

## **BESTUFS II warsztaty krajowe w Polsce** 5 lutego 2008

### **LOGISTYKA MIEJSKA DUŻYCH MIAST POLSKICH** **- rozwiązania dla narastającego problemu kongestii w centrach miast**

Instytut Logistyki i Magazynowania  
ul. E. Estkowskiego 6, sala 301  
Poznań

#### **PROWADZĄCY:**

Prof. zw. dr hab. inż. Krzysztof Chwesiuk  
Akademia Morska w Szczecinie  
Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny Transportu

#### **PROGRAM WARSZTATÓW**

**1. 10:00 – 10:10 Otwarcie seminarium i powitanie uczestników**

**2. 10:10 – 11:10 Istota logistyki miejskiej**

Logistyka miejska – definicje, przybliżenie zagadnienia  
Projekt BESTUFS – wprowadzenie, główne cele  
Kluczowe czynniki kongestii w centrach miast

**3. 11:10 – 12:10 Dostęp, rozładunek i załadunek samochodów dostawczych na terenie zurbanizowanym**

Efektywne wykorzystanie infrastruktury  
Zasady dostępu i załadunku pojazdów dostawczych na terenach miejskich  
Technologie w miejskim transporcie towarowym  
Pojazdy przyjazne dla środowiska  
Regulacje prawne  
Partnerstwo Publiczno-Prawne

**4. 12:10 – 12:30 Przerwa kawowa**

**5. 12:30 – 13:30 Rozwiązania ostatniego kilometra**

Pojęcie rozwiązania ostatniego kilometra  
Łańcuch dostaw  
Dostarczanie towarów do klienta  
Technologia i telematyka w logistyce ostatniego kilometra  
Wnioski dotyczące rozwiązań ostatniego kilometra

**6. 13:30 – 14:10 Lunch**

**7. 14:10 – 15:00 Miejskie centra konsolidacji (MSK)**

**8. 15:00 – 16:00 Studia przypadków logistyki miejskiej**

Dyskusja przy okrągłym stole (pytania, uwagi, konkluzje)

**9. 16:00 – 16:10 Zakończenie seminarium**