

Kolejne rozstrzygnięcie w sprawie Autostrady A4

2015-05-06

Po rozpatrzeniu wniosku Wojewody Podkarpackiego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie uzgodnił warunki środowiskowe budowy autostrady A4 na odcinku Rzeszów „węzeł Wschodni” - Jarosław „węzeł Wierzba” (od km 581+263,44 do km 622+463,44 km) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi.

Uzgodnienie zostało wydane w związku ze zmianą decyzji Wojewody Podkarpackiego dotyczącej zezwolenia na realizację przedmiotowej inwestycji drogowej, spowodowaną zmianami w zakresie budowy ekranów akustycznych i antyosłnieniowych, nasadzeń zieleni izolacyjno-osłonowej, ogrodzeń drogi, budowy urządzeń wodnych, by-passa przy przepięcie PZ 28 i kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe do rzeki Żołynianki. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na terenie Gminy Trzebownisko, Gminy Czarna, Gminy Białobrzegi, Miasta Przeworsk, Gminy Przeworsk, Gminy Tryńcza i Miasta Łańcut. Inwestorem jest Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział Rzeszów.

Zmniejszeniu ulegnie między innymi liczba budowanych ekranów akustycznych. Ma to związek ze zmianą krajowych przepisów w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. W momencie wydawania decyzji środowiskowej dla przedmiotowej inwestycji dopuszczalne normy poziomów hałasu na terenach chronionych pod względem akustycznym, to jest zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, terenach zabudowy związanej ze stałym lub wielogodzinnym pobytem dzieci i młodzieży, terenach zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego, terenach zabudowy zagrodowej, terenach rekreacyjno-wypoczynkowych lub terenach mieszkaniowo-usługowych były określone na 55 lub 60 dB dla pory dnia i 50 dB dla pory nocy.

W 2012 r. weszły w życie przepisy dotyczące zmiany dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Na ich podstawie dopuszczalny poziom hałasu na terenach chronionych pod względem akustycznym został podwyższony z 55 do 61 dB lub z 60 do 65 dB dla pory dnia, zaś dla pory nocy - z 50 do 56 dB.

Po upływie roku od oddania obiektu do użytkowania inwestor ma obowiązek m. in. przeprowadzić pomiary w zakresie oddziaływania inwestycji na klimat akustyczny, a ich wyniki uwzględnić w analizie porealizacyjnej. Dokument ten ma zostać przedłożony Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Rzeszowie w terminie 18 miesięcy od dnia oddania obiektu do użytkowania.

