



Krajowa konferencja pn.

Zorientowane na czas zarządzanie procesami rewitalizacji
Przegląd nowych narzędzi wspomaganie zarządzania

Kraków, 30 września 2005 r. (piątek)

Miejsce obrad: Sala Obrad Rady Miasta Krakowa, Plac Wszystkich Świętych 3/4, Kraków.

PROGRAM

10.00-10.15	Rejestracja uczestników
10.15-10.30	Powitanie uczestników. dr Kazimierz Bujakowski, Zastępca Prezydenta Miasta Krakowa (do potwierdzenia) dr hab. arch. Zygmunt Ziobrowski, prof. IRM i AE w Krakowie, Dyrektor Instytutu Rozwoju Miast
10.30-12.00	Sesja 1 Polityka zarządzania miastami zorientowana na czas a rewitalizacja. prowadzący: Zygmunt Ziobrowski, Wiesław Wańkowicz
12.00-12.15	Przerwa kawowa
12.15-14.15	Sesja 2 Prezentacja rezultatów europejskiego projektu badawczego SURE (zorientowana na czas metoda zrównoważonej rewitalizacji miast). Nowe narzędzia zarządzania procesami rewitalizacji. Pakiet szkoleniowy. prowadzący: Wiesław Wańkowicz, Paweł Ozimek
14.15-15.00	Przerwa obiadowa
15.00-16.30	Sesja 3 Wykorzystanie wyników projektu w ramach dyskusji publicznej. Wykorzystanie wyników projektu w ramach decyzji władz miast. Przedstawieniem wyników studium przypadku dla Zabłocia w Krakowie. prowadzący: Wiesław Wańkowicz, Elżbieta Ochraska
16.30-16.45	Przerwa kawowa
16.45-18.00	Sesja 4 Dyskusja i podsumowanie. prowadzący: Wiesław Wańkowicz

Projekt SURE
Czasowo zorientowany model zrównoważonej rewitalizacji miast

5 Program Ramowy Unii Europejskiej, część EESD-ESD-3 Energia, środowisko
i zrównoważony rozwój,
działanie kluczowe 4: Miasto jutra i dziedzictwo kulturowe

Celem realizacji projektu SURE jest opracowanie narzędzi służących władzom samorządowym do przygotowywania wariantów rozwoju, szczególnie do wspomagania zarządzania procesami rewitalizacji. Projekt realizowany jest w pięciu krajach: we Włoszech, Francji, Niemczech, Hiszpanii i Polsce.

Opracowane narzędzia winny pozwolić na takie sterowanie rozwojem ażeby uzyskać:

- poprawę wyników gospodarczych analizowanego obszaru, zdynamizowanie działalności gospodarczej,
- nowe miejsca pracy,
- odpowiedni poziom usług publicznych,
- zapewnienie (poczucia) bezpieczeństwa,
- pogodzenie czasu pracy, czasu wolnego i czasu traconego (transport).

Zorientowana na czas polityka rozwoju miast jest stosunkowo młodą dziedziną wiedzy. Powstała pod koniec ubiegłego stulecia jako odpowiedź na wzrastające tempo życia i zatłoczenie miast. Istotą tej polityki jest skupienie się na pogodzeniu i zestrojeniu różnych rytmów życia miasta: pracy, nauki, odpoczynku i rekreacji, także rozumianych jako godziny otwarcia handlu, funkcjonowania przedsiębiorstw, dostępu do administracji, obiektów kultury itp., z uwzględnieniem specyficznego zagadnienia dostępności przestrzeni publicznej i transportowej.

Dokonywanie zmian jakościowych, w tym regeneracji przestrzeni miast, winno być monitorowane. Ma to na celu:

- poszerzenie stanu wiedzy o mieście, jego rozwoju i przekształceniach,
- zwiększenie precyzji oceny,
- usprawnienie obiegu informacji.

Nieodłączną częścią monitoringu jest system wskaźników opisujących monitorowane zjawiska lub procesy. Służą one:

- ciągłej obserwacji stanu środowiska miejskiego i zachodzących w nim zmian,
- ocenie skutków decyzji i realizacji projektów,
- usprawnieniu komunikowania się władzy publicznej ze społeczeństwem.

Problematyka czasowo zorientowanej rewitalizacji miast może być jednym z komponentów służących do tworzenia systemu wskaźników, przy pomocy których monitorowana jest całość problematyki rozwoju miasta. Materiałem służącym do podejmowania decyzji, powstałym jako produkt projektu SURE są chronomapy (element systemów GIS), a ich treść odpowiada kryteriom decyzyjnym (celom stawianym przed rewitalizacją).

Praktycznie przed przygotowaniem i podjęciem każdej decyzji w procesie rozwoju miast wprowadzona może być procedura przygotowania odpowiednich chronomap: dla mieszkańców – w celu przeprowadzenia dialogu społecznego oraz dla decydentów – w celu merytorycznego przygotowania decyzji.

Przykładowo, wskaźnikami są zawarte na chronomapach informacje w odniesieniu do określonego momentu obserwacji, godziny w wybranym okresie dnia, całego dnia, roku itp.:

- w narzędziu polskim – wielkość obszaru bezpiecznego, poziom bezpieczeństwa,
- w narzędziu niemieckim – wypełnienie budynków, efektywność ich wykorzystania,
- w narzędziu włoskim – nasycenie przestrzeni czynnymi placówkami handlowymi,
- w narzędziu francuskim – odległość mierzona czasem dotarcia.