

XXV konferencja Polskiego Towarzystwa Informatyki Przemysłowej
na temat

ZARZĄDZANIE DANYMI PRZESTRZENNYMI UKIERUNKOWANE NA UŻYTKOWNIKA

Warszawa, Biblioteka Narodowa, 5-6 listopada 2015 r.

Warsztaty 1

**Temat warsztatów: Cyfryzacja i harmonizacja dokumentów planowania przestrzennego
na szczeblu lokalnym w świetle przepisów INSPIRE**

Prowadzący: Zespół Centrum UNEP/GRID-Warszawa

Cel:

Zapoznanie uczestników z kluczowymi zapisami specyfikacji danych dla tematu INSPIRE *zagospodarowanie przestrzenne* oraz wynikającymi z nich uwarunkowaniami dla cyfryzacji zasobu dokumentów planistycznych i harmonizacji istniejących zbiorów danych przestrzennych na szczeblu lokalnym. Uczestnicy zostaną zaznajomieni z etapami harmonizacji przykładowego zbioru danych przestrzennych obejmującego dokument miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Program warsztatów:

1. Wprowadzenie: cele i zadania.
2. Przepisy i specyfikacje INSPIRE dla tematu *zagospodarowanie przestrzenne*.
3. Techniczne, ekonomiczne i organizacyjne uwarunkowania cyfryzacji zasobu.
4. Zagadnienia związane z harmonizacją danych: docelowy schemat aplikacyjny, stosowane listy kodowe, etapy harmonizacji danych.
5. Prezentacja cyfryzacji i harmonizacji przykładowego zbioru danych przestrzennych obejmującego dokument miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
6. Dotychczasowe doświadczenia w zakresie cyfryzacji i harmonizacji gminnych dokumentów planowania przestrzennego.
7. Dyskusja, pytania i odpowiedzi.
8. Podsumowanie z uwzględnieniem praktycznych wniosków i zaleceń.

Wskazówki dla uczestników

Warsztaty przeznaczone są dla osób interesujących się upowszechnieniem nowoczesnych technologii geoprzestrzennych w Polsce, zwłaszcza w zakresie planowania przestrzennego i elektronicznej administracji.

Każdy z uczestników będzie mógł uzyskać świadectwo uczestnictwa w warsztatach.