



Warszawa, dnia 04 sierpnia 2011 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-II.4240.1108.2011.AM

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, ze zm.) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, a także ust. 3 i 4 oraz art. 66 i art. 68 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”), a także § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta Pionki z dnia 18 lipca 2011 r., znak: IR.6220.5.2011 o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych,

- I. **Wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 3523W Jedlnia – Sokoły – Pionki ulica Wspólna w mieście Pionki, konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.**
- II. **Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwanego dalej „raportem ooś”) powinien być zgodny z art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym zwróceniem uwagi na zagadnienia wymienione w art. 66 ust. 1 pkt 2, 7a i 8 oraz z uwzględnieniem zapisów art. 66 ust. 2 wyżej wspomnianej ustawy ooś i zgodnie z art. 68 ust. 2 pkt 2 odstępując od wymagań, o których mowa w art. 66 ust. 1 pkt 4, 15, 16, a także wskazując, zgodnie z zapisem art. 68 ust. 2 pkt 2a, b przywołanej wyżej ustawy, następujące elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy oraz warianty alternatywne do rozważenia:**
 - gatunki zwierząt, a w szczególności gatunki zwierząt wymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG ze zwróceniem szczególnej uwagi na gatunki płazów oraz bobra europejskiego *Castor fiber*;
 - należy jako wariant alternatywny rozważyć możliwość zaprojektowania przejść (przepustów) dla płazów i drobnych zwierząt.

UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta Pionki pismem z dnia 18 lipca 2011 r., znak: IR.6220.5.2011 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o opinię, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określenie ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi powiatowej nr 3523W Jedlnia – Sokoły – Pionki ulica Wspólna w mieście Pionki.

Do wystąpienia Burmistrz Miasta Pionki dołączył: kserokopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu przewidzianego pod planowaną inwestycję.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś oraz w § 3 ust. 1 pkt 60

rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397).

Treść niniejszego postanowienia przygotowano w oparciu o informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz wiedzę własną organu.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowił wyrazić opinię o konieczności 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 powiatowej nr 3523W Jedlnia – Sokoły – Pionki ulica Wspólna, na długości 1,1 km, w mieście Pionki.

Zakres prac przewidzianych dla przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę konstrukcji nawierzchni drogi polegającą zasadniczo na: rozebraniu istniejących warstw bitumicznych, ułożeniu nowych warstw bitumicznych, regulacji krawędzi jezdni do uzyskania stałej szerokości pasów ruchu, przebudowę istniejących skrzyżowań, polegającą głównie na korekcie łuków wyokrągających oraz korekcie niwelety wlotów, przebudowie odcinków chodnika, przebudowie zjazdów indywidualnych i publicznych, wykonanie oznakowania poziomego i pionowego, przebudowie lub zabezpieczeniu podziemnych urządzeń infrastruktury technicznej, przebudowie odwodnienia oraz budowie parkingu w rejonie kościoła.

Planowana inwestycja poprowadzona zostanie po istniejącym śladzie.

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

W przedstawionej dokumentacji brak jest informacji na temat możliwości kumulowania się oddziaływań planowanej inwestycji z przedsięwzięciami znajdującymi się w pobliżu. Przeprowadzenie oceny oddziaływania pozwoli określić możliwość kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Podczas realizacji planowanego przedsięwzięcia będą wykorzystywane następujące materiały:

- masa mineralno - asfaltowa układana jako nowa nawierzchnia w ilości około 792 m³;
- emulsja asfaltowa do łączenia istniejącej warstwy jezdni z warstwą układaną oraz do łączenia ze sobą nakładanych warstw w ilości około 4 752l;
- kruszywo łamane i naturalne do wykonania konstrukcji podbudowy i ulepszonego podłoża w ilości około 330 m³;
- prefabrykowane elementy betonowe;
- woda do chłodzenia walców drogowych;
- olej napędowy wykorzystywany do napędzania pojazdów i maszyn biorących udział przy realizacji inwestycji.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Uciążliwość planowanego przedsięwzięcia w czasie budowy związana będzie z możliwością wystąpienia chwilowej, ograniczonej głównie do obszaru prowadzonych prac, emisji hałasu oraz emisji gazów i pyłów spowodowanej m.in. pracami ziemnymi, jak również emisją spalin z samochodów ciężarowych.

