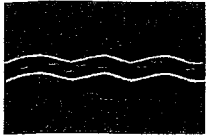


TUR

STAROSTWO POWIATOWE
W OLSZTYNIE
WYDZIAŁ PROJEKTYWNA
I ARCHITEKTURY



ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
W OLSZTYNIE REJONOWY ODDZIAŁ W NIDZICY

13-100 NIDZICA, ul. Olsztyńska 28, tel/fax 089 6252898

URZĄD GMINY GRUNWALD
z siedzibą w Gierzwałdzie

Wpłynęło 2008 -12- 09

Ilość załączników

podpis *x. Parecki*

„EUROPOL”
Przedsiębiorstwo Projektowo -Usługowe
ul. Macierzanki 4
11- 041 Olsztyn

Nasz znak:
MUW MK 0702/186/08

Data:
2008.12.08

UZGODNIENIE

Dotyczy: uzgodnienia projektu kanalizacji sanitarnej dla wsi Pacółtowo, Pacółtówko
rejony Gierzwałd , Korsztyn, Pacółtowo

Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie Rejonowy Oddział w Nidzicy
uzgadnia projekt sieci kanalizacji sanitarnej dla m. Pacółtowo, Pacółtówko w gminie
Grunwald bez uwag.

KIEROWNIK

*mgr inż. *x. Parecki**

Gierzwałd dnia 04.06.2008r.

DECYZJA

Na podstawie art. 46 ust. 1 pkt ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r.- Prawo ochrony środowiska /t.jedn.Dz.U.z 2008 r. Nr.25,poz. 150/, § 3 ust. 1 pkt. 56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko /Dz.U. z 2004 r. Nr. 257 poz. 2573 z póź. zm./oraz art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego /t. jedn. Dz.U.z 2000 r. Nr. 98, poz. 1071 z późn. zm./ po rozpatrzeniu wniosku : „EUROPOL” Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe , 11-041 Olsztyn ul. Macierzanki 4 z dnia 11.04.2008r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na :budowie sieci kanalizacji sanitarnej-grawitacyjnej i tłocznej z przepompowniami dla miejscowości Pacóttowo, Pacóttówko w obrębach Gierzwałd,Korsztyn i Pacóttowo

Orzekam

umorzyć postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej-grawitacyjnej i tłocznej z przepompowaniami dla miejscowości Pacóttowo, Pacóttówko do miejscowości Gierzwałd w obrębach geodezyjnych :

- na działkach Nr 3184/2, 37, 38, 69/1, 35, 35/1,36/2 - obręb Gierzwałd
- na działkach Nr 92/6,92/5,92/2, 92/8, 94, 93 – obręb Korsztyn
- na działkach Nr 42/1,38/11,38/3, 38/12,44/8, 36, 33/1, 34, 44/3,44/4, 44/5, 134/4, 3134/3, 42/4, 5/9, 21,23/4, 19/5, 23/4, 4, 2, 20, 21/1, 37, 6/3, 5/8, 18/6, 22, 1/9, 10, 1/4, 5/1, 5/2, 5/4, 6/2, 5/5, 5/6, 24/1, 18/12,18/11,23/3, 19/1, 18/3, 18/17, 18/5, 18/7, 18/8, 18/9, 18/10, 9/2, 9/1, 23/2, 42/10 – obręb Pacóttowo gm. Grunwald .

Uzasadnienie

W dniu 11.04.2008 roku „EUROPOL” Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe , 11-041 Olsztyn ul. Macierzanki 4-działając z upoważnienia Wójta Gminy Grunwald z dnia 11.04.2008r. wystąpiło do Wójta Gminy Grunwald z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej – grawitacyjnej i tłocznej z przepompowniami dla miejscowości Pacóttowo, Pacóttówko do miejscowości Gierzwałd w obrębach geodezyjnych Gierzwałd, Korsztyn,Pacóttowo gm. Grunwald.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko /Dz.U. z 2004 r. Nr. 257 poz. 2573 z póź. zm./ do grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymagających przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane, zaliczane są kanały zbiorcze przeznaczone do zbierania ścieków z co najmniej dwóch kanałów bocznych .

W załączonej do wniosku dokumentacji wynika, że zakres inwestycji obejmował będzie wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z miejscowości Pacóttówek , Pacóttowo do miejscowości Gierzwałd i włączenie tej sieci do istniejącej kanalizacji sanitarnej w Gierzwałdzie.

