

Oława, dnia 14 lutego 2006 r.

OS 7624/42/06

## DECYZJA

Na podstawie art. 46 ust. 1 pkt 1 i 2, ust. 4 pkt 2 – 9, art. 46a ust.1 i 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.) w związku z art. 48 ust. 2 i art. 56 ust. 2 – 4 Prawa ochrony środowiska, art. 25 ustawy z dnia 18 maja 2005 r. – o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 113, poz. 954) oraz art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego, na wniosek Pana Marka Zimostrata reprezentującego firmę BPIŚiM – EKOPROJEKT Sp. z o.o., ul. Batorego 126a, 65-735 Zielona Góra , działającego na podstawie upoważnienia Wójta Gminy Oława,

**określam środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia:**

1. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Stanowice, Stanowice Lotnisko ( SRG), Marcinkowice obejmującego budowę:

- sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o długości ok. 23668 m
- kanalizacji ciśnieniowej o długości ok. 12816 m
- przyłączy o długości ok.9928 m
- przepompowni 24 szt

2. Zadanie będzie realizowane w ciągach ulic : w Marcinkowicach i Stanowicach w istniejących ulicach natomiast w Stanowicach Lotnisko w drogach wyznaczonych geodezyjnie zgodnie z planem przestrzennym.

Warunki realizacji inwestycji , które winny być uwzględnione w projekcie:

- Obowiązuje ochrona roślinności wysokiej . W przypadku konieczności wycinki drzew należy wcześniej uzgodnić decyzję zezwalającą oraz wyrównać straty w środowisku poprzez nowe nasadzenia.

- Celem zapobiegania nadmiernemu osuszaniu gruntu należy skrócić do minimum odcinki realizowane metodą rozkopową (maksymalnie do 100 mb)
  - Na terenie wsi Marcinkowice i Stanowice oznaczone są strefy ochrony konserwatorskiej „B” oraz strefy obserwacji archeologicznej „OW”. W przypadku ujawnionej w trakcie realizacji kolizji z obiektami zaliczanymi do ochrony zabytków, należy niezwłocznie zawiadomić Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i uzgodnić
3. Prace na terenie znajdującym się przy granicy ostoi Natura 2000 nie powinny być prowadzone w sezonie lęgowym ptaków ( w okresie od 15 marca do 15 lipca ) albo przy użyciu sprzętu niepowodującego płoszenia ptaków.

## **UZASADNIENIE**

Zgodnie z art. 46 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.), zwanej w dalszej części POŚ, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia następuje przed uzyskaniem:

- decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu budowlanego;

Zgodnie z art. 25 ustawy z dnia 18 maja 2005 r. – o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 113, poz. 954), powołane wyżej unormowanie obowiązuje od dnia 28 lipca 2005 r.

Wnioskodawca składając wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączył do niego:

- mapę ewidencyjną z zaznaczonym planowanym przebiegiem sieci
- informację o planowanym przedsięwzięciu

Informację o wszczęciu postępowania z dnia 09.01.2006r podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń i umieszczenie w internetowym Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Oława oraz obwieszczenie w miejscu wykonywania przedmiotowej inwestycji , celem zapewnienia w postępowaniu udziału społeczeństwa w okresie od 09.01.06 do 30.01.06r. Z uwagi na liczbę stron większą niż 20 postępowanie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art.46a ust.5. Poś przeprowadza się z zastosowaniem art.49 kodeksu postępowania administracyjnego tj. w trybie obwieszczeń.

Jak wynika z przedłożonych dokumentów, przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko oraz obszar Natura 2000 w okresie realizacji oraz w okresie eksploatacji pod warunkiem zachowania warunków określonych w sentencji.

Realizacja przedsięwzięcia obniży stopień zanieczyszczenia wód podziemnych

i powierzchniowych w rejonie inwestycji oraz uporządkuje gospodarkę wodno-ściekową w obrębie strefy ochrony pośredniej rzeki Oławy ( stanowiącej źródło wody pitnej dla miasta Wrocławia) o większym zakresie ograniczeń w korzystaniu z wód i użytkowaniu gruntów zgodnie z decyzją prezydenta Miasta Wrocławia z dnia 31 marca 1974r Nr RLS gwl.053/17/74

Podczas postępowania w sprawie wydania decyzji uwarunkowań środowiskowych dla inwestycji polegającej na: budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Marcinkowice, Stanowice, Stanowice Lotnisko na etapie screeningu , zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r Prawo ochrony środowiska ( Dz.U. Nr 62 poz.627 z późniejszymi zmianami) instytucje wydały następujące opinie :

