

Odbyło się kolejne spotkanie z cyklu Razem Dbamy o Środowisko

2013-09-09

Razem Dbamy O Środowisko to cykl konferencji organizowanych przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Białymstoku. W Lublinie zakończyła się trzecia z czterech, poświęcona tematyce oceny oddziaływania na środowisko - „Przedsięwzięcia drogowe w kontekście problemów środowiskowych”.

Podczas konferencji uczestnicy zapoznali się m.in. z nowymi rozwiązaniami chroniącymi środowisko przed hałasem komunikacyjnym oraz problematyką ochrony środowiska podczas wydawania decyzji środowiskowych dla inwestycji drogowych. Uczestnicy mogli również zadać pytanie ekspertowi dr inż. Januszowi Bohatkiewiczowi.

Elementem programu był wyjazd studyjny, podczas którego gospodarz konferencji Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie we współpracy z Generalną Dyрекcją Dróg Krajowych i Autostrad w Lublinie, zorganizował spotkanie na terenie budowy obwodnicy miasta, podczas którego uczestnicy mogli zaobserwować m.in. następujące roboty drogowe:

- budowę nasypów i wykopów na trasie,
- wykonanie warstwy konstrukcyjnej (stabilizacji gruntu 2,5 MPa, warstwa mrozoochronna, warstwa z gruntu niewysadzinowego, podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie),
- kontynuację prac wykończeniowych (ekrany akustyczne, ściek przykrawędziowy).

Konferencje pod wspólnym tytułem *Razem Dbamy O Środowisko* adresowane są dla pracowników regionalnych dyrekcji oraz Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska. Mają one na celu doskonalenie, stosowanych w pracy rozwiązań, poprzez analizę najtrudniejszych kwestii oraz wymianę doświadczeń i wspólne wypracowywanie rozwiązań najistotniejszych problemów w codziennej pracy.

Ostatnia, czwarta konferencja „Wykorzystanie oprogramowania typu GIS w ochronie przyrody”, odbędzie się w dniach 18-20 września 2013 r. w Białymstoku, skierowana jest do pracowników wydziału ochrony przyrody i obszarów Natura 2000.

Konferencje finansowane są ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Więcej informacji, ramowy plan oraz komunikaty są dostępne na [stronie internetowej](#)



Źródło, fot.: RDOŚ w Białymstoku