



# Remediation of environmental hot spots in the Western Balkans

**-Srbija-**

**Dobriša Simić**  
Beograd, 2009.



# Opšte



## Učesnici u projektu:

- Albanija,
- Bosna i Hercegovina,
- Makedonija FYR,
- Crna Gora,
- Srbija,
- UN ATSCR 1244 Kosovo



# Opšte



- 9 lokacija na Zapadnom Balkanu je izabrano kao zagađene lokacije životne sredine (hot spots), kao rezultat industrijskog zagađivanja.
- Lokacije zahtevaju obnovu i remedijaciju životne sredine kao i nove ekonomske inicijative.



# Svrha programa



- Da obezbedi napredak u remedijaciji 9 prioriternih lokacija (komponenta 1), podigne svest i
- Ojača kapacitete za dobro upravljanje životnom sredinom na lokalnom i nac.nivou,
- Da omogući regionalnu saradnju kroz poboljšanu razmenu informacija (komponenta 2),
- Da obezbedi bolje usluge profesionalnih konsultanata u upravljanju životnom sredinom (komponenta 3).



# Opis problema i predložene aktivnosti



- Lokacija: Vrbas, AP Vojvodina
- Naslov projekta: Remedijacija Velikog Bačkog kanala
- Status životne sredine u opštinama Vrbas i Kula: Kanal je ispunjen teško zagađenim sedimentima usled ispuštanja industrijskih i komunalnih otpadnih voda
- Jedna od tri najzagađenije lokacije u Srbiji (National Environmental hot spot)



# Opis problema i predložene aktivnosti

- Projekat remedijacije Velikog Bačkog kanala je iniciran od strane opštine Vrbas i AP Vojvodine
- Ceo projekat sastoji se od tri pod-projekta:
  1. Izgradnja nove kanalizacione mreže za prikupljanje komunalnih i pred tretiranih industrijskih otpadnih voda grada Vrbasa i okolnih naselja,



# Opis problema i predložene aktivnosti



2. Centralno postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda (CPPOV) za Vrbas i Kulu, finansijska sredstva obezbeđena od strane EC fondova,
3. Čišćenje i remedijacija Velikog Bačkog kanala (planiranje projekta u toku).



# Opis problema i predložene aktivnosti



- WB EHSP, Komponenta 1, intervencija je u okviru pod-projekta 1: izgradnja nedostajućeg dela glavnog kanalizacionog kolektora Vrbas – Kula
- **Faza IV.1 Kan. km 5+999 – km 8+057**
- **Faza IV.2 Kan. Km 8+057 – km 9 +600**
- **Faza V Kan. km 9 +600- km 12+000**



# Opis problema i predložene aktivnosti

- Ministarstvo za prostorno planiranje i životne sredine Republike Srbije je implementaciona institucija,
- WB EHSP je finansirao izgradnju glavnog kolektora za otpadne vode IV.1,
- Donator je kraljevina Holandija, 2,118.840 mil USD,
- Trajanje projekta 30 meseci.



# Opis problema i predložene aktivnosti



- Preostale faze radova IV.2 i V će biti finansirane od strane Ekofonda republike Srbije (ucesce u projektu).



# Sprovedene i aktivnosti koje su u toku



## Status komponente 1:

### Radovi na izgradnji :

- Zavreseni radovi faza IV.1, dužine 2060m (12 IX 2008)
- Tehnički monitoring (TM) kvaliteta vode i sedimenta Velikog Bačkog kanala, period jesen 2008– zima 2009.



# Sprovedene i aktivnosti koje su u toku



Status komponente 2, pokazivanje/  
demonstracija i razmena informacija

- Environmental Policy Integration i potrebe izgradnje kapaciteta. Izveštaj je uradjen VII-VIII 2008
- Identifikovana su polja rada za moguće CB projekte kao i pilot projekte na lokalnu (NVO)



# HVALA

[www.westernbalkansenvironment.net](http://www.westernbalkansenvironment.net)