

PROGRAM KONFERENCJI INTEGRACJA SYSTEMU TRANSPORTOWEGO METROPOLII SILESIA

19 czerwca 2015 r.

Biuro GZM, sala 326, ul. Barbary 21a, Katowice

PROGRAM KONFERENCJI

- 09:00 – 09:05 **Otwarcie konferencji - powitanie gości i słowo wstępne:**
Pani Małgorzata Mańka-Szulik, Przewodnicząca Zarządu Górnośląskiego Związku Metropolitalnego, Prezydent Miasta Zabrze
- 09:05 – 09:40 **Przegląd dotychczasowych prac wykonanych na rzecz GZM związanych z planowaniem rozwoju i integracji systemu transportowego Metropolii oraz jej specyfika – rozproszenie informacji i danych w samorządach oraz u zarządców podsystemów**
Pan Piotr Trybuś, SK ICT - INKOM
- 09:40 – 10:00 **Aktualny stan prac nad studiami transportowymi i budową modeli ruchu w Metropolii**
Pan Jan Gregorowicz, SK ICT - INKOM
- 10:00 – 10:15 **Określenie granic (delimitacja) obszaru opracowania studium transportowego oraz uwarunkowania zmian demograficznych i społeczno-ekonomicznych w planowaniu rozwoju i integracji systemu transportowego**
Pan Robert Krzysztofik, Uniwersytet Śląski
- 10:15 – 10:30 **Uwarunkowania rozwoju przestrzennego Metropolii jako podstawa planowania zintegrowanego w kontekście rozwoju systemu transportowego**
Pan Maciej Borsa, SGH - TUP O/K-ce
- 10:30 – 10:45 **Dlaczego warto agregować informacje – jakie zyski z powstania platformy informacyjnej będzie miał samorząd, a co Metropolia może stracić?**
Przykłady działań integracyjnych na bazach danych przestrzennych i prezentacja ich praktycznego wykorzystania - szczebel regionalny: urbanistyka, ekologia, komunikacja, szczebel miejski: urbanistyka, ekologia, komunikacja, zarządzanie przestrzenią miejską na przykładzie układu drogowego,
Pan Jan Gregorowicz, SK ICT - INKOM
- 10:45 – 11:00 **PRZERWA KAWOWA**
- 11:00 – 11:15 **Wykorzystanie danych z systemów informacji o terenie (SIT/GIS) i studiów transportowych w analizach ekonomicznych i procesie pozyskiwania funduszy inwestycyjnych na rozwój i integrację,**
Pan Jarosław Olszewski, SK ICT - INKOM

- 11:00 – 11:15 Regionalne uwarunkowania realizacji platformy informacyjnej i korzyści wynikające z jej wykorzystania
Pan Leszek Żychoń, Centrum Naukowo-Przemysłowe ICT
- 11:15 – 11:30 Metropolitalna platforma informacyjna jako podstawa wymiany danych, dobrych praktyk i integracji zarządców dróg i organizatorów komunikacji zbiorowej, gestorów informacji przestrzennej (SIT/,GIS), ośrodków planowania przestrzennego
Pan Piotr Trybuś, SK ICT - TUP O/K-ce - INKOM
- 11:30 – 11:45 Projekt platformy informacyjnej ICT jako osi integrowania systemu transportowego Metropolii podstawą aplikowania w ramach RPO WSL 2014-2020 - w tym – działania związane z realizacją uzupełniającego programu opracowania studium transportowego dla Metropolii
Pan Leszek Żychoń, Śląski Klaster ICT Centrum Naukowo-Przemysłowe ICT
- 11:45 – 12.00 Dlaczego warto integrować system transportowy w Metropolii i jak to osiągnąć? –
Pan Jarosław Olszewski, Śląski Klaster ICT INKOM
- 12:00- 12:30 Dyskusja i podsumowanie konferencji