

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

sporządzona zgodnie z art. 84 ust 2 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.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie drogi łączącej ul. Mickiewicza z obwodnicą w ramach zadania budowa drogi łączącej byłą drogę powiatową nr 1895P z planowaną obwodnicą Wroniek. W ramach przedsięwzięcia planuje się między innymi: budowę jezdni o nawierzchni bitumicznej, rozbudowę istniejącego skrzyżowania z drogą gminną (ul. Prasłowiańska), budowę skrzyżowania z istniejącą drogą gminną w km ok. 0+508 projektowanej drogi, budowę i przebudowę zjazdów, budowę i przebudowę chodnika, budowę ścieżki rowerowej (do zjazdu w km 1+048), budowę poboczy oraz wyspy na wlocie skrzyżowania, budowę kanalizacji deszczowej, budowę kanału technologicznego, przebudowę lub zabezpieczenie kolizji, wycinkę drzew. Przedmiotowa inwestycja prowadzona będzie na działkach o numerach ewidencyjnych: 1728, 1713/10, 1727, 1748, 1713/3, 1713/24, 1752, 1713/6, 1713/31, 1753, 1754, 1755, 80416/48, 1771/3, 1751, 1771/6, 1771/5, 1773/4, 1774/9, 1774/2, 1774/3, 1776/1, 1785, 80423/4, 1783/3, 1786/13, 1775, 80423/8, 1786/1 obręb 0001 Wronki, 80415/2, 417/5, 80423/14, 243, 417/5, 255, 80414/9, 417/4, 80423/13, 80414/7 obręb 0021 Stróżki, gmina Wronki. Łączna długość planowanego odcinka drogi wyniesie 1,16 km.

Planowana droga zostanie dowiązana sytuacyjnie i wysokościowo do projektu obwodnicy Wroniek w ciągu drogi wojewódzkiej nr 182 i 184.

Układ drogowy będzie przebiegał po śladzie istniejącej drogi. Droga w większości przebiega w sąsiedztwie terenów znajdujących się w użytkowaniu leśnym i terenów zabudowanych.

Odwodnienie drogi będzie realizowane poprzez spadki podłużne i poprzeczne do projektowanych wpustów deszczowych i dalej do kanalizacji deszczowej lub powierzchniowo do projektowanych rowów przydrożnych. Do kanalizacji trafiać będą wody opadowe z początkowego fragmentu drogi do km ok. 0+110 tj. z odcinka drogi zlokalizowanego w obszarze zabudowanym.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie ze zmianą wielkości emisji hałasu i zmianą warunków akustycznych na terenach położonych wokół planowanej inwestycji. Wszelkie prace budowlane w rejonie terenów wymagających ochrony przed hałasem prowadzone będą wyłącznie w porze dnia, tj. w godzinach od 6.00 do 22.00, a zaplecza techniczne robót wraz z miejscem parkowania ciężkich maszyn budowlanych lokalizowane będą w odległości co najmniej 100 m od terenów wymagających ochrony przed hałasem. Jako nawierzchnię drogową uwzględniono nawierzchnię charakteryzującą się właściwościami pochłaniającymi dźwięk na poziomie 6 dB w stosunku do nawierzchni asfaltobetonowej.

Obliczenia rozprzestrzeniania substancji w powietrzu wykazały, iż emisje substancji emitowanych do powietrza nie będą powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu.

Wytwarzane na poszczególnych etapach inwestycji odpady magazynowane będą selektywnie w wydzielonych miejscach, a odpady niebezpieczne magazynować w szczelnych

pojemnikach, zabezpieczonych przed opadami atmosferycznymi, odpowiednio oznakowanych i zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie obszaru chronionego krajobrazu Puszcza Notecka, na terenie którego nie obowiązują obecnie przepisy wykonawcze. Najbliższym obszarem Natura 2000, położonym ok. 800 m od przedsięwzięcia, jest obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Notecka PLH30015.

Oddziaływanie inwestycji w zakresie szaty roślinnej dotyczyć będzie głównie wycinki drzew i krzewów: 261 pojedynczych drzew, 76 m² krzewów oraz około 1425 m² lasu. Usunięcie pojedynczych zadrzewień zostanie zrekompensowane nowymi nasadzeniami, natomiast usunięcie drzew z terenów leśnych dotyczy niewielkiego fragmentu dużego, rozległego kompleksu leśnego w obrębie którego realizowane są obecnie prace wycinkowe, co nie spowoduje istotnego uszczuplenia tego typu siedlisk. W celu minimalizacji negatywnych oddziaływań, mając na uwadze ochronę miejsc lęgowych ptaków, jakimi są drzewa, wycinki realizowane będą poza sezonem lęgowym ptaków, który w Wielkopolsce przypada średnio w okresie od 1 marca do 31 sierpnia. Wycinka drzew ma negatywny wpływ. W celu rekompensaty nałożono obowiązek nasadzeń rekompensacyjnych.

z up. BURMISTRZA

Robert Doma
ZASTĘPCA BURMISTRZA