

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY XIX KALISKIEJ KONFERENCJI NAUKOWO – TECHNICZNEJ

z cyklu „KATASTER NIERUCHOMOŚCI” na temat

„Modernizacja katastru, informatyzacja PZGiK i interoperacyjność zbiorów danych w aspekcie utworzenia ZSiN i realizacji środków unijnych i środków z RPO w latach 2016-2020”



OSTRÓW WIELKOPOLSKI, 15-16 września 2016 r.

Miejsce konferencji:

Hotel Restauracja Borowianka, ul. Limanowskiego 134, 63-400 Ostrów Wielkopolski

DZIEŃ PIERWSZY – 15 września - czwartek

8.30-10.00

Rejestracja uczestników konferencji

Prelegent

Temat wystąpienia

Wystąpienie Głównego Geodety Kraju

Jarosław Wysocki	Główny Urząd Geodezji i Kartografii	Aktualne zagadnienia związane z modernizacją egib oraz budową Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach
Andrzej Hopper Stanisław Cegielski Ludmiła Pietrzak	Stowarzyszenie Geodetów Polskich	Akty własności ziemi a wiarygodność danych w ewidencji gruntów i budynków – co z tą wiarygodnością w takich i podobnych sytuacjach?
Alicja Meusz	Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego	ZSiN Faza I a ZSiN Faza II – jak zrobić lepiej?
Mirosław Puzia	Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego	Zmiana ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych oraz jej wpływ na obowiązki starosty związane z koordynacją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu i prowadzeniem bazy danych
Jerzy Kozłowski	Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi	Wspólnoty gruntowe – nowe przepisy

Krzysztof Mączewski	Dyrektor Departamentu Geodezji i Kartografii – Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	Jednolity system do prowadzenia ewidencji gruntów i budynków – dlaczego?
Małgorzata Buśko	Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie	Ewolucja powierzchni zabudowy budynku jako efekt zmian przepisów prawa.
Anna Przewięźlikowska Robert Krzyżek	Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie	Inwentaryzacja powykonawcza budynków w kontekście zgodności usytuowania z projektem zagospodarowania terenu
Agnieszka Majewska	Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego	Atrybuty bazy danych egib dotyczące funkcji budynku, jako sprawa nie tylko geodezyjna
Lidia Danielska	Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego	Informacja o zgłoszonych projektach przez powiaty województwa Wielkopolskiego do WRPO 2014 + (Oś priorytetowa 2 SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE, Poddziałanie 2.1.2 CYFRYZACJA GEODEZYJNYCH REJESTRÓW PUBLICZNYCH.
Karol Kaim	OPGK Gdańsk	Model jakości danych, kontrola danych oraz zasilanie baz powiatowych a format GML
Aleksander Danielski Jarosław Wesołowski	Systherm Info sp. z o.o. Poznań	Nowe rozporządzenia, a konwersja baz danych i standardy wymiany
Krzysztof Borys	Dyrektor Firmy GEOBID sp. z o.o. Katowice	GML - lek na wszystko? Problemy implementacyjne nowych rozporządzeń
Wiesław Makówka	HP Inc Polska spółka z o.o.	Druk wielkoformatowy HP Inc. Rozwiązania dla GIS
Maciej Misiewcz	HP Inc Polska spółka z o.o.	Optymalizacja pracy dzięki wydajnym stacjom roboczym HP
DZIEŃ DRUGI – 16 września – piątek – 8.30		
Marcin Karabin	Wydział Geodezji i Kartografii – Politechnika Warszawska	Problematyka ustalenia strony w procedurach związanych z granicami nieruchomości i działki ewidencyjnej

Dariusz Pręgowski	Geodeta Powiatowy - Powiat Warszawski Zachodni	Modernizacja EgiB – lekcja życia urzędnika
Dariusz Cieśla	Intergraph Polska	EGIB? BDOT? GESUT? A komu to potrzebne?
Krzysztof Sobczak	Geodeta Powiatowy – Powiat Jarociński	Określenie rodzaju użytków gruntowych niby proste, ale czy na pewno?
Marian Kowalczyk	Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu	Aktualizacja użytków gruntowych i geodezyjne podziały nieruchomości dla obrotu gruntami rolnymi od maja 2016 r.
Marcin Sosiński	Geodeta Powiatowy – Powiat Wołomiński	Zmiany proceduralne procesów wprowadzania zmian w ewidencji gruntów i budynków – szansą czy zagrożeniem dla sprawnej aktualizacji danych rejestrowych?
Hanna Mierzwiak	Geodeta Powiatowy - Powiat Średzki	Udostępnianie danych z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, ze szczególnym uwzględnieniem nieodpłatnego udostępniania materiałów zasobu.
Michał Marczak	Geodeta Powiatowy – Powiat Grodzki Kaliski	Doświadczenia Miasta Kalisza – miasta na prawach powiatu – w tworzeniu infrastruktury informacji przestrzennej
Krzysztof Bronicki Janusz Koczorowski	Canon Polska Sp. z o. o.	Rozwiązania Canon dla GIS

Dyskusja i przyjęcie wniosków.