

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 48 ust. 2 pkt 1, ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902) i § 3 ust. 1, pkt 63 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, (Dz. U. z 2004 r., Nr 257, poz. 2573, ze zmianą Dz. U. z 2005 r. Nr 92, poz. 769) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Brzeźnio z dnia 22 lipca 2006 r., znak: GG. 8617/4/06 w sprawie uzgodnienia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia

### postanawiam

**uzgodnić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia** polegającego na wykonaniu sieci wodociągowej o średnicy  $\varnothing$  110 mm z PCV i o długości 1 698 mb.  
Lokalizacja przedsięwzięcia - sieć wodociągowa wykonana zostanie we wsi Rembów – Zgórz gm. Brzeźnio. Na wodociągu zainstalowanych zostanie 11 przyłączy wodociągowych.  
Inwestorem przedsięwzięcia – jest Gmina Brzeźnio.

**Uzgodnienie następuje pod następującymi warunkami z zakresu ochrony środowiska:**

- 1. w projekcie budowlanym należy uwzględnić następujące wymagania z zakresu ochrony środowiska:**
  - o sieć wodociągową zaprojektować z materiałów zapewniających odpowiednią wytrzymałość i szczelność, z uwzględnieniem warunków występujących w środowisku gruntowym,
  - o wyznaczyć miejsca na okresowe gromadzenie mas ziemnych powstałych po wykopach oraz odpadów z budowy i określić sposób postępowania z nimi, uwzględniając wymagania ustalone w ustawie o odpadach
  - o określić warunki hydrogeologiczne (w szczególności uwarstwienia gruntu i położenie zwierciadła wód gruntowych) na trasie przebiegu sieci wodociągowej,
  - o trasę przebiegu wodociągu zaprojektować w taki sposób, aby zniszczenia istniejącej zieleni (drzewostanów i krzewów) były jak najmniejsze,
  - o w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych, w projekcie zaznaczyć obszary położenia sieci drenarskiej oraz uwzględnić stosowne rozwiązania dotyczące ich przebudowy i uzgodnić je z WZMiUW w Łodzi oraz uzyskać pozwolenie wodnoprawne na ich przebudowę,
- 2. w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji zobowiązuje się wnioskodawcę do:**
  - korzystania z terenu ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich,
  - zapewnienia zabudowie sąsiedniej ochronę przed uciążliwościami (hałas, wibracje, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby) powodowanymi pracą urządzeń,
  - stosowania takich rozwiązań technicznych i technologicznych, aby inwestycja nie oddziaływała na stan środowiska przyrodniczego,
  - przywrócenia terenu w obrębie wykonywanych prac, po ich zakończeniu do stanu nie gorszego niż zastany,
  - uzyskania stosownych pozwoleń na usunięcie lub przesadzenie drzew, jeżeli będą one kolidowały z planowanym przebiegiem inwestycji

- uzyskania pozwoleń wodnoprawnych na:
  - wykonanie przejść pod ciekami wodnymi, jeśli w projekcie technicznym zostanie zastosowane takie rozwiązanie (pozwolenie należy uzyskać przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę)
  - odwodnienie wykopów budowlanych, gdy zasięg leja depresji wykroczy poza granice terenu do którego inwestor posiada tytuł prawny (gdy wystąpi taka sytuacja). Pozwolenie należy uzyskać przed przystąpieniem do odwodnienia.

## UZASADNIENIE

W dniu 22 lipca 2006 r. Wójt Gminy Brzeźnio, działając na mocy art. 51, ust. 3, pkt 1, ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902), pismem znak GG. 8617/4/06 zwrócił się do tut. organu z zapytaniem o konieczność sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko zamierzenia inwestycyjnego polegającego na wykonaniu:

Zakres przedsięwzięcia - odcinek sieci wodociągowej o średnicy 110 mm PCV i długości 1698mb.

Lokalizacja przedsięwzięcia - przedsięwzięcie będące przedmiotem opinii wykonane zostanie we wsi Rembów-Zgórz, gmina Brzeźnio i stanowić będzie zasilenie w wodę ludności wymienionych wsi. Trasa wodociągu przebiegała będzie w terenie niezabudowanym stanowiącym teren upraw rolnych.

