

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W KALISZU**

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych	/0-62/ 767 76 10	ul. Kościuszki 6
- PPIS w Kaliszu	/0-62/ 767 76 12	62 – 800 Kalisz
- fax	/0-62/ 767 76 42	www.psse-kalisz.pl
- e-mail	psse.kalisz@pis.gov.pl	
- Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego	/0-62/ 767 76 13	
- e-mail sekcji	nadzor.zapobiegawczy@psse-kalisz.pl	

ON.NS.72.3.45. 2015

Kalisz 16 oryginał/ kopia
10.2015r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 z art. 78 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) oraz art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412) wobec wszczętego przez Wójta Gminy Szczytniki postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej Lipka-Kościany nr 5706P gm. Szczytniki

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu wyraża opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Szczytniki pismem znak IOŚ.6220.3.2015 z dnia 01.10.2015 r. (otrzymano 05.10.2015 r.) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu o wyrażenie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu sporządzenia raportu dla ww. przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie dotyczy przebudowy drogi gminnej w miejscowości Kościany - Lipka o długości całkowitej 1,260 km. Zakres prac przewidzianych dla ww. przedsięwzięcia obejmuje: roboty pomiarowe i przygotowawcze, wykonanie poboczy gruntowych, przebudowa przepustu pod drogą, odmulenie rowów, ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni, wymiana znaków pionowych. Planowana przebudowa drogi gminnej polegać będzie na zwiększeniu jej parametrów technicznych. Roboty drogowe prowadzone będą tylko i wyłącznie w granicach pasa drogowego. Nie zmieni się funkcja dotychczasowego użytkowania terenu.

Wg autora karty informacyjnej przedsięwzięcie w trakcie realizacji, przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, nie będzie wprowadzało substancji i energii negatywnie oddziałujących na środowisko. Realizacja inwestycji będzie miała charakter krótkotrwały. Emitowane do środowiska oddziaływania w czasie funkcjonowania przedsięwzięcia będą okresowo niewielkie i uzależnione od natężenia ruchu pojazdów. Wody opadowe spływające z drogi i poboczy będą odprowadzane na tereny zielone oraz poprzez rowy przydrożne. Przebudowywana droga znajduje się na gruntach nieprzepuszczalnych.

Biorąc pod uwagę przeprowadzoną analizę wpływu na środowisko zamieszczoną w karcie informacyjnej należy uznać, że przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać negatywnie na środowisko pod warunkiem przestrzegania przepisów ochrony środowiska. Wszelkie prace związane z planowanym przedsięwzięciem zostaną wykonane z zastosowaniem technologii jak najmniej uciążliwych dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska. Polegać one będą na ręcznych i mechanicznych robotach ziemnych oraz ułożeniu nowych warstw konstrukcyjnych nawierzchni (nawierzchnia bitumiczna jezdni). Podczas przebudowy nie przewiduje się kolizji z istniejącymi

przygotowane na wypadek niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych i zaopatrzone w sorbenty. Podczas przebudowy drogi zostaną ustawione toalety przenośne, pojemniki na segregowane odpady. Odpady stałe, które powstaną w trakcie budowy, będą zagospodarowane zgodnie z przepisami. Powstałe podczas demontażu i rozbiórki odpady nie będą odpadami niebezpiecznymi. Przebudowywana droga znajduje się na gruntach nieprzepuszczalnych.

W ciągu całego odcinka drogi nie występują w pasie przebudowanej drogi drzewa i krzewy podlegające wycince.

Ponadto biorąc pod uwagę obecny zły stan nawierzchni przedmiotowej drogi należy założyć, że poprawa warunków eksploatacyjnych wpłynie na zmniejszenie uciążliwości środowiskowych i zachowanie standardów środowiska. Zrealizowanie inwestycji przyniesie niewymierne korzyści dla środowiska i mieszkańców terenów przyległych do przebudowanej drogi. Wykonanie nowej nawierzchni drogi poprawi płynność ruchu pojazdów, co przyczyni się do mniejszej emisji spalin do atmosfery oraz mniejszej emisji hałasu. Biorąc pod uwagę całokształt oddziaływania należy wskazać, że założony projekt wskazuje pozytywny wpływ na środowisko we wszystkich elementach wpływających obecnie na zanieczyszczenie środowiska.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu stwierdza, że omawiana inwestycja nie będzie negatywnie wpływać na środowisko w czasie funkcjonowania i na podstawie § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn.zm.) wyraża opinię jak wyżej.

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W KALISZU

dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła
prof. nadzw.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Szczytniki

Do wiadomości:

1. Gmina Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki

2. a/a.

E.P.