

AP. 7624-4/6/06

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104, ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), art. 46a ust. 1 i 7 pkt 4, art. 48 ust.2 pkt 1, art. 56 ust.1, 2, 3 i 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 ze zmianami) oraz § 3 ust.1 pkt 62 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.), w związku z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie znak: SKO.0812/I/2/24/2006 z dnia 03 kwietnia 2006r. w sprawie wskazania Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec jako organu właściwego do załatwienia przedmiotowej sprawy po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Pilica, dotyczącego określenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia dla inwestycji polegającej na „ Remont stawu w Szycach z budową urządzenia wodnego – mnicha żelbetowego”

orzekam

określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „ Remont stawu w Szycach z budową urządzenia wodnego – mnicha żelbetowego”

I. Rodzaj i miejsce przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie będzie polegało na wykonaniu mnicha żelbetowego w skarpie stawu wraz z rurociągiem spustowym, renowacji rowu przydrożnego, służącego do odprowadzenia wody ze stawu oraz pogłębieniu stawu z uformowaniem i ubezpieczeniem skarp i zagospodarowaniem poboczy na działkach nr 749, 631 położonych w Szycach gm. Pilica.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- zastosować technologie zmniejszające szkodliwe oddziaływanie na środowisko w fazie realizacji inwestycji,
- po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia teren należy uporządkować,
- eksploatacja instalacji, powodująca wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza oraz emisja hałasu, związana z prowadzeniem planowanej działalności nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego

- prowadzący ma tytuł prawny.
- należy prowadzić właściwą gospodarkę odpadami, zgodną z obowiązującymi przepisami,
 - w rejonie lokalizacji inwestycji nie stwierdza się potrzeby ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków, ponieważ takie tam nie występują. Prace budowlane należy prowadzić tak by nie zagrażały kapliczce znajdującej się na działce nr 749.
 - inwestycja nie będzie oddziaływać na obszar Natura 2000.

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.

Nie wprowadza się wymagań dotyczących ochrony środowiska koniecznych do uwzględnienia w projekcie budowlanym.

IV. Wnioskodawca jest zobowiązany do uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu budowlanego na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – prawo budowlane (tekst jednolity z 2003r. Dz.U. nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) i pozwolenia wodno-prawnego.

Szczegółową charakterystykę całego przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Na wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Pilica, który wpłynął do tutejszego Urzędu w dniu 26.04.2006 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Remontie stawu w Szycach z budową urządzenia wodnego – mnicha żelbetowego” Gmina Pilica posiada miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego uchwalony Uchwałą Nr XXV/171/2005 Rady Miasta i Gminy w Pilicy z dnia 24 lutego 2005r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 38 poz. 1051 z dnia 8 kwietnia 2005r. Lokalizacja przedsięwzięcia jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodnie § 3 ust 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004r (Dz.U. Nr 257 poz. 2573 z 2004r.) zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla której wykonanie raportu oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec jako organ wydający w/w decyzję wystąpił do Starostwa Powiatowego w Zawierciu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu o udzielenie opinii co do obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Jak wynika z opinii uzyskanej ze Starostwa Powiatowego w Zawierciu (postanowienie Nr RO VII/7633/31/06 z dnia 23.05.2006r.) i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu (postanowienie NR NS/NZ-523-18/06 z dn. 30.05.2006r.) dla w. w. przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność sporządzenia raportu.

Urząd Miasta i Gminy w Ogrodzieńcu Postanowieniem Nr AP.7624-4/4/06 z dnia 10.07.2006r. wyraził opinię, iż nie jest konieczne sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Stosownie do art. 48 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia

2001r. Prawo ochrony środowiska zwrócono się o uzgodnienie w. w. przedsięwzięcia do Starosty Powiatu Zawierciańskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego . Postanowieniami z dnia 17.08.2006r i z dn. 11.08.2006r. Starosta i PPIS uzgodnił zamierzenie inwestycyjne.

Realizacja powyższej inwestycji oraz eksploatacja przedsięwzięcia, jak wynika z przedłożonych informacji , nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko. Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływało na obszary NATURA 2000.

Biorąc pod uwagę skalę, zakres i lokalizację przedsięwzięcia, orzeczono jak w sentencji .

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach traci ważność po upływie dwóch lat od dnia, w którym stała się ostateczna. Termin ważności decyzji może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogąca znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy w Ogrodzieńcu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie (art. 130 § 1 i 2 Kodeksu Postępowania Administracyjnego).

Załącznik nr 1 – charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Pilica
42-426 Pilica, ul. Żarnowiecka 46 a
2. strony wg wykazu znajdującego się w aktach sprawy.

Do wiadomości

1. Starosta Powiatu Zawierciańskiego
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zawierciu
3. a.a.

**Załącznik do decyzji
Nr AP.7624-4/6/06
z dnia 28.08.2006r.**

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie „ Remont stawu w Szycach z budową urządzenia wodnego – mnicha żelbetowego” będzie polegało na wykonaniu budowli upustowej na istniejącym stawie - mnicha żelbetowego o wym. 0,65 x 0.80m i wysokości 1,80m. w skarpie stawu wraz z rurociągiem spustowym PCV fi 250 mm, długości 80 mb w drodze lokalnej , renowacji rowu przydrożnego, służącego do odprowadzenia wody ze stawu oraz pogłębieniu stawu na powierzchni 0,638 ha, z uformowaniem i ubezpieczeniem skarp i zagospodarowaniem poboczy na działkach nr 749, 631 położonych w Szycach gm. Pilica.

Projektowane urządzenie wodne jakim jest mnich żelbetowy będzie miał za zadanie w zależności od potrzeby konserwacyjno-renowacyjnych częściowe lub całkowite opróżnienie stawu oraz w okresie jego napełnienia stabilizowanie zwierciadła wody poprzez odprowadzenie nadwyżek wód do rowu odpływowego.

Istniejący rów przydrożny zostanie pogłębiony w celu umożliwienia przejścia okresowych wód ze stawu oraz deszczowych z drogi lokalnej .

W obecnym stanie staw jest mocno zamulony i spłycony. Pogłębienie stawu na powierzchni przewiduje się wykonać sprzętem mechanicznym.

Wykonane w ramach inwestycji prace nie spowodują pogorszenia środowiska, a wręcz przyczynią się do jego poprawy.