STAROSTWO POWIATOWE
W OSTRÓDZIE
WYDZIAŁ BUDOWLANIA
I KATASTRU

W trakcie postępowania administracyjnego Starosta Ostródzki pismo znak: RSL/7633-24/08 z dnia 26.05.2008r. stwierdził, że nie jest to przedsięwzięcie kwalifikowane w myśl § 3 ust.1 pkt 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U.Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), zatem wydanie opinii w powyższej sprawie jest bezzasadne, ponieważ decyzja środowiskowa nie będzie w tym przypadku wymagana.

Podobne stanowisko wyraził Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie w piśmie znak: ZNS-4316-37/08 z dnia 02.06.2008r. stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie zostało wyłączone z grupy inwestycji dla których może być wymagane sporządzenie raportu a tym samym bezzasadne jest wydawanie opinii w przedmiotowej sprawie.

Mając to na uwadze należy stwierdzić, że przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do grupy przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt. 72a wyżej cyt. rozporządzenia, a tym samym nie stanowi przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na ich realizację.

Z tego też względu w obecnym stanie prawnym bezprzedmiotowe jej prowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak wyżej.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo złożenia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za moim pośrednictwem w termini 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

- 1. „EUROPOL” Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe 11-041 Olsztyn ul. Macierzanki 4
- 2. Starostwo Powiatowe w Ostródzie ul. Grunwaldzka 19A, 14-100 Ostróda
- 3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie ul. Kościuszki 2, 14-100 Ostróda
- 4. Strony postępowania – poprzez ogłoszenie.
- 5. a/a

Sporządził:
Tur T



Wojt
Henryk Kacprzyk



Nadleśnictwo Olsztynek

ul. Mrongowiusza 35, 11-015 Olsztynek

tel. (0 89) 519-20-03, faks (0 89) 519-19-13 e-mail: olsztynek@olsztyn.lasy.gov.pl

NIP: 739-000-19-78, Nr konta: BOŚ S.A. O/Olsztyn 17 1540 1072 2001 5011 6440 0001

Olsztynek, 29.07.2008 r.

Zn.spr. NZ-210/8/2008

**„EUROPOL” Przedsiębiorstwo
Projektowo-Usługowe
ul. Macierzanki 4
11-041 Olsztyn**

W odpowiedzi na pisma z dnia 25.07.2008 r. Nadleśnictwo Olsztynek wyraża zgodę na przebieg projektowanej *sieci kanalizacji sanitarnej dla wsi Pacóttowo, Pacóttówko* na gruntach Nadleśnictwa Olsztynek tj.:

- obręb Gierzwałd, działka nr 3148/2,
- obręb Pacóttowo, działki nr 3134/3, 42/10,
- obręb Korsztyn, działki nr 92/2, 92/5,

po spełnieniu niżej określonych warunków:

- a) Nadleśnictwo zostanie poinformowane o terminie przystąpienia do prac ziemnych,
- b) podczas wykonywania prac ziemnych nie mogą być usuwane oraz uszkodzane drzewa,
- c) po zakończeniu budowy teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego oraz budowa sieci kanalizacyjnej nie spowoduje zmiany sposobu gospodarowania na danym terenie.

Z poważaniem

NADLEŚNICZY
mgr inż. Dariusz Szewczyk

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

OBIEKT **SIEĆ KANALIZACYJNA Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW
TERENU ZABUDOWY WIEJSKIEJ**

INWESTOR

ZAKRES

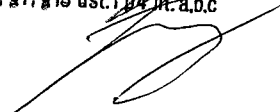
OPRACOWANIA

BRANŻA **SANITARNA**

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień projektowych	Podpis
Projektant	Grażyna Tochman		

Data opracowania : Październik 2008 r.

mgr inż. Grażyna Tochman
upr. inst. inżynierskie w zakresie: sieci,
instalacji sanitarnych i ochrony środowiska
Nr 80/83/OL-66-94/OL-232/94/OL
z §2 ust.1 p1, §5 ust.1, §7, §13 ust.1 p4 lit. a,b,c



1. ZAKRES ROBÓT ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Zakres robót wchodzący w skład całego zamierzenia inwestycyjnego określonego projektem budowlanym obejmuje wykonanie następujących obiektów i robót :

a) sieć kanalizacyjna dla potrzeb bytowo-gospodarczych:

