

Charakterystyka przedsięwzięcia

dla przedsięwzięcia pn.:

„Budowa drogi gminnej we wsi Wałkowiska”

planowanego do realizacji planowanego do realizacji na działkach ewidencyjnych nr 294/2, 5293/2, 5293/3, 5294/3, 5294/4 w obrębie Osie oraz nr 17, 27, 28/1, 28/3, 28/5, 29, 35/1, 37/1, 37/2, 38/2, 43/2, 49/1, 49/2 i 50 w obrębie Wałkowiska, w gminie Osie.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w województwie kujawsko-pomorskim, w powiecie świeckim, w gminie Osie, w miejscowości Wałkowiska. Istniejący teren to zabudowa jednorodzinna, działki mieszkaniowe, gospodarstwa rolne, pola uprawne i obszary leśne, administrowane przez Nadleśnictwa Osie.

Początek opracowania znajduje się na skrzyżowaniu z drogą publiczną - drogą powiatową nr 1215C (na dowiązaniu do istniejącej nawierzchni drogi), a na końcu drogi zaprojektowano plac do zawracania samochodów. Długość budowanej drogi wynosi około 1020 m.

Zakresem inwestycji objęto wykonaniu nawierzchni jezdni o szerokości min. 4,50 m i ułożeniu warstwy ścieralnej i wiążącej z betonu asfaltowego lub w innej technologii, budowie zjazdów, wykonaniu obustronnych poboczy oraz wykonaniu niezbędnej infrastruktury, m.in. znaków pionowych itp. Realizacja przedsięwzięcia znacznie poprawi komfort użytkowania oraz wpłynie na poprawę bezpieczeństwa. Ponadto wykonanie nowej nawierzchni jezdni zapewni ciągłą przejezdną drogę.

Projektowana droga gminna stanowić będzie dojazd do zabudowy jednorodzinnej, pól uprawnych i gospodarstw rolnych, w miejscowości Wałkowiska, jak również poprzez drogę powiatową nr 1215C stanowić będzie tranzyt do innych miejscowości.

Powyższa inwestycja nie spowoduje wzrostu natężenia ruchu drogowego, ponieważ cele podróży pozostaną niezmiennione, a to jest czynnikiem decydującym o sile natężenia ruchu drogowego.

Wzmożony chwilowy hałas ustąpi wraz z zakończeniem prac budowlanych. Ze względu na poprawę jakości nawierzchni oraz warunków ruchu (płynność jazdy) przewiduje się zmniejszenie wielkości emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych do powietrza oraz hałasu do środowiska.

Analizowane zamierzenie usytuowane jest w granicach Wdeckiego Parku Krajobrazowego, gdzie obowiązują ustalenia zawarte w rozporządzeniu Nr 29/2004 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 2 listopada 2004 r. w sprawie Wdeckiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. Nr 111, poz. 1888), w tym zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, przy czym zgodnie z art. 17 ust. 2 pkt 4 ustawy o ochronie przyrody zakazy obowiązujące na terenie parku krajobrazowego nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

Przedsięwzięcie znajduje się także w granicach obszaru Natura 2000 Bory Tucholskie PLB220009, względem którego obowiązują zakazy określone w art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie

przyrody oraz uwarunkowania i ograniczenia wynikające z zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 31 marca 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Tucholskie PLB220009 (Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom. poz. 1183).

Określenie warunków eksploatacji przedsięwzięcia koniecznych do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zawartych w sentencji przedmiotowej opinii, wynika z potrzeby ograniczenia uciążliwości związanych z emisją hałasu, a także ochroną środowiska wodno-gruntowego. Wskazane warunki są zgodne z rozwiązaniami zaproponowanymi przez Inwestora w KIP oraz jej uzupełnieniu.

Uwzględniając skalę i zakres planowanego przedsięwzięcia, wyniki przeprowadzonej inwentaryzacji obszaru spodziewanego oddziaływania oraz zakres zaproponowanych działań minimalizujących nie stwierdza się negatywnego wpływu na stan zachowania cennych siedlisk przyrodniczych i populacji gatunków chronionych oraz pogorszenia warunków bytowania lub migracji lokalnych populacji gatunków chronionych zwierząt.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i planowany sposób realizacji i eksploatacji inwestycji, w oparciu o art. 63 ww. uouioś tut. Organ nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

WÓJT
mgr inż. Michał Grabski