanym przedsięwzięciu mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko , kopia mapy zasadniczej w skali 1: 5000, kopia map ewidencyjnych w skali 1:5000, skrócony wypis z rejestru działek .

W dniu 19.09.2012r. poprzez zawiadomienie wszczęte zostało postępowanie w przedmiotowej sprawie. W dniu 19.09.2012r. Wójt Gminy Grunwald wydał obwieszczenie, które zostało podane do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń w Gminie Grunwald, w sołectwach Gierzwałd, Kitnowo, Dylewo, Szczepankowo i Głądy oraz na stronie internetowej bip gminy Grunwald.

W dniu 19.09.2012r. Wójt Gminy Grunwald zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia .

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie wydał opinię sanitarną znak: ZNS.4083.44.1.2012 z dnia 10.10.2012r stwierdzając , że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko . Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie w opinii z dnia 30 października 2012r. ( data wpływu 12.11. 2012 r.) znak: WSTE.4240.6.6.2012.JO stwierdził, że dla powyższego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W rozumieniu § 3 ust.1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. z 2010r. Nr 213,poz. 1397) planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

### **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:**

Budowę kanalizacji sanitarnej na trasie Gierzwałd, Kitnowo, Szczepankowo, Dylewo i Głądy o długości ok. 15 km planuje się w systemie grawitacyjno - tłocznym z przepompowniami zbiorczymi. Przyłącza kanalizacyjne zaprojektowane będą do granic poszczególnych nieruchomości. Przewidywana ilość obiektów do podłączenia wynosi 120. Miejscowości objęte przedsięwzięciem zamieszkuje ok. 1000 mieszkańców. Ścieki z projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej odprowadzane będą do oczyszczalni ścieków w Gierzwałdzie.

Planowane przedsięwzięcie nie powinno oddziaływać znacząco na poziom i jakość wód podziemnych. Największy odwracalny wpływ będzie obserwowany na etapie budowy, jednak przy właściwym ułożeniu sieci ryzyko pojawienia się awarii zostanie zminimalizowane.

Trasa projektowanej sieci kanalizacyjnej przebiega przez tereny zabudowane miejscowości objętych przedsięwzięciem. Trasowanie przebiegu sieci przewidziano w ciągach komunikacyjnych – dróg powiatowych i gminnych.

Zakłada się, że szerokość wykopu nie powinna przekroczyć 1,8 metra.

– trasy zostały przyjęte po wizji lokalnej, pomiarach i konsultacjach z właścicielem odbiornika ścieków oraz użytkownikiem sieci w celu optymalizacji jej przebiegu i wyeliminowania głębokich wykopów,

– omija użytki ekologiczne i obiekty objęte ochroną konserwatorską,

– trasa biegnie wzdłuż dróg w wydzielonym pasie technicznym.

W ramach prowadzonych prac nie przewiduje się usuwania zadrzewienia ani zniszczenia szaty roślinnej, naturalnej rzeźby terenu i walorów krajobrazowych.

Wszystkie roboty będą wykonywane zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją techniczno-projektową. Wszystkie materiały przeznaczone do wykorzystania w ramach prowadzonej inwestycji będą materiałami w najwyższym stopniu nadającymi się do niniejszych robót. Będą to materiały fabrycznie nowe, pierwszej klasy jakości, wolne od wad fabrycznych i o długiej żywotności oraz wymagające minimum obsługi, posiadające odpowiednie atesty lub deklaracje zgodności.

W trakcie realizacji inwestycji należy zastosować następujące rozwiązania chroniące środowisko:

> zapewnić właściwe zagospodarowanie odpadami wytwarzanymi w czasie budowy, w tym minimalizować ich ilość, składować selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie;

> prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej (w godzinach 6<sup>00</sup>- 22<sup>00</sup>);

> harmonogram prowadzenia robót budowlanych poza okresem lęgowym ptaków ( tzn poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia ) oraz tarła ryb;

> zorganizować plac budowy i jego zaplecze zapewniając oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni; po zakończeniu prac należy przywrócić teren do stanu najbardziej zbliżonego do pierwotnego;

> zaplecze budowy wyposażyć w przenośne szczelne urządzenia do gromadzenia ścieków bytowych;

> roboty budowlane prowadzić z zastosowaniem nowoczesnego i sprawnego technicznie sprzętu o niskich parametrach emisji zanieczyszczeń i hałasu;