Rodzaj technologii: projektowana sieć wodociągowa zasilana zostanie z istniejącej stacji wodociągowej w Brzeźniu poprzez sieć wodociągową we wsi Rembów. Wodociąg wykonany zostanie na głębokości około 1,6 m.

Celem podejmowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego jest dostarczenie wody do części (11 przyłączy) mieszkańców wsi Rembów-Zagórz.

Rozwiązania chroniące środowisko:

- dla uniknięcia zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych od pracującego sprzętu mechanicznego należy używać maszyn i urządzeń ze szczelnym układem paliwowym.
- roboty ziemne z uwagi na uprawy polowe prowadzone powinny być po okresie zbiorów.
- dostarczenie wody pitnej dla ludności z wodociągu poprawi jakość spożywanej wody oraz zmniejszy wykorzystanie lokalnych studni kopanych niosących z reguły wodę o złym stanie bakteriologicznym.

Kanały odkryte lub rurociągi, służące do przesyłania wody należą do kategorii przedsięwzięć, dla których zgodnie z § 3, ust 1, pkt 63 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, (Dz. U. z 2004 r., Nr 257, poz. 2573, ze zmianą Dz. U. z 2005 r. Nr 92, poz. 769) raport oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Po uzyskaniu opinii Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Starosty Sieradzkiego, na mocy postanowienia znak GG.8617/4/06 z dnia 14 czerwca 2006 Wójt Gminy Brzeźnio zwolnił Inwestora z obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

Następnie w dniu 22 lipca 2006 r. Wójt Gminy Brzeźnio, działając na mocy art. 48, ust. 2, pkt 1, ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902), w trybie art. 106 KPA pismem znak GG. 8617/4/06 zwrócił się ponownie do tut. organu z wnioskiem o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej we wsi Rembów - Zgórz gmina Brzeźnio.

Do pisma o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dołączone zostały:

1. postanowienie Wójta Gminy Brzeźnio o odstąpieniu od konieczności sporządzenia raportu....,
2. mapa terenu w skali 1: 500 poświadczona przez właściwy organ (2 sztuki)
3. informacja o planowanym przedsięwzięciu

Mając na uwadze dane zawarte w informacji o planowanym przedsięwzięciu, w sentencji postanowienia wskazano warunki z zakresu ochrony środowiska, na jakich może być realizowane planowana inwestycja.

## POUCZENIE

1. Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Starosty Sieradzkiego w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.
2. Na podstawie art. 8 pkt 3 ustawy z dnia 9 września 2000 r. o opłacie skarbowej, opłaty nie pobiera się.

Z up. STAROSTY  
NACZELNIK  
Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska  
M. Jędrzejko

### Otrzymują:

1. Urząd Gminy Brzeźnio  
ul. Wspólna 44  
98-275 Brzeźnio
2. Pan  
Jan Duszyński  
Rembów 39  
98-275 Brzeźnio
3. Pan  
Zdzisław Wawrzyniak  
Rembów 38  
98-275 Brzeźnio
4. Pan  
Marek Ośródek  
Rembów 8  
98-275 Brzeźnio
5. Pan  
Szczepan Biernacki  
Rembów 36  
98-275 Brzeźnio
6. Pan  
Marian Stanisław  
Rembów 34  
98-275 Brzeźnio
7. Pani  
Agnieszka Kuśmierk  
Rembów 42  
98-275 Brzeźnio
8. Pani  
Wiesława Kuśmierk  
Rembów 43  
98-275 Brzeźnio
9. Pan  
Grzegorz Iszczek  
Rembów 44  
98-275 Brzeźnio
10. Pani  
Elżbieta Szymczak  
Rembów 46  
98-275 Brzeźnio
11. Pani  
Roxanne Ravalli  
ul. Kościuszki 7  
72-112 Stepnica
12. Pan  
Andrzej Żbik  
Rembów 48  
98-275 Brzeźnio
13. Pani  
Magdalena Pustelnik  
Zapole 31  
98-275 Brzeźnio
14. Pan  
Grzegorz Byczkowski  
Rembów 50  
98-275 Brzeźnio
15. a/a