



Preparing FAIRway 2 works in the Rhine- Danube Corridor



Za više informacija posjetite:
www.preparingfairway2.org

Koordinator projekta:
Lucia.Karpatyova@viadonau.org



Sufinancirano instrumentom Europske
unije za povezivanje Europe

Ciljevi projekta

- ▶ Pripremiti intervencijske radove na zajedničkom dijelu Dunava između Hrvatske i Srbije, uzimajući u obzir doprinos dionika multidisciplinarnog foruma
- ▶ Definirati daljnji razvoj transnacionalnog sustava praćenja plovnih putova (WAMOS)
- ▶ Razviti unaprijedjene metode za koordinaciju dionika
- ▶ Pripremiti tehnička poboljšanja privezišta u Austriji, Hrvatskoj i Srbiji

Partneri projekta

Koordinator: austrijsko Savezno ministarstvo za klimu, okoliš, energiju, mobilnost, inovacije i tehnologiju

Imenovano provedbeno tijelo u Austriji: via donau – Österreichische Wasserstraßen-Gesellschaft mbH

Korisnik u Hrvatskoj: Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture

Određeno provedbeno tijelo za pitanja koja se tiču privezišta u Hrvatskoj: Lučka uprava Vukovar

Korisnik u Srbiji: Ministarstvo graditeljstva, prometa i infrastrukture

Činjenice

- ▶ CEF studija koja se temelji na ključnim aspektima CEF-ova vodećeg projekta "FAIRway Danube"
- ▶ Priprema provedbe u okviru predviđenog "FAIRway Danube 2" projekta
- ▶ Trajanje: 07/2020 - 12/2024
- ▶ Proračun: 3 292 000 EUR

Federal Ministry
Republic of Austria
Climate Action, Environment,
Energy, Mobility,
Innovation and Technology



viadonau





Aktivnosti

Monitoring zajedničkog dijela Dunava između Hrvatske i Srbije

- ▶ Izrada popisa navigacijskih i okolišnih karakteristika zajedničkog dijela Dunava između Hrvatske i Srbije (riječni km 1433,1 do 1295,5)
- ▼ Upotreba sakupljenih podataka ...
 - ... za potrebe navigacije - za identifikaciju budućih radova
 - ... za podršku institucijama iz područja zaštite okoliša u definiranju ciljeva očuvanja prilikom definiranja Planova upravljanja riječnim slivovima u Republici Hrvatskoj

Koncept koordinacije dionika

- ▶ Definiranje koncepta za suradnju i koordinaciju dionika duž austrijskog, hrvatskog i srpskog dijela Dunava
- ▶ Poboljšanje interakcije između administracija i korisnika plovnog puta
- ▶ Koncept se može koristiti i u drugim CEF financiranim aktivnostima duž rijeke Dunav

Uključenost dionika

- ▶ Forum zainteresiranih strana (dionika) vezan uz monitoring/modeliranje zajedničkog dijela Dunava između Hrvatske i Srbije
- ▶ Rana uključenost dionika za razvoj koordinacijskog koncepta dionika
- ▶ Savjetodavni odbor sastavljen od odabralih ključnih dionika kao savjetodavno tijelo
- ▶ Upravni odbor (uključena ministarstva i vodne administracije) kao strateško tijelo za donošenje odluka

Specifikacija verzije 2.0 sustava praćenja plovnih putova (WAMOS)

- ▶ Razviti projektne zadatke za funkcionalnu nadogradnju sustava WAMOS
- ▶ Definiranje novih funkcionalnosti zajedno s postojećim i potencijalnim korisnicima WAMOS-a
- ▼ Poboljšanje:
 - ... operativnih mogućnosti
 - ... funkcionalnosti za pružanje informacija
 - ... funkcionalnosti korisničkog sučelja
 - ... učinkovitosti obrade podataka

Modeliranje i višekriterijska analiza zajedničkog dijela Dunava između Hrvatske i Srbije

- ▶ Na temelju podataka prikupljenih u aktivnosti monitoringa
- ▶ Uzimajući u obzir doprinose rada multidisciplinarnog foruma dionika
- ▶ 1D hidrauličko modeliranje zajedničkog dijela Dunava između Hrvatske i Srbije
- ▶ Višekriterijska analiza
- ▶ Istraživanje različitih varijanti rješenja za intervencijske radove
- ▶ Definiranje sljedećih koraka za buduća ulaganja

Procjena, analiza potreba i dokumentacije za privezišta

- ▶ Studije za procjenu potreba komercijalnog brodarstva za nadogradnju/izgradnju privezišta na Dunavu i Savi u Austriji, Hrvatskoj i Srbiji
- ▶ Temeljne analize vezane uz postojeće stanje privezišta u Hrvatskoj i Srbiji
- ▶ Detaljno planiranje izgradnje/nadogradnje za odabrane lokacije u Austriji
- ▶ Metodologija za usklađene aktivnosti nadogradnje i/ili izgradnje vezane uz infrastrukturu privezišta u Austriji, Hrvatskoj i Srbiji, koja se može upotrijebiti za ujednačeno odvijanje budućih aktivnosti u svim podunavskim zemljama



© WSV