- zebranie warstwy urodzajnej,
- wykonanie wykopów i podsypki,
- ułożenie nowych głównych przewodów sieci z uzbrojeniem oraz włączeniem do istniejących końcówek przyłączy,
- wykonanie obsypki i nadsypki z zagęszczeniem,
- wykonanie przyłączy do istniejących obiektów,
- wykonanie prób, płukania i chlorowania z płukaniem,
- zasypanie wykopów i rozdzielenie warstwy urodzajnej,

W związku z tym, że projektowaną sieć należy podłączyć do istniejącej sieci kanalizacyjnej roboty te należy wykonać pod nadzorem jej użytkownika.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na terenie objętym projektem budowlanym występują następujące istniejące obiekty budowlane:

- kanalizacja sanitarna gminna,
- instalacja lokalna wodociągowa,
- drogi:, gminne
- sieć energetyczna i telekomunikacyjna,
- melioracje szczegółowe i otwarte rowy melioracyjne,

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi wykonujących roboty budowlane mogą stwarzać:

- kable doziemne zasilające obiekty na terenie siedlisk w przypadku jego uszkodzenia przy wykonywaniu wykopów pod rurociągi główne sieci i przyłącza (porażenie prądem elektrycznym) lub w przypadku braku właściwego jego zabezpieczenia na czas wykonywania robót,
- linie energetyczne napowietrzne na terenie wykonywania robót w przypadku wykonywania pod nimi robót ziemnych koparkami lub montażu bądź rozładunku materiałów dźwigiem samochodowym (porażenie prądem elektrycznym przez dotknięcie przewodów),
- istniejąca sieć wodociągowa przy uszkodzeniu podczas wykonywania wykopów (zalanie wykopów) możliwość utonięcia bądź zasypania w wyniku podmycia skarp wykopów w sytuacji braku zachowania należytej ostrożności i niezbędnych zabezpieczeń podczas wykonywania robót ziemnych i montażowych w bezpośrednim ich sąsiedztwie.
- otwarte rowy melioracyjne możliwość zalania wykopów, podmycia skarp wykopów lub niebezpieczeństwo utonięcia,
- dźwig – dla przepompowni i zbiornika awaryjnego

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

4.1 Podczas wykonywania robót budowlanych wszystkich elementów zadania inwestycyjnego: układanie przewodów głównych sieci, montaż uzbrojenia i armatury w wykopach, realnym zagrożeniem będzie możliwość:

- występowania wszelkiego rodzaju osuwania się gruntu przy wykonywaniu robót ziemnych (wykopów), montażu rur wodociagowych i osłonowych w wykopach, i t.p. a w związku z tym przygnięcia lub zasypania,
- upadku do wykopów kamieni z urobku różnego rodzaju przedmiotów i narzędzi,
- upadku do wykopów pracowników w sytuacji braku lub niewłaściwie wykonanych zejść na ich dno,
- upadku do wykopów osób postronnych w przypadku ich nieprawidłowego zabezpieczenia i oznakowania,
- zasypania pracowników podczas wykonywania zasypywania wykopów sprzętem mechanicznym (spycharka, sycharko-koparka),
- utonięcia w przypadku zalania wykopów,
- porażenia prądem elektrycznym w przypadku przerwania przewodów elektrycznych,

4.2 Wykonywanie robót montażowych z wykorzystaniem dźwigu (żurawia) samojezdnego stwarzać będzie niebezpieczeństwo przygnięcia przemieszczanymi przy jego użyciu materiałami pracowników wykonujących montaż bądź też dokonujących rozładunku materiałów budowlanych.

4.3 Przejścia przez rów przekopem może powodować zagrożenie zalania wykopów montażowych.

4.4 Przeprowadzanie prób na ciśnienie rurociągów będzie powodowało występowanie niebezpieczeństwa rozszczelnienia rurociągu i zalania pracowników w wykopie a także wyrwania niezabezpieczonych odcinków rur blokami oporowymi.