1. Postanowienie Starosty Oławskiego o nie wymaganiu raportu oraz nie określaniu zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w dniu 13 stycznia 2006r znak : OS.0714-34/05
2. Postanowienie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oławie o nie stwierdzeniu obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w dniu 12 stycznia 2006r znak: ZNS-61-05/IJ/167/2006

Na podstawie Postanowień Starosty oraz PPIS - Wójt Gminy Oława w dniu 18 stycznia 2006r znak: OS 7624/18/06 wydał postanowienie o zwolnieniu inwestora z obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko polegającego na: budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Marcinkowice, Stanowice, Stanowice Lotnisko .

Pomimo, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga udziału społeczeństwa Wójt Gminy Oława zapewnił społeczeństwu dostęp o planowanej inwestycji.

Spotkanie odbyło się w dniu 06.07.2005r w miejscowościach Marcinkowice oraz Stanowice- tj. na terenie na którym realizowane będzie przedsięwzięcie.

W ramach udziału społeczeństwa nie zgłoszono żadnych uwag i wniosków do przedmiotowej inwestycji . Mieszkańców jednak interesował termin realizacji inwestycji. Poinformowano zatem mieszkańców , że inwestycja zostanie budowana w latach 2007-2009 . Równocześnie będzie realizowana budowa oczyszczalni ścieków, do której będą odprowadzane ścieki z tych miejscowości. Zgodnie z art. 48 ust.2 POŚ w trybie art.106 kodeksu postępowania administracyjnego

przedsięwzięcie zostało pozytywnie uzgodnione przez:

1. Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oławie postanowieniem z dnia 10 lutego 2006r znak: ZNS-61-05/IJ/510/2006 w zakresie środowiskowych uwarunkowań pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych
2. Starostwo Powiatowe w Oławie Wydział Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 14 lutego 2006r znak: OS.0714-43/05 w zakresie uwarunkowań środowiskowych realizacji przedsięwzięcia.<sup>4</sup>

Jak wynika z przedłożonych dokumentów z uwagi na odległość , charakter i sposób prowadzenia robót budowlanych przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko oraz obszar Natura 2000 w okresie realizacji oraz w okresie eksploatacji pod warunkiem zachowania warunków określonych w sentencji.

Realizacja przedsięwzięcia obniży natomiast stopień zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych w rejonie inwestycji oraz uporządkuje gospodarkę wodno- ściekową w obrębie strefy ochrony pośredniej rzeki Oławy ( stanowiącej źródło wody pitnej dla miasta Wrocławia) o większym zakresie ograniczeń w korzystaniu z wód i użytkowaniu gruntów zgodnie z decyzją prezydenta Miasta Wrocławia z dnia 31 marca 1974r Nr RLS gwl.053/17/74 .

Roboty ziemne i budowlano-montażowe na całej trasie muszą być wykonywane w oparciu o obowiązujące normy.

Przedsięwzięcie jest zgodne z decyzją lokalizacyjną inwestycji celu publicznego z dnia 31.01.2005 nr 81/2004 znak GP-7331/81/2004/05.

Wobec powyższego orzeczono jak w na wstępie.

Niniejsza decyzja jest ważna przez dwa lata licząc od daty uprawomocnienia.

**Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, pl. Powstańców Warszawy 1 za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Pan Marek Zimostrat reprezentujący firmę BPIŚiM – EKOPROJEKT Sp. z o.o., ul. Batorego 126a, 65-735 Zielona Góra , (działający na podstawie upoważnienia Wójta Gminy Oława),
2. PPIS w Oławie , ul. Warszawska 5, 55-200 Oława
3. Starostwo Powiatowe w Oławie- Wydz. Ochrony Środowiska, ul. 3 Maja 1, 55-200 Oława
4. Gmina Oława, pl. M.J.Piłsudskiego 28, 55-200 Oława
5. a/a



W Ó J T  
GMINY OŁAWA

*Jan Kownacki*  
Jan Kownacki

**Załącznik do decyzji znak: OS – 7624/42/06 z dnia 14.02.06r.**

**Charakterystyka przedsięwzięcia:**

Planowana „budowie sieci kanalizacji sanitarnej w m. Marcinkowice, Stanowice, Stanowice Lotnisko” polegać będzie na:

- 1.1. ułożeniu kanalizacji sanitarnej w dwóch etapach i 3 zadaniach:
  - a. Etap I zadanie nr 1 :
    - kanały sanitarne o średnicy  $d=200$  mm PVC o łącznej długości  $L=6668,0$  m
    - Rurociągi kanalizacyjne o średnicy  $d=160$  mm PVC o długości  $L=3020,0$ m
    - Rurociągi tłoczne  $\phi 63$  i  $\phi 125$  o łącznej długości  $L=3081,0$  m
  - b. Etap I zadanie nr 2;
    - kanały sanitarne o średnicy  $d=200$  mm PVC o łącznej długości  $L=4466,0$  m
    - Rurociągi kanalizacyjne o średnicy  $d=160$  mm PVC o długości  $L=529,0$ m
    - Rurociągi tłoczne  $\phi 63$  , $\phi 75$  , $\phi 90$  , $\phi 125$  o łącznej długości  $L=2597,0$  m
  - c. Etap I zadanie nr 3;
    - kanały sanitarne o średnicy  $d=200$  mm PVC o łącznej długości  $L=12060,0$  m
    - Rurociągi kanalizacyjne o średnicy  $d=160$  mm PVC o długości  $L=6211,0$ m
    - Rurociągi tłoczne  $\phi 63$  , $\phi 75$  , $\phi 90$  o łącznej długości  $L=3487,0$  m
- 1.2. Etap II: zadanie nr 1:
  - Kanały sanitarne o średnicy  $d=200$  mm PVC o łącznej długości  $L=474,0$  m
  - Rurociągi kanalizacyjne o średnicy  $d=160$  mm PVC o długości  $L=168,0$ m
  - Rurociągi tłoczne  $\phi 63$  o łącznej długości  $L=927,0$  m
- 1.3. Przepompownie ścieków sieciowe 20 szt łącznie
- 1.4. Przepompownie ścieków przydomowe 4 szt.
  - ułożeniu w pasach dróg gminnych sieci wodociągowej rozdzielczej o  $\phi 110$  PVC na działkach nr: 494/93, 494/92, 494/563, 494/564, 494/320, 494/381, 494/399, 494/321, 494//352, 494/337 ( AM-1, obręb Stanowice).
2. ułożenie sieci nastąpi zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego oraz decyzją lokalizacyjną celu publicznego w pasach dróg gminnych
3. sieć kanalizacyjna będzie siecią grawitacyjno –ciśnieniową z przepompowniami ścieków i będzie odprowadzała ścieki do nowozaprojektowanej oczyszczalni ścieków komunalnych w Stanowicach ( będącej przedmiotem innego projektu ).
4. Innych wariantów nie przewiduje się
5. Do budowy sieci zastosowane zostaną rury PVC  $\phi 160$  i  $\phi 200$ , PEHD  $\phi 63$  , $\phi 75$  , $\phi 90$  , $\phi 125$  oraz kształtki , które będą posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty oraz atesty dla ścieków. Zastosowane będą studnie żelbetowe o średnicach  $\phi 1200$ , studnie z tworzyw sztucznych  $\phi 1000$  i  $\phi 425$ . Przepompownie ścieków wyposażone będą w komplet niezbędnych urządzeń pompowych, armaturę przewody technologiczne i elementy sterownicze wykonywane fabrycznie i dostarczane na budowę. Zbiornik wykonany jest z polimerobetonu. W miejscu połączenia płyty przykrywającej i rury studziennej zakładana jest uszczelka elastomerowa. Zbiornik może być posadowiony w trudnych warunkach gruntowo-wodnych. Przepompownie wyposażone zostały w dwie pompy z rozdrabniaczem pracujące naprzemiennie ( 1 robocza, 1 awaryjna ) oraz w dodatkowe gniazdo umożliwiające podłączenie przewoźnego generatora

energii elektrycznej, który powinien być w wyposażeniu eksploatatora.

6. Rozwiązaniem projektowym chroniącym środowisko jest system kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej z przepompowniami ścieków do nowoprojektowanej oczyszczalni ścieków w Stanowicach. Obecnie ścieki z gospodarstw domowych odprowadzane są do bezodpływowych zbiorników ścieków (szamb), których stan jest trudny do określenia
7. Inwestycja nie jest inwestycją o transgranicznym oddziaływaniu
8. Przedsięwzięcie nie będzie miało oddziaływania na Grądy Odrzańskie należące do obszarów Natura 2000.



WÓJT  
GMINY OLAWA

Jan Kownacki

Do dnia 28.04.2006r  
nie wpłynęło odwołanie  
od niniejszej decyzji.

INSPEKTOR  
ds. ochrony środowiska  
i gospodarki wodnej

mgr inż. Stanisław Grabowski