



**Projekt Wypracowanie i Wdrożenie Innowacyjnych Metod Integracji Danych Katastralnych, Mapy Zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz Modernizacja Usług Publicznych Świadczonej Przez Służbę Geodezyjną i Kartograficzną.**

Przedmiotem porozumienia w dniu 29 listopada 2005 roku między Głównym Geodetą Kraju - Jerzym Albinem, Marszałkiem Województwa Mazowieckiego - Adamem Struzikiem, Prezydentem Miasta Płocka - Mirosławem Milewskim oraz Starostą Powiatu Piaseczyńskiego - Jerzym Kongielem jest uruchomienie działań mających na celu wyeliminowanie wielokrotnego pozyskiwania informacji geodezyjnych o tych samych obiektach oraz integracja danych geodezyjnych i kartograficznych w pierwszych dwóch powiatach województwa mazowieckiego. Projekt pod nazwą Wypracowanie i Wdrożenie Innowacyjnych Metod Integracji Danych Katastralnych, Mapy Zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz Modernizacja Usług Publicznych Świadczonej Przez Służbę Geodezyjną i Kartograficzną jest planowany do sfinansowania z Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego.

Głównym i zasadniczym celem projektu będzie nowoczesna, cyfrowa baza danych geodezyjnych dla Miasta Płocka i Powiatu Piaseczyńskiego, integracja tych danych z zasobem geodezyjnym i kartograficznym województwa, wypracowanie metod i stworzenie oprogramowania do łączenia obiektów baz danych katastralnych, mapy zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz przyjmowanie i udostępnianie danych przez Internet. Zaletami takiego rozwiązania będzie: obniżenie kosztów zbierania danych, możliwość ciągłego dostępu do jednolitych i wiarygodnych danych pochodzących z jednego źródła, możliwość generowania różnych opracowań topograficznych i tematycznych o różnym stopniu szczegółowości, wielokrotne skrócenie czasu i poprawa jakości dostępu do informacji oraz istotne przyspieszenie realizacji procesów inwestycyjnych w Płocku i powiecie piaseczyńskim a w przyszłości w pozostałych powiatach województwa. Rozwinięciem i kontynuacją projektu będzie wdrożenie na obszarze województwa mazowieckiego, wyników projektu badawczego prowadzonego przez Główny Urząd Geodezji i Ministra Nauki i Informatyzacji pod nazwą Metodyka i procedury integracji, wizualizacji, generalizacji i standaryzacji baz danych referencyjnych, dostępnych w zasobie geodezyjnym i kartograficznym oraz ich wykorzystania do budowy baz danych tematycznych.

---

INFORMACJA

<http://www.bgwm.pl> / wiadomości