> w celu neutralizacji możliwych wycieków substancji niebezpiecznych, w tym ropopochodnych , zabezpieczyć odpowiednie ilości sorbentów przeznaczonych do zbierania rozlewów;

> stosowane wyroby budowlane winny posiadać aprobatę techniczną właściwej jednostki aprobującej, stwierdzającej o dopuszczeniu ich do obrotu i stosowania;

> zastosować materiały i technologie wykonania zapewniające szczelność sieci sanitarnej;

> przejścia rurociągów przez przeszkody terenowe (rzeki Dylewki i Grabczek) winny być wykonane metodą bezwykopową, przeciskiem w rurach osłonowych:

> roboty prowadzić z zastosowaniem rozwiązań technicznych uniemożliwiających spływ zanieczyszczeń do rzeki Dylewki i Grabczek;

> zachować szczególną uwagę i ostrożność podczas prac ziemnych w pobliżu sieci drenarskiej, budynków oraz miejsc kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym;

Oddziaływanie przedsięwzięcia ogranicza się głównie do fazy budowy i będzie obejmować:

- hałas przenikający do środowiska,
- pylenie z odsłoniętych powierzchni,
- wytwarzanie odpadów:
  - > 15 01 06 zmieszane odpady opakowaniowe
  - > 15 02 03 sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02,
  - > 17 05 04 gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03,
  - > 17 01 01 odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- emisja ze środków transportu i maszyn,
- możliwość zakłócenia stosunków wodnych w trakcie wykonywania wykopów i konieczność odprowadzania wód napływających do wykopu poza obręb wykopu lub do rowu,
- możliwość wystąpienia utrudnień w ruchu drogowym związanych z realizacją robót ciągach komunikacyjnych.

Będą to oddziaływania chwilowe odwracalne, które po zakończeniu prac ustaną. Emisja niezorganizowana pyłu oraz emisja hałasu wystąpią na całej długości realizowanego przedsięwzięcia wyłącznie podczas prowadzenia prac budowlanych. Przewiduje się, że zasięg emisji będzie niewielki i ograniczy się do terenu prowadzonych prac. Wielkość emisji niezorganizowanej ze spalania paliw związana będzie z ilością zużytego paliwa. Z uwagi na charakter pracy maszyn i sprzętu emisja będzie miała niewielki zasięg i nie spowoduje pogorszenia jakości powietrza atmosferycznego. Wody odprowadzane z wykopów będą wodami czystymi, odstannymi.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane częściowo na następujących obszarach objętych prawną ochroną przyrodniczą:

- Rezerwat Rzeka Drwęca,
- Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Górnej Drwęcy,
- Obszar Chronionego Krajobrazu Wzgórz Dylewskich,
- Obszar Natura 2000 Specjalny Obszar Ochrony „Dolina Drwęcy”.

Zakres, skala i charakter planowanego przedsięwzięcia pozwalają przypuszczać, iż jego realizacja nie wywrze znaczącego pośredniego i bezpośredniego wpływu na w/w obszary, tj.:

- nie zostanie pogorszony stan siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000,
- nie wpłynie negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000,
- nie zostanie pogorszona integralność obszarów Natura 2000 i ich powiązania z innymi obszarami.

Planowane przedsięwzięcie ze względu na skalę oraz odległość do granic państwa nie będzie oddziaływać transgranicznie.

Biorąc pod uwagę rozwiązania techniczne i technologiczne, rodzaj, usytuowanie oraz skalę oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony środowiska w Olsztynie oraz opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie, uznano, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia co jest równoznaczne z brakiem potrzeby sporządzenia raportu.

Biorąc powyższe pod uwagę jak również działając na podstawie obowiązujących przepisów prawnych postanowiono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje Stronom zażalenie.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca:  
Zakład Obsługi Inwestycji „Komplex- Bud”, ul. Królowej Jadwigi 18C/4, 11-500 Giżycko,
  2. Gmina Grunwald, 14-107 Gierzwałd
  3. a/a.
- Pozostałe strony powiadomione zgodnie z art. 49 KPA.

Do wiadomości :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony środowiska w Olsztynie  
Wydział Spraw Terenowych I, ul. Wojska Polskiego 1, 82-300 Elbląg.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Kościuszki 2, 14-100 Ostróda.

Sprawę prowadzi:  
Kupisz Rydiger  
tel. 896426912

Z up. WÓJTA  
  
Artur Wilczek  
Kierownik Biura Gospodarki Gruntami,  
Inwestycji i Ochrony Środowiska