



**Konferencja - "Wypracowanie i wdrożenie innowacyjnych metod integracji danych katastralnych, mapy zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz modernizacja usług publicznych świadczonych przez Służbę Geodezyjną i Kartograficzną" - Warszawa 5.11.2007 r.**

Szanowni Państwo, serdecznie zapraszamy na konferencję inaugurującą projekt "Wypracowanie i wdrożenie innowacyjnych metod integracji danych katastralnych, mapy zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz modernizacja usług publicznych świadczonych przez służbę geodezyjną i kartograficzną", która odbędzie się

**5 listopada 2007 r. o godz. 11.00 w Warszawie w Hotelu Holiday Inn, ul. Złota 48/54. Udział w konferencji jest bezpłatny. Ze względu na ograniczoną ilość miejsc prosimy o wcześniejsze zgłoszenie chęci uczestnictwa na adres [sekretariat@bgwm.pl](mailto:sekretariat@bgwm.pl) lub telefonicznie (0-22) 827-70-46.**

**Łatwiej analizować, szybciej inwestować.**

Samorząd Województwa Mazowieckiego, Główny Geodeta Kraju, Prezydent Miasta Płocka oraz Starosta Powiatu Piaseczyńskiego organizuje w dniu 5 listopada 2007r. o godz 1100 w hotelu Holiday Inn w Warszawie Konferencję Inicjującą Projekt "Wypracowanie i wdrożenie innowacyjnych metod integracji danych katastralnych, mapy zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz modernizacja usług publicznych świadczonych przez Służbę Geodezyjną i Kartograficzną" współfinansowany z Mechanizmów Finansowych Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

Projekt jest efektem współpracy samorządów województwa, Głównego Geodety Kraju, oraz norweskiej administracji geodezyjnej - Norwegian Mapping and Cadastre Authority i wykorzystuje szanse finansowe jakie daje członkostwo Polski w Unii Europejskiej i stowarzyszona z nią Norwegia, Lichtenstein oraz Islandia. Zakłada się, że rezultaty Projektu przyczynią się do:

- skrócenia czasu oczekiwania na przygotowywanie dokumentów do przedsięwzięć inwestycyjnych ,
- wyeliminowania wielokrotnego zlecenia pomiarów tych samych obiektów przestrzennych przez podmioty publiczne i prywatne,
- poprawy aktualności w województwie podstawowych baz danych geodezyjno kartograficznych ( ewidencja gruntów i budynków, mapa zasadnicza, baza danych obiektów topograficznych,
- stworzenia mechanizmów przepływu informacji geodezyjno - kartograficznej między organami administracji publicznej celem przyśpieszenia procesów decyzyjnych,
- harmonizacji i ujednoczenia informacji o przestrzeni województwa.

Polska oraz jej województwa w tym między innymi Mazowsze postrzegane są jako strategiczny obszar dla Europy Zachodniej i stają się coraz atrakcyjniejszym rynkiem i miejscem inwestycji, a członkostwo Polski w Unii Europejskiej daje możliwości wspomagania finansowego budżetów administracji rządowej i samorządowej. Zadaniem samorządów i rządowej administracji publicznej jest jak najlepsze wykorzystanie tych sprzyjających okoliczności.

Aby nie zaprzepaścić szansy na szybszy wzrost gospodarczy, efektywniejsze zarządzanie przestrzenią oraz wzmocnić obywatelskie prawo do informacji, należy zadbać o utworzenie

i prowadzenie aktualnych, sprawnie zarządzanych, pozbawionych nieuzasadnionych barier w dostępie baz danych zawierających informacje przestrzenne. Tymczasem w Polsce część rejestrów geodezyjnych i kartograficznych jest prowadzona w formie papierowej. Brak jest mechanizmów umożliwiających zarówno wewnętrzną wymianę pomiędzy tymi rejestrami jak również z innymi rejestrami prowadzonymi przez administracją publiczną. Taki stan utrudnia proces inwestycyjny, obrót nieruchomościami, racjonalne wykorzystanie przestrzeni, ochronę walorów naturalnych

środowiska oraz przyczynia się do niedoskonałości współpracy władz publicznych z kapitałem gospodarczym.

Podejmowanie działań modernizacyjnych jest naturalną konsekwencją wdrożenia w Polsce Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z dnia 14 marca 2007 r. ustanawiającej infrastrukturę informacji przestrzennej we Wspólnocie Europejskiej (INSPIRE). Dyrektywa nakazuje państwom członkowskim wprowadzenie zmian umożliwiających współużytkowanie danych w oparciu o zasadę interoperacyjności czyli możliwości współdziałania organizacyjnego i technicznego w taki sposób, aby wynik był spójny, a wartość dodana zbiorów i usług została zwiększona.

Zasady te były podstawą założeń koncepcyjnych Projektu, a jego realizacja polegać będzie na wypracowaniu innowacyjnych rozwiązań w zakresie prawnym, organizacyjnym oraz technicznym mających na celu:

- eliminację redundancji i niespójności pomiędzy danymi,
  - redukcję kosztów tworzenia i udostępniania danych,
  - zapewnienie wiarygodnych i aktualnych danych,
  - stworzenie podstaw dla możliwości zachowania relacji i współdziałania z innymi rejestrami publicznymi ,
  - podniesienie jakości usług administracji publicznej,
  - zapewnienie powszechnego dostępu do danych i usług
- oraz opracowanie rozwiązań informatycznych i ich wdrożenie.

Przedmiotem projektu będzie również szeroka akcja szkoleniowa, wykorzystująca nowoczesne techniki poszerzania wiedzy w tym e-learning.

Prawo własności do metodyki ( know - how), linii technologicznej oraz oprogramowania wraz z prawem do kodów źródłowych w całości przynależać będzie do administracji publicznej. Oznacza to, że efekty niematerialne oraz materialne wypracowane w Projekcie będą mogły być wdrażane nieodpłatnie na obszarze całego kraju.

Planuje się, aby Projekt został zakończony na przełomie lat 2010 i 2011, a jego efekty częściowe będą przedstawiane na kolejnych konferencjach i spotkaniach oraz za pośrednictwem innych środków przekazu publicznego.

---

INFORMACJA

<http://www.bgwm.pl> / wiadomości