

Rutki-Kossaki, dnia 13.09.2010r.

RŚD. 7624-6/10

### Zawiadomienie

#### **o konsultacjach społecznych strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla Programu Budowy Dróg Krajowych na lata 2010-2015.**

Urząd Gminy Rutki-Kossaki informuje o rozpoczętych przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad **Konsultacjach społecznych** dotyczących strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla **Programu Budowy Dróg Krajowych na lata 2010-2015**. Jednym z elementów składowych strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko, czyli dokumentu, w którym stosownie do stanu współczesnej wiedzy i odpowiednich metod oceny dokonane zostanie rozpoznanie stanu środowiska na obszarze objętym Programem Budowy Dróg Krajowych na lata 2010-2015 oraz określenie oddziaływania przedsięwzięcia na te rozpoznane elementy środowiska z jednoczesnym przedstawieniem rozwiązań, które mają na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań wspomnianego programu. Opracowana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad prognoza oddziaływania na środowisko Programu Budowy Dróg Krajowych na lata 2010-2015 dostępna jest w wersji elektronicznej na stronie GDDKiA pod adresem [www.gddkia.gov.pl](http://www.gddkia.gov.pl) oraz w wersji drukowanej we wszystkich oddziałach GDDKiA.

Mając na uwadze duże, społeczne zainteresowanie prognozą oddziaływania niniejszego programu na środowisko oraz wymagania prawne wynikające z 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 z póź. zm.) GDDKiA rozpoczyna Konsultacje społeczne. Będą one przeprowadzone dwuetapowo.

Pierwszym etapem jest zapewnienie społeczeństwu możliwości dostępu do sporządzonych dokumentów w formie elektronicznej poprzez sieć Internet oraz w wersji drukowanej we wszystkich oddziałach GDDKiA, jak również zapewnienie możliwości przesyłania uwag. W tym celu został przygotowany na stronie GDDKiA specjalny formularz kontaktowy. Uwagi można składać również pisemnie w Centrali oraz wszystkich Oddziałach GDDKiA.

W drugim etapie, w wybranych ośrodkach miejskich w Kraju odbędą się jednodniowe spotkania w trakcie, których społeczeństwo będzie mogło zapoznać się z opracowaną dokumentacją dotyczącą prognozy oddziaływania na środowisko Programu Budowy Dróg Krajowych na lata 2010-2015, a także zgłaszać uwagi lub pytania.

Harmonogram jednodniowych spotkań w ramach konsultacji społecznych przedstawia się następująco:

data	miejsce spotkania	województwa	Miejsce spotkania	województwa
14.09.2010	<b>Wrocław</b> Siedziba oddziału GDDKiA ul. Powstańców Śląskich 186, 53-139 Wrocław Sala konferencyjna	Dolnośląskie, opolskie	Kraków Siedziba oddziału GDDKiA Ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków, sala konferencyjna - I	śląskie, małopolskie

			piętro	
15.09.2010	<b>Poznań</b> Urząd Wojewódzki, Al. Niepodległości 16-18, Sala Herbowa	Wielkopolskie, lubuskie	Sandomierz Ratusz ul, Rynek 1, Sandomierz Sala Narad	Świętokrzyskie, podkarpackie
17.09.2010	Słupsk Urząd Miasta, Plac Zwycięstwa 3 76-200 Słupsk	Pomorskie, zachodniopomorskie	Łódź Urząd Miasta Łodzi, ul. Piotrowska 104, 90-926 Łódź Duża Sala Obrad Rady Miejskiej	Łódzkie
21.09.2010	<b>Toruń</b> Urząd Wojewódzki Delegatura w Toruniu 87-100 Toruń, Plac Teatralny 2	Kujawsko-pomorskie, Warmińsko-mazurskie	Biała Podlaska Starostwo Powiatowe w Białej Podlaskiej, I. Brzeska 41	Podlaskie, lubelskie
23.09.2010	<b>Warszawa</b> Urząd Wojewódzki pl. Bankowy 3/5, Warszawa	mazowieckie	-	-

od 9:00 - możliwość zadawania pytań autorom prognozy oddziaływania na środowisko

16:30 - początek spotkania konsultacyjnego, prezentacja (17:00 w Warszawie)

Na spotkaniach, które odbywać się będą w ramach konsultacji społecznych w ww. miastach, szczegółowo poruszana będzie problematyka oddziaływania Programu Budowy Dróg Krajowych na lata 2010-2015 w odniesieniu do wyżej przedstawionych obszarów.

Szczegółowy scenariusz spotkań będzie dostępny na stronie internetowej GDDKiA.