

ZWIĄZEK WOJEWÓDZTW RP
Program seminarium
„Interoperacyjność zbiorów danych przestrzennych”
27-28 czerwca 2018 r.

27.06.2018

10:30 – 11:00 *Rejestracja uczestników, powitalna kawa*

11:00 – 11:15 Otwarcie seminarium - Adam Struzik, Marszałek Województwa Mazowieckiego

Sesja I: Podstawy formalno-prawne osiągnięcia interoperacyjności zbiorów danych

11:15 – 11:35 Wystąpienie – dr hab. inż. Waldemar Izdebski – Główny Geodeta Kraju,

11:35 – 11:55 Interoperacyjność rejestrów publicznych - dr hab. inż. Bolesław Szafranski, prof. WAT, Wojskowa Akademia Techniczna,

11:55 – 12:15 Aspekty semantyczne interoperacyjności - prof. dr hab. inż. Elżbieta Bielecka, Wojskowa Akademia Techniczna.

12:15 – 12:35 *Przerwa kawowa*

Sesja II: Współużytkowanie danych w administracji publicznej

12:35 – 13:05 Aspekt holistyczny osiągnięcia interoperacyjności zbiorów i usług danych przestrzennych - Krzysztof Mączewski, Geodeta Województwa, Dyrektor Departamentu Cyfryzacji Geodezji i Kartografii w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Mazowieckiego,

13:05 – 13:25 Interoperacyjność, a podejście procesowe wykorzystania danych przestrzennych w administracji publicznej – dr inż. Ewa Janczar, Zastępca dyrektora Departamentu Cyfryzacji Geodezji i Kartografii w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Mazowieckiego.

13:25 – 14:25 *Lunch*

Sesja III: Interoperacyjność zbiorów danych przestrzennych (część pierwsza)

14:25 – 14:35 Wprowadzenie do sesji - dr hab. inż. Robert Olszewski, prof. PW,

14:35 – 14:55 Interoperacyjność danych państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziału terytorialnego oraz danych adresowych – Wojciech Nizio, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie,

14:55 – 15:15 Interoperacyjność danych w ramach tworzenia i aktualizacji danych BDOT10k - Karol Stachura, Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego,

- 15:15– 15:35** Wymogi formalne dla aktów planowania przestrzennego, a eliminacja zjawiska gromadzenia tych samych danych przez różne organy administracji - Anna Dudziuk-Dudzik, Instytut Rozwoju Terytorialnego we Wrocławiu,
- 15:35 – 15:45** Interoperacyjność w geodezji i kartografii, dr hab. inż. Janusz Walo, prof. PW, Prorektor Politechniki Warszawskiej, Prezes Stowarzyszenia Geodetów Polskich,
- 15:45 – 16:05** Dyskusja i sformułowanie wniosków - dr hab. inż. Robert Olszewski, prof. PW.

28.06.2018

9:00 – 9:10 *Poranna kawa*

Sesja IV: Interoperacyjność zbiorów danych przestrzennych (część druga)

- 9:10 – 9:30** Interoperacyjność danych o ochronie zdrowia – dr inż. Kajetan Wojsyk, Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia,
- 9:30 – 9:50** Interoperacyjność danych statystycznych – Agnieszka Nowakowska, Główny Urząd Statystyczny,
- 9:50 – 10:10** Interoperacyjność danych geologicznych - Państwowy Instytut Geologiczny,
- 10:10 – 10:30** Interoperacyjność danych drogowych – Jarosław Wąsowski, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad,
- 10:30 – 10:50** Wykorzystanie zbiorów danych przestrzennych w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe – Emilia Wiśniewska, Jacek Przypaśniak, Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych,
- 10:50 – 11:10** Interoperacyjność zbiorów danych dotyczących ochrony środowiska w ujęciu GDOŚ – Justyna Dorochowicz, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska,
- 11:10 – 11:30** Interoperacyjność zbiorów danych dotyczących ochrony środowiska w ujęciu GIOŚ – Maria Lenartowicz, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska,
- 11:30 – 11:50** *Przerwa kawowa*

Sesja V: Dyskusja, podsumowanie i zamknięcie obrad

- 11:50 – 13:00** Rekomendacja zmian do przepisów prawa w zakresie osiągnięcia interoperacyjności oraz propozycja systemowej identyfikacji referencyjnych zbiorów danych przestrzennych - panel dyskusyjny z udziałem: prof. dr hab. inż. Jerzego Gaździckiego, dr inż. Kajetana Wojsyka, Danuty Konopki, Krzysztofa Mączewskiego, dr inż. Zenona Parzyńskiego,
Moderator: dr inż. Agnieszka Gryszczyńska, Prokuratura Okręgowa w Warszawie.
- 13:00 – 13:20** Podsumowanie seminarium - Krzysztof Mączewski
- 13:20 – 14:20** *Lunch*