4.5 Wykonywanie prac z udziałem dźwigu – niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i uszkodzeniem dźwigu

- przewidywane użycie dźwigu w trakcie rozładunku i prac budowlanych polegających na posadowieniu zbiornika w przygotowanym wykopie
- ze względu na strukturę ścian zbiornika awaryjnego należy użyć pasów tekstylnych uniemożliwiających jego zniszczenie

4.6 Zagrożenia występować będą również w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym możliwość zalania lub porażenia prądem elektrycznym oraz podczas wykonywania robót w sąsiedztwie rowów melioracyjnych lub naturalnych zbiorników wodnych (utonięcie, zalanie, zasypanie).

Występujące zagrożenia podczas wykonywania robót budowlanych przy realizacji wszystkich elementów projektowanej sieci będą miały charakter miejscowy (punktowy, lokalny) związany z miejscem wykonywania i w czasie wykonywania określonego rodzaju robót. Wyjątkiem może być tylko sytuacja powodowana warunkami atmosferycznymi (pogodowymi), które w przypadku obfitych opadów będą oddziaływały na terenie całej inwestycji powodując związane z nimi zagrożenia.

5. INFORMACJE O WYDZIELENIU I OZNAKOWANIU MIEJSCA PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH, STOSOWNIE DO RODZAJU ZAGROŻENIA.

Teren budowy oraz miejsce wykonywania wykopów, prac w sąsiedztwie rowów, wykonywania przecisków należy wydzielić, ogrodzić i oznakować przed dostępem osób postronnych. Roboty prowadzić w sposób usystematyzowany bez rozciągania na zbyt szerokim froncie. Roboty wykonywane w pasie drogowym oraz w sąsiedztwie po uprzednim zgłoszeniu i oznakowaniu znakami o ruchu drogowym wg wymogów i ustaleń zarządcy drogi.

6. PROWADZENIE INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW

Wykonawca (kierownik budowy) przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych zobowiązany jest opracować plan BIOZ oraz instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.

Pracownikom należy udzielić instruktażu każdorazowo przed przystąpieniem do wykonywania robót oraz w przypadku zmiany rodzaju robót wykonywanych przez danego pracownika. Instruktaż należy prowadzić w sposób umożliwiający przyswojenie przez pracownika niezbędnego zakresu wiedzy związanego z bezpieczeństwem wykonywania danych robót.

W instrukcji bezpiecznego wykonywania poszczególnych rodzajów robót należy zawrzeć wymagania zawarte w:

- Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych. Dz.U. Nr 47 poz. 401.
- Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów BHP. Dz.U. Nr 129 poz. 844,
- Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 11.06.2002 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie ogólnych przepisów BHP. Dz.U. Nr 91 poz. 811,
- Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 17.09.1999 r. w sprawie BHP przy urządzeniach i instalacjach energetycznych. Dz.U. Nr 80 poz. 912,
- Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 30.10.2002 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących BHP w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy. Dz.U. Nr 191 poz. 1596,
- Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w. Dz. U. nr 47 poz 401 rozdział 7 –Maszyny i inne urządzenia techniczne

7. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE

Na wyposażeniu budowy powinny znajdować się środki techniczne wynikające z przepisów szczegółowych BHP, w które należy wyposażać pracowników ze względu na specyfikę prowadzonych robót (środki ochrony indywidualnej) oraz sprzęt i urządzenia umożliwiające i zapewniające prowadzenie akcji ratowniczej zagrożonych pracowników na wypadek pożaru, zasypania lub zalania w wykopie, porażenia prądem elektrycznym, utonięcia w tym bezpiecznej komunikacji dla ich ewakuacji z miejsca zagrożenia. Ponadto na wyposażeniu powinny znajdować

się urządzenia zapewniające możliwość komunikowania się pracowników pomiędzy sobą i z zapleczem budowy przy wykonywaniu robót liniowych. Zaplecze budowy powinno być wyposażone w środki łączności pozwalające zawiadomić służby ratownictwa jak straż pożarna, pogotowie ratunkowe, pogotowie energetyczne w przypadku zaistnienia takiej potrzeby.

Ogrodzenia terenu budowy wykonać o wys. Min. 1,5 m

Rozmieścić tablice ostrzegawcze

Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi

Opracował:

mgr inż. Grażyna Tochman

mgr inż. Grażyna Tochman
upr. inst. inżynieryjne w zakresie: sieci,
instalacji sanitarnych i ochrony środowiska
Nr 80/83/OL-66-94/OL-232/94/OL
z §2 ust.1 p1, §5 ust.1, §7, §13 ust.1 p4 lit. a,b,c

