



Forum

zainteresovanih strana projekta

“Priprema dokumentacije za hidrotehničke radove
na kritičnim sektorima na reci Dunav”



Projekat finansiran
od strane Evropske unije

Direkcija za vodne puteve
Beograd, 13-07-2012

Plovput

Forum

zainteresovanih strana projekta

“Priprema dokumentacije za hidrotehničke radove
na kritičnim sektorima na reci Dunav”

Program

Predstavljanje

Zapisnik sa prvog sastanka Forumu

Druga verzija Opštih pravila o organizaciji i rada Forumu

Anex I - Spisak članova Forumu

Transparentnost procesa - internet prezentacija Plovputa

Metodologija vrednovanja alternativnih rešenja

Prezentacija jednog kritičnog sektora - analiza alternativnih rešenja

Pitanja i odgovori, diskusija

Zaključci, plan narednih sastanaka, završne reči



Projekat finansiran
od strane Evropske unije

Direkcija za vodne puteve

Beograd, 13-07-2012

Plovput

Forum

zainteresovanih strana projekta

**“Priprema dokumentacije za hidrotehničke radove
na kritičnim sektorima na reci Dunav”**

Metodologija vrednovanja alternativnih rešenja

Dr Jasna Muškatirović

Načelnik odeljenja za praćenje stanja unutrašnjih plovnih puteva



Projekat finansiran
od strane Evropske unije

Direkcija za vodne puteve
Beograd, 13-07-2012

Sadržaj

Osnovni kriterijumi

Efektivnost

Životna sredina

Troškovi

Višekriterijumska analiza

Moguće situacije

Pregled



Osnovni kriterijumi

- Efektivnost
- Uticaj na životnu sredinu
- Troškovi



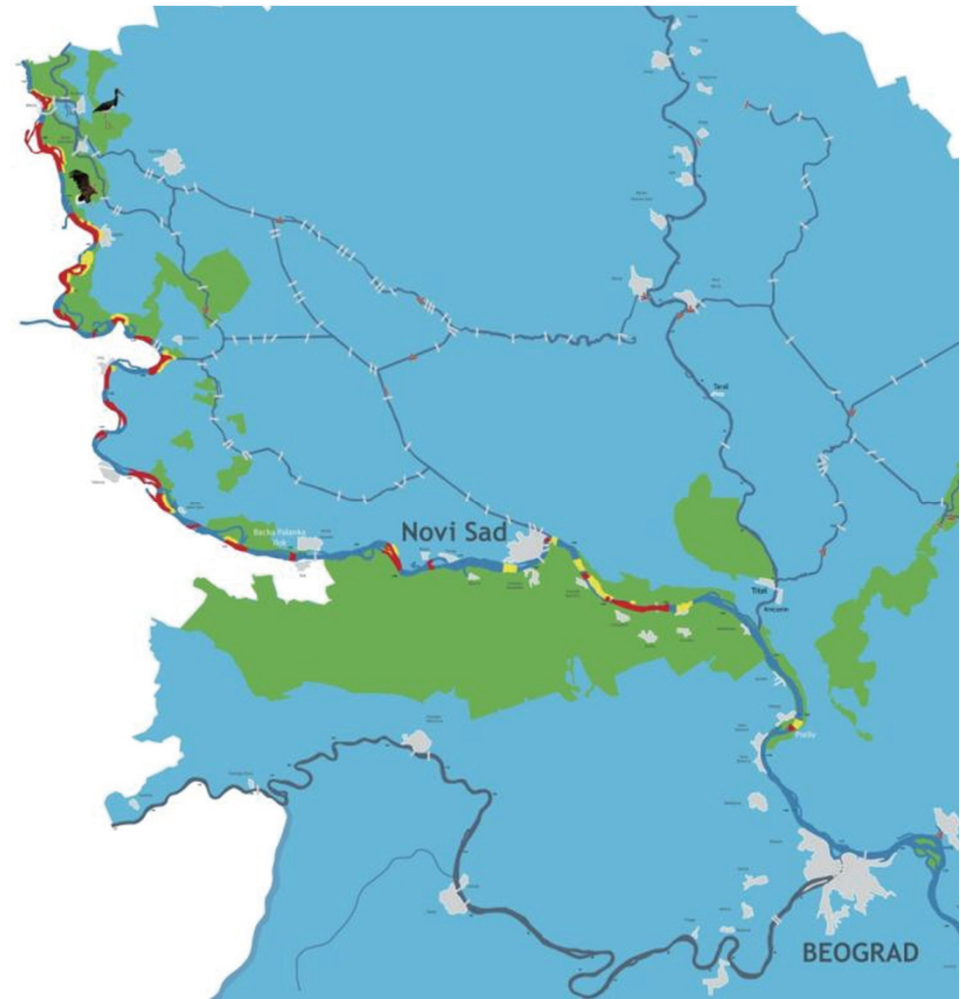
Efektivnost

- Uticaj na plovidbene uslove
- Stabilnost plovnog puta



Životna sredina

- Uticaj na životnu sredinu
 - dinamika reke
 - plavna područja
 - zaštićena područja
 - ugrožene vrste



Projekat finansiran
od strane Evropske unije

Forum zainteresovanih strana
Beograd, 13-07-2012

Plovput

- Tehnička izvodljivost alternativnih opcija



Više-kriterijumska analiza

Opcije	Efektivnosti	Životna sredina	troškovi
Opcija 1	Efektivno	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	niski
Opcija 2	Ograničena efektivnost	Srednji uticaj	Srednji
Opcija 3	neefektivno	Jak uticaj	Visoki



Moguće situacije

Opcije	Efektivnosti	Životna sredina	troškovi
Opcija 1	Efektivno	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	niski
Opcija 2	Efektivno	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	Srednji
Opcija 3	Efektivno	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	Visoki



Moguće situacije

Opcije	Efektivnosti	Životna sredina	troškovi
Opcija 1	Efektivno	Srednji uticaj	niski
Opcija 2	Efektivno	Srednji uticaj	Srednji
Opcija 3	Efektivno	Srednji uticaj	Visoki



Moguće situacije

Opcije	Efektivnosti	Životna sredina	troškovi
Opcija 1	Ograničena efektivnost	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	niski
Opcija 2	Ograničena efektivnost	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	Srednji
Opcija 3	Ograničena efektivnost	Minimalan negativni (+ potencijalno pozitivni) uticaj	Visoki



Moguće situacije

Options	Effectiveness	Environment	Cost
Option 1	Efektivno	Jak uticaj	niski
Option 2	Efektivno	Jak uticaj	Srednji
Option 3	Efektivno	Jak uticaj	Visoki



Moguće situacije



Projekat finansiran
od strane Evropske unije

Forum zainteresovanih strana
Beograd, 13-07-2012

Pløvput

Pregled

Osnovni kriterijumi

Efektivnost

Životna sredina

Troškovi

Višekriterijumska analiza

Moguće situacije

Pregled



Plovput

Forum

zainteresovanih strana projekta

“Priprema dokumentacije za hidrotehničke radove
na kritičnim sektorima na reci Dunav”

Hvala na pažnji

Dr Jasna Muškatirović

Načelnik odeljenja za praćenje stanja unutrašnjih plovnih puteva



Projekat finansiran
od strane Evropske unije

Direkcija za vodne puteve
Beograd, 13-07-2012