Pracownicy będą korzystać z przenośnych sanitariatów. Ścieki odprowadzane będą do bezodpływowego zbiornika. Opróżnianie zbiorników zlecane będzie wyłącznie podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie na prowadzenie tego typu usług.

W fazie budowy powstawać będą odpady związane z pracami rozbiórkowymi istniejących obiektów budowlanych, robotami ziemnymi, czy też układaniem nawierzchni.

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

Jest to przedsięwzięcie w przypadku którego nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

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

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

W karcie informacyjnej planowanego przedsięwzięcia brak jest informacji, na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu obszarów wodno - błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

- b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

- c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w całości w obszarze europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000 PLB 140013 „Ostoja Kozienicka” oraz przebiega w odległości ok. 1 km od obszaru Natura 2000 PLH 140035 „Puszcza Kozienicka” i rezerwatu przyrody Pionki, a także Kozienickiego Parku Krajobrazowego imienia Profesora Ryszarda Zaręby.

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

W przedłożonej dokumentacji brak jest informacji na temat występowania w miejscu lub w rejonie przedsięwzięcia obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód bądź obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

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

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w całości w obszarze europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000 PLB 140013 „Ostoja Kozienicka” oraz przebiega w odległości ok. 1 km od obszaru Natura 2000 PLH 140035 „Puszcza Kozienicka” i rezerwatu przyrody Pionki, a także Kozienickiego Parku Krajobrazowego imienia Profesora Ryszarda Zaręby.

Zamierzona inwestycja liniowa przecina dolinę największej rzeki Puszczy Kozienickiej – Zagożdżonki, otoczonej nieużytkami. Teren ten jest miejscem występowania licznych gatunków zwierząt, a w szczególności płazów. Do obszaru zamierzonej inwestycji z jednej strony przylega obecnie osuszony ols, a z drugiej strony zlokalizowane są zbiorniki wodne. Ww. miejsca, jak również wspomniana wcześniej dolina rzeki Zagożdżonki są od wielu lat miejscem występowania różnych gatunków płazów i drobnych zwierząt. Jest to widoczne szczególnie w okresie wiosennym, w czasie ich migracji.

Dlatego też jako wariant alternatywny przebudowy przedmiotowej drogi należałoby rozpatrzyć zaprojektowanie w newralgicznych miejscach przejść (przepustów) dla płazów oraz drobnych zwierząt.

Mając na uwadze wartości przyrodnicze terenu, kumulowanie się różnych oddziaływań na danym terenie, dotychczasowe zagospodarowanie obszaru, zakres i skalę zamierzonej inwestycji, stwierdza się, że jej realizacja może mieć negatywny wpływ na cele ochrony integralność i spójność ww. obszarów sieci Natura 2000 oraz przyrodnicze elementy środowiska, tj. gatunki roślin i zwierząt oraz siedliska przyrodnicze, w związku z czym dla planowanego przedsięwzięcia należy przeprowadzić procedurę oceny oddziaływania na środowisko.

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

W karcie informacyjnej planowanego przedsięwzięcia brak jest informacji na temat występowania w miejscu lub w rejonie przedsięwzięcia obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:
Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była realizowana na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Pionki wynosi ok. 1055,1 os./km².

i) obszary przylegające do jezior:

W karcie informacyjnej planowanego przedsięwzięcia brak jest informacji na temat występowania w miejscu lub w rejonie przedsięwzięcia obszarów przylegających do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego 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 na środowisko pozwoli ustalić zasięg oddziaływania przedsięwzięcia.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

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

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

Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość oraz złożoność oddziaływania. Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie pozwalają stwierdzić, czy będą występować oddziaływania o znacznej wielkości i złożoności.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić prawdopodobieństwo oddziaływania.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

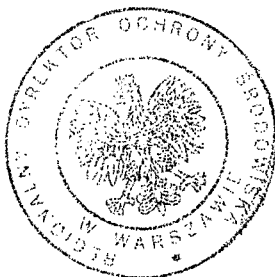
Przeprowadzenie oceny umożliwi określenie czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

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

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

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE

Aneta Ronikier-Dolaska
Regionalny Kierownik Przeglądu

Otrzymują :

1. Burmistrz Miasta Pionki;
2. a / a.