

Program konferencji

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE POZYSKIWANIA I AKTUALIZACJI DANYCH Z PAŃSTWOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

Wisła-Malinka, Hotel „Vestina”*** 5-7 września 2012

5 września (środa):

od 13⁰⁰ - Rejestracja uczestników

14⁰⁰ - 15³⁰ - Obiad

16⁰⁰ - 16²⁰ - OTWARCIE KONFERENCJI

I Sesja referatowa

16²⁰ - 17¹⁰ - Kataster 4D w zarządzaniu administracją publiczną (światowe i europejskie trendy katastru) - *Edward Mecha (Stowarzyszenie Użytkowników Krajowego Systemu Informacji o Terenie GISPOL)*

17¹⁰ - 17³⁰ - Przerwa (*kawa*)

17³⁰ - 18⁰⁰ - Synchronizacja ewidencji gruntów i budynków z księgą wieczystą - *Alicja Kulka (Urząd Miasta Tychy)*

18⁰⁰ - 18³⁰ - Współpraca Starostwa Bielskiego i Nadleśnictw z wykorzystaniem narzędzi Systemu Informacji o Terenie Powiatu Bielskiego w zakresie uproszczonych planów urządzania lasu - *Ewa Sikora, Katarzyna Wykręt (Starostwo Powiatowe w Bielsku-Białej)*

18³⁰ - 19⁰⁰ - Panel dyskusyjny

od 20⁰⁰ - *Kolacja przy ognisku*

6 września (czwartek):

7⁴⁵ - 9⁰⁰ - *śniadanie*

II Sesja referatowa

9⁰⁰ - 9⁴⁵ - Pozyskiwanie i aktualizacja danych do bazy GESUT i BDOT500 oraz tworzenia mapy zasadniczej w świetle projektu rozporządzenia MAiC w sprawie baz danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej - *Marta Trawczyńska (Główny Urząd Geodezji i Kartografii Warszawa)*

9⁴⁵ - 10³⁰ - Proces aktualizacji mapy zasadniczej z wykorzystaniem GML-a; prezentacja narzędzi dedykowanych dla PODGiK oraz wykonawców prac geodezyjnych na przykładzie Starostwa Powiatowego w Bielsku-Białej - *Ewa Sikora, Katarzyna Wykręt (Starostwo Powiatowe w Bielsku-Białej), Jerzy Biegalski (Softline Plus Wrocław)*

10³⁰ - 10⁴⁵ - Przerwa (*kawa*)

III Sesja referatowa

10⁴⁵ - 11³⁰ - Produkty pozyskiwane w ramach realizacji projektu ISOK - *Zdzisław Kurczyński (Główny Urząd Geodezji i Kartografii Warszawa)*

11³⁰ - 12⁰⁰ - **Możliwości wykorzystania danych z projektu ISOK** - *Monika Badurska (Eurosystem S.A. Chorzów), Marcin Matusiak (Fugro Aerial Mapping B.V. Leidschendam [Holandia])*

12⁰⁰ - 12²⁰ - **Przerwa (kawa)**

IV Sesja referatowa

12²⁰ - 12⁵⁰ - **ISOK na morzach i oceanach** - *Marcin Matusiak (Fugro Aerial Mapping B.V. Leidschendam [Holandia])*

12⁵⁰ - 13¹⁵ - **Weryfikacja bazy danych ewidencji gruntów i budynków w oparciu o aktualną ortofotomapę satelitarną** - *Bartosz Kulawik (SmallGIS Sp. z o.o. Kraków)*

13¹⁵ - 13⁴⁵ - **Zastosowanie termografii w wykrywaniu strat ciepła budynków i awarii sieci ciepłowniczych** - *Monika Badurska (Eurosystem S.A. Chorzów), Marcel Janoš (ARGUS GEO SYSTEM Hradec Králové [Republika Czeska])*

14⁰⁰ - 15⁴⁵ **Obiad**

V Sesja referatowa

16⁰⁰ - 16⁴⁵ - **Nowa wersja geoportalu w technologii firmy GEOBID** - *Krzysztof Borys (GEOBID Sp. z o.o. Chorzów)*

16⁴⁵ - 17¹⁵ - **ERGO - system zarządzania zasobem geodezyjnym i kartograficznym** - *Paweł Szmajda (GEOPOLIS Sp. z o.o. Włocławek)*

17¹⁵ - 17³⁰ - **Przerwa (kawa)**

VI Sesja referatowa

17³⁰ - 18⁰⁰ - **Współpraca powiatu i gmin w tworzeniu powiatowej infrastruktury danych przestrzennych** *Waldemar Izdebski (Politechnika Warszawska Wydział Geodezji i Kartografii, Geo-System Sp. z o.o. Warszawa)*

18⁰⁰ - 18²⁰ - **Czy stabilizacja to konieczność** - *Alfons Jacko (PGK „VERTICAL” Żory)*

18²⁰ - 18⁴⁵ - **Podsumowanie konferencji i dyskusja**

od 20⁰⁰ - **Uroczysta kolacja**

7 września (piątek):

7⁴⁵ - 9⁰⁰ - **śniadanie**

9³⁰ - 12³⁰ - **Pieszna wycieczka po okolicach Wisły**

od 13⁰⁰ - **obiad**