

GK.6220.2.2011

## POSTANOWIENIE

*Na podstawie:*

- *art. 63 ust 1 i ust 4, art. 64 ust 1 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz w ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) cytowanej dalej ustawą ooś,*
  - *§ 3 ust 1 pkt 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku (Dz. U. Nr 213, poz. 1397),*
  - *art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.),*
- w związku z wnioskiem inwestora Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie z dnia 03 lipca 2011 roku

**postanawiam:**

**I. Stwierdzić potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi wojewódzkiej nr 738 w gminie Gniewoszków przechodzącej przez teren miejscowości Gniewoszków, Wysokie Koło-**

**II. Określić dla w/w przedsięwzięcia zakres raportu oddziaływania na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień wymienionych w art. 66 ust 2 ustawy ooś; zgodnie z art. 68 ust 2 pkt 2 lit b wskazując konieczność przeprowadzenia szczegółowej analizy siedlisk przyrodniczych oraz gatunków ptaków, a w szczególności siedlisk i gatunków ptaków wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG oraz wpływu przedsięwzięcia na te elementy; natomiast zgodnie z art. 68 ust 2 pkt 1 ustawy ooś odstępując od wymagań, o których mowa w art. 66 ust 1 pkt 4, 15, 16:**

1. opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
  - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
  - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcji,
  - c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;
2. opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
3. opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;

4. opis analizowanych wariantów, w tym:
  - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego
  - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
5. określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej;
6. uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:
  - a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
  - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
  - c) dobra materialne,
  - d) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-c;
7. opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
  - a) istnienia przedsięwzięcia,
  - b) wykorzystania zasobów środowiska,
  - c) emisji
8. opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
9. jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;
10. wskazanie czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich;
11. przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
12. przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
13. informacje, o których mowa w punktach 4 – 7, powinny uwzględniać przewidywane oddziaływanie analizowanych wariantów na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
14. przeprowadzenie szczegółowej analizy siedlisk przyrodniczych oraz gatunków ptaków, a w szczególności siedlisk i gatunków ptaków wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG oraz wpływu przedsięwzięcia na te elementy;
15. wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
16. streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
17. nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;
18. źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu;

## UZASADNIENIE

W dniu 05 sierpnia 2011 r. Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie wystąpił do Wójta Gminy w Gniewoszowie z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na przebudowę drogi wojewódzkiej nr 738 w gminie Gniewoszków przechodzącą przez teren miejscowości Gniewoszków, Wysokie Koło.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust 1 pkt 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397).

Zgodnie z art. 64 ust 1 ustawy o oś Wójt Gminy Gniewoszków dnia 09 sierpnia 2011 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kozienicach o wydanie opinii w sprawie stwierdzenia potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego określenia zakresu raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kozienicach opinią z dnia 23 lipca 2011 r., znak: ZNS.712-138-ZR 33/11 stwierdził, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem z dnia 26 sierpnia 2011 r., znak: WOOS-II.4240.1179.2011.JC wyraził opinię, że na przebudowę drogi wojewódzkiej nr 738 w gminie Gniewoszków przechodzącą przez teren miejscowości Gniewoszków, Wysokie Koło, na odcinku od km 13 + 461,30 do km 15 + 968,20 konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i określił zakres raportu, który został uwzględniony w sentencji postanowienia.

W oparciu o ww. opinie oraz po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych materiałów, Wójt Gminy Gniewoszków uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy „oos”, postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

### **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

#### **a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi wojewódzkiej nr 738 w gminie Gniewoszków przechodzącą przez teren miejscowości Gniewoszków, Wysokie Koło.

Planowana przebudowa rozpoczyna się od km 13+461,30 tj. granicy miejscowości Gniewoszków, przebiega przez tereny zabudowy mieszkalno - usługowej, tereny użytkowane rolniczo oraz zabudowę zagrodową wsi Wysokie Koło, gdzie kończy się na km 15+968,20. Droga wojewódzka na tym odcinku oprócz obsługi zabudowy ww. miejscowości, obsługuje również zespół sakralny, cmentarz parafialny oraz cmentarz wojskowy. Droga ta położona jest w ciągu komunikacyjnym łączącym Warszawę przez Kozienice z Puławami.

Przebudowa drogi jest konieczna z uwagi na znaczny stopień zdewastowania nawierzchni, która wykazuje zagłębienia z i wykruszenia w warstwach bitumicznych. Ponadto krawędzie drogi i przyległe do nich pobocza ziemne pełne są zagłębień wypełnionych wodami opadowymi. Wszystko to stwarza istotne zagrożenie dla bezpieczeństwa ruchu.

