

O budowie drogi ekspresowej S3

2013-03-21

20 marca 2013 r. w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim odbyło się spotkanie robocze w sprawie budowy kolejnych odcinków drogi ekspresowej S3. W spotkaniu uczestniczyli: Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska - Jan Rydzanicz i Naczelnik Wydziału Ocen Oddziaływania na Środowisko - Jarosław Kołodziejczak oraz przedstawiciele Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad w Zielonej Górze: Dyrektor - Przemysław Hamera, Zastępca Dyrektora Oddziału ds. Przygotowania Inwestycji - Halina Szamatulska oraz Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska - Izabela Wójcikowska.

Podczas spotkania omówiono kwestie dokończenia budowy drogi ekspresowej S3, w tym m.in. rozbudowy obwodnicy Gorzowa Wielkopolskiego i Międzyrzecza. Dzięki tym pracom nowopowstały odcinek połączy się z obecnie realizowanym, od Międzyrzecza do Sulechowa. Od strony północnej poprzez obwodnicę Gorzowa Wielkopolskiego, z istniejącym fragmentem drogi ekspresowej S3 od Szczecina do Gorzowa Wielkopolskiego. Docelowo możliwe będzie przejechanie nieprzerwanie ponad 200 km odcinkiem drogi ekspresowej.



Spotkanie miało na celu przedstawienie i ustalenie harmonogramu prac związanych z przygotowaniem dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko.

Droga ekspresowa pomiędzy Gorzowem Wielkopolskim a Międzyrzeczem będzie miała długość ponad 37 km. Jest to jeden z najważniejszych odcinków drogi S3, ponieważ łączyć się będzie z autostradą A2. Podzielony został na dwa odcinki realizacyjne.

Droga S3 ma także znaczenie międzynarodowe i będzie tworzyć Środkowoeuropejski Korytarz Transportowy, przebiegający drogą międzynarodową E-65 ze Szwecji przez Polskę na południe Włoch oraz - drugą nitką - przez Bałkany do Aten.

Źródło, fot.: RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim