

Plan implementacji programu GMES w Polsce

Marek Baranowski

Wprowadzenie

- 10 czerwca 2010 r. Dyrektor Departamentu Spraw Europejskich i Współpracy Międzynarodowej Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego mając na względzie końcową fazę decyzyjną Parlamentu Europejskiego w sprawie Rozporządzenia Parlamentu i Rady ws. Europejskiego Programu Obserwacji Ziemi (GMES) i jego początkowych operacji (lata 2011-2013), jako resort Koordynujący GMES w Polsce, utworzył Komitet Koordynacyjny ds. Planu Działań dla GMES.



Rozporządzenie GMES

- Rozporządzenie GMES
 - PE zatwierdził w pierwszym czytaniu w dniu 16.06.2010
 - przyjęte 13.09.2010 przez Radę Ministrów UE
- Celem Rozporządzenia
 - wsparcie utworzenia GMES jako programu operacyjnego,
 - zabezpieczenie środków na jego początkowe operacje (GIO), pozwalające na stworzenie możliwości działania do 2013,
 - wdrożenie niezbędnych struktur do zarządzania Programem



Istota GMES

- działalność rozwojowa
- działania operacyjne poprzez fazowe wdrażanie GMES w oparciu o jasno określone priorytety, począwszy od rozwoju trzech grup usług wprowadzonych w ramach „szybkich ścieżek” w zakresie:
 - reagowania kryzysowego,
 - monitoringu obszarów lądowych,
 - usług dotyczących obszarów morskich.



Pola działania GIO (2011 – 2013)

- Usługi przeciwdziałania zagrożeniom
- Usługi monitorowania obszarów lądowych
- Środki wsparcia stosowania usług przez użytkowników
- Dostęp do danych
- Komponent kosmiczny GMES



Ukierunkowanie GMES na użytkowników

- W punkcie 9 Rozporządzenia:
 - „... GMES powinien być ukierunkowany na użytkowników, więc wymaga stałego, wydajnego ich udziału, zwłaszcza jeśli chodzi o definiowanie i zatwierdzanie wymaganej jakości usług.
- Celem zwiększenia wartości Programu dla użytkowników, należy aktywnie zabiegać o ich wkład, dzięki regularnym konsultacjom z użytkownikami końcowymi z sektora publicznego i prywatnego.
- Należy powołać specjalny organ (forum użytkowników) w celu ułatwienia identyfikacji wymagań użytkowników, weryfikacji ich spełniania i koordynacji GMES z jego użytkownikami z sektora publicznego.



Przygotowania w Polsce

- Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego powołało Komitet Koordynacyjny ds. Planu działań dla GMES (2 posiedzenia)
- Opracowano szkic dokumentu „***Plan implementacji GMES w Polsce***”
- Określono tryb jego przygotowania
- Opracowano roboczą wersję jego rozdziałów
- Przygotowano spotkanie z użytkownikami GMES w Polsce



Struktura dokumentu

- Identyfikacja problemu
 - Odniesienie do Rozporządzenia „GMES”
- Cel przedsięwzięcia
- Określenie interesariuszy
 - Identyfikacja potencjalnych użytkowników produktów GMES
- Potrzeby użytkowników
 - Wzorcowe zastosowania produktów GMES
- Zakres informacyjny serwisów GMES
 - Źródła danych i ich dostępność
- Zakres funkcjonalny (typy usług)



Struktura dokumentu [2]

- Uwarunkowania prawne
- Uwarunkowania ekonomiczne
 - Źródła finansowania, koszty
- Modele biznesowe
 - Formy działań
 - Priorytety
- Rozwiązania organizacyjne
 - Kontekst europejski
- Plan działań implementacyjnych



Rytm prac

- Robocza wersja Planu – 4.10.2010
- Spotkanie z użytkownikami GMES
- II wersja dokumentu – 11.10.2010
- Posiedzenie Komitetu Koordynacyjnego – 19 lub 25.10.2010
- Ostateczna wersja Planu – 30.10.2010



Identyfikacja problemu

- GMES sprzyja lepszemu wykorzystaniu:
 - przemysłowego potencjału polityki w dziedzinie innowacji,
 - badań naukowych
 - rozwoju technologicznego w zakresie obserwacji Ziemi.
- GMES powinien odegrać kluczową rolę we
 - wspieraniu różnorodności biologicznej,
 - w gospodarowaniu ekosystemami
 - w przystosowywaniu się do zmian klimatu i łagodzeniu ich skutków.



Założenia rozwoju działań w Polsce

- Należy koordynować działania poszczególnych partnerów zaangażowanych w GMES oraz opracowywać, tworzyć i realizować usługi oraz zdolność w zakresie obserwacji, które odpowiadać będą oczekiwaniom użytkowników. (PE 16.06.2010)
- Usługi GMES odegrają decydującą rolę we wspieraniu wykorzystywania źródeł informacji przez sektor prywatny w sposób ciągły, sprzyjając w ten sposób innowacyjności - stąd wartość dodana - usługodawców, z których wielu to małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP).



Potrzeby użytkowników

- Opracowano na podstawie dotychczasowych doświadczeń i analiz
- Spotkanie 4.10.2010 powinno dać pełniejszy obraz tych potrzeb

