

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 200r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. 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. z 2004r. Nr 257 poz. 2573 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Kołbiel o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej Nr270402w miejscowości Sufczyn.

postanawiam

Nie stwierdzać potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej Nr 270402 w miejscowości Sufczyn – granica gminy Pilawa w Km 0+000 - 1+140 zlokalizowanej na działce nr ew. 1016/1.

UZASADNIENIE

W dniu 28.04.2010 roku Gmina Kołbiel złożyła wniosek o wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej Nr 270402 w miejscowości Sufczyn – granica gminy Pilawa w Km 0+000 - 1+140 zlokalizowanej na działce nr ew. 1016/1.

Powyzsze zadanie zostało zakwalifikowane w myśl § 3 ust. 1 pkt. 56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów 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 z późn. zm.) do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko , dla którego sporządzenie raportu może być wymagane.

Działając zgodnie z art.64 ust.1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r.o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie ,udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) Wójt Gminy Kołbiel pismem Nr AiOŚ.7624./3/2010 z dnia 24.05.2010 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i pismem Nr AiOŚ.7624/3/2010 z dnia 24.05.2010 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku w sprawie wydania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Zarówno Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem RDOŚ-14-WQOŚ-II-AM-6614-1022/10 z dnia 15 czerwca 2010 r. jak i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku pismem z dnia 2.06.2010 r. PPIS/ZNS.712-25/3303/10 wyrazili opinię , że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji

W ramach planowanego przedsięwzięcia planuje się przebudowę drogi gminnej Nr 270402 w miejscowości Sufczyn do granicy gminy Pilawa w km 0 + 000 - 1 + 140 zlokalizowanej na działce nr ew. 1016/1. Całkowita długość planowanego przedsięwzięcia wynosić będzie około 1140 mb . Planowane przedsięwzięcie będzie obiektem liniowym , zlokalizowane w pasie drogi gminnej. Powierzchnia obiektu budowlanego wyniesie 9 157.92 m².

b) Powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Z przedstawionej dokumentacji nie wynikają powiązania z innymi przedsięwzięciami, nie wystąpi więc kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

c) Wykorzystywania zasobów naturalnych

- woda – 100m³;
- beton asfaltowy – 4 160 Mg;
- kruszywo kamienne – 2 980 Mg;
- rury betonowe Ø 60 – 42m;
- beton – 7,68 m³;

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia będzie powodować emisję pyłów powstających w wyniku wykonywania robót ziemnych, emisję spalin, hałasu związaną z pracą maszyn oraz środków transportu.

Zagrożenie dla środowiska gruntowo – wodnego na etapie realizacji wiązać się będzie z ewentualnym zanieczyszczeniem gruntu i wody związkami ropopochodnymi.

Przyczyną mogą być niesprawne maszyny i pojazdy, niewłaściwe magazynowanie substancji ropopochodnych, błędy ekipy budowlanej czy zdarzenia losowe, dlatego też do w/w prac inwestor użyje sprawnego technicznie sprzętu posiadającego stosowne atesty.

Sprzęt użyty na etapie realizacji inwestycji będzie eksploatowany w sposób bezpieczny i zapewniona zostanie właściwa jego konserwacja, aby wyeliminować możliwość wycieków paliw, oleju czy innych substancji bezpośrednio do gruntu.

W trakcie prowadzonych prac budowlanych powstawać będą odpady, które będą właściwie gromadzone, a następnie odbierane przez uprawnione podmioty.

e) Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Jest to przedsięwzięcie w przypadku którego nie występuje ryzyko występowania 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 wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody

Z dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była realizowana na obszarach objętych ochroną, zlokalizowana jest na obszarze Nadwiślańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz dochodzi do granicy obszaru Natura 2000 Dolina Środkowego Świdra PL HI 40025.

Przedmiotowa inwestycja ze względu na swój charakter nie zmieniający stanu rzeczywistego obszaru, skalą oraz lokalizacją na terenie rolniczym lub zabudowanym, nie będzie miała negatywnego wpływu na obszary chronione, integralność obszarów Natura 2000, oraz spójność sieci obszarów Natura 2000.

b) Obszary, na których standardy jakości zostały przekroczone

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie realizowana na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

c) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

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

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

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jej realizacji

b) Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Planowane do realizacji przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie na środowisko.

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

Na etapie realizacji przedsięwzięcia oddziaływanie na komponenty środowiska będzie znikome. Planowana inwestycja będzie miała charakter lokalny, ograniczony do terenu realizacji przedsięwzięcia i jego najbliższego sąsiedztwa.

Realizacja inwestycji usprawni lokalną obsługę komunikacyjną w związku z powyższym nie stwierdza się możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności.

d) Prawdopodobieństwo oddziaływania

Realizacja inwestycji wiązać się będzie z oddziaływaniem na środowisko głównie na etapie budowy ze względu na powstawanie odpadów, hałas związany z pracą maszyn budowlanych. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu budowy. Warunkiem ich minimalizacji jest prawidłowa organizacja prac budowlanych oraz dopuszczenie do robót sprzętu sprawnego technicznie. Stan środowiska naturalnego w trakcie użytkowania w stosunku do obecnego tła poprawi się wskutek upłynnienia ruchu, zmniejszenia zapylenia, emisji hałasu i spalin.

e) Czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływania na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe, przez co nie wpłyną negatywnie na środowisko w perspektywie czasu dłuższej niż okres trwania robót. Eksploatacja drogi wpłynie natomiast pozytywnie na klimat akustyczny, stan jakości powietrza atmosferycznego, a także środowiska gruntowo-wodnego.

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

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie

Otrzymują:

1. Gmina Kołbiel
ul. Szkolna 1
05-340 Kołbiel
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
ul. Henryka Sienkiewicza 3
00-015 Warszawa
3. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Otwocku
ul. Kilińskiego 1
05-400 Otwock
4. Tablica ogłoszeń – w siedzibie Urzędu Gminy Kołbiel
5. Tablica ogłoszeń w miejscowości Sufczyn.



WOJTA GMINY

mgr Adam Budyta