

Izvješće o prethodnoj ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu

**Naziv zahvata:**

- Izgradnja posmjerne gradnje na lijevoj obali rijeke Drave, rkm 214+400, kod Novačke

**Nositelj zahvata:**

- Hrvatske vode