Parametry projektowanej drogi są następujące:

- długość- 2506,90 mb;
- liczba jezdni-1;
- liczba asów ruchu-2;
- szerokość pasa ruchu-3,00 m;
- rodzaj nawierzchni jezdni-bitumiczna;
- klasa drogi- "G";
- średnia prędkość ruchu- 50km/h;
- rowy boczne-ziemne, trawiaste;
- chodnik za rowem szerokości-1,50 m;
- chodnik przykrawężnikowy szerokości 2,0 m;
- ciąg pieszo-rowerowy szerokości 3,0 m;

W ramach inwestycji planowana jest:

- przebudowa konstrukcji nawierzchni jezdni przez wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na istniejącej podbudowie z bruku oraz na podbudowie z kruszywa łamanego kamiennego na odcinkach, gdzie projektuje się poszerzenie konstrukcji nawierzchni;
- budowa ciągów pieszych o nawierzchni z kostki brukowej;
- budowa ciągów pieszo-jezdnych o nawierzchni bitumicznej;
- odbudowa rowów przydrożnych;
- renowacja przepustu wraz z uporządkowaniem dopływów i odpływów rowu w obrębie pasa drogowego;
- przebudowę zjazdów indywidualnych;

b) powiązań i innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestycja zlokalizowana zostanie w sąsiedztwie dróg. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określić możliwość kumulowania się oddziaływania przedsięwzięć.

c) wykorzystanie zasobów naturalnych

W związku z przebudową drogi planowane jest zużycie surowców i materiałów budowlanych, energii elektrycznej oraz wody.

d) emisja i występowanie innych uciążliwości:

W trakcie przebudowy drogi wystąpią w analizowanym rejonie okresowe uciążliwości związane z emisją hałasu oraz zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do powietrza, spowodowane pracą sprzętu ciężkiego oraz ruchem pojazdów transportujących materiały budowlane. Uciążliwości te potrwać około 90 dni i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Odpady powstałe w trakcie przebudowy drogi zostaną przekazane uprawnionym podmiotom do zagospodarowania.

Główną uciążliwością związaną z eksploatacją planowanej inwestycji będzie emisja hałasu oraz substancji do powietrza, związana z ruchem pojazdów. Przebudowa drogi oraz związana z tym możliwość zwiększenia natężenia ruchu spowoduje wzrost emisji hałasu i substancji do powietrza. Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej, eksploatacja inwestycji może powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie. Przeprowadzenie oceny

oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić oddziaływanie planowanej inwestycji na pobliskie tereny chronione akustycznie.

e) ryzyka występowania poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Planowane przedsięwzięcie nie należy do inwestycji, które mogłyby być potencjalnym źródłem poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samoczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego -uwzględniając:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji o występowaniu w miejscu realizacji przedsięwzięcia obszarów wodno-błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górski i leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkami i w sąsiedztwie obszarów leśnych.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji o występowaniu w rejonie przedsięwzięcia obszarów objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6, ust. 1 ustawy o ochronie przyrody. Najbliższe obszary Natura 2000 zlokalizowane są od przedsięwzięcia:

- w odległości ok. 5,0 km obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ostoja Kozienicka PLH 140013;
- w odległości ok, 5,5 km obszar specjalnej ochrony siedlisk Natura 2000 Puszcza Kozienicka PLH 140035;
- w odległości ok, 1,4 km obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Małopolski Przełom Wisły PLB 140006;
- w odległości ok, 1,9 km obszar specjalnej ochrony siedlisk Natura 2000 przełom Wisły w Małopolsce PLH 060045.

Zgodnie ze standardowym formularzem danych (SDF) podstawowym zagrożeniem ww. obszarów Natura 2000 jest zabudowywanie obszarów dotąd niezabudowanych, silna presja turystyczna i związana z nią rekreacja oraz obniżający się poziom wód gruntowych, do którego w istotny sposób przyczyniło się osuszenie siedlisk bagiennych i silnie wilgotnych.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia zarówno w sposób bezpośredni jak również pośredni nie będzie skutkowała wystąpieniem negatywnych oddziaływań wskazanych w SDF-ie jako podstawowe zagrożenie dla prawidłowego funkcjonowania gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk. będących przedmiotem ochrony ww. obszarów Natura 2000: Ostoja Kozienicka PLH140013, Puszcza Kozienicka PLH 140035, Małopolski Przełom Wisły PLB 140006, Przełom Wisły w Małopolsce 0600046.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji na temat obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z załączonej dokumentacji wynika, że w rejonie inwestycji znajduje się zespół sakralny oraz cmentarz wojskowy.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia w Gminie Gniewoszków wynosi 49os./km<sup>2</sup>.

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej:

w rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowskiej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważonego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania- obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić zasięg oddziaływania planowanej inwestycji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływania na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie można stwierdzić, czy będą występować oddziaływania o znacznej wielkości i złożoności. Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość oraz złożoność oddziaływania inwestycji.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają możliwość wystąpienia oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Głównym oddziaływaniem związanym z eksploatacją przedmiotowego przedsięwzięcia będzie emisja hałasu oraz substancji do powietrza. Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i zasięg oddziaływania inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko umożliwi określenie czasu trwania, częstotliwości i odwracalność oddziaływania.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, postanowiono jak w sentencji.

Niniejsze postanowienie ma charakter opinii i nie zwalnia Inwestora/Wykonawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

### **POUCZENIE**

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom wniesienie zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za pośrednictwem Wójta Gminy Gniewoszków w terminie 7 od dnia doręczenia postanowienia.

#### **Otrzymują:**

1. Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie,
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA (obwieszczenie na tablicy ogłoszeń i BIP [www.gniewoszow.pl](http://www.gniewoszow.pl))

#### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. PPIS w Kozienicach, ul. Świerczewskiego 27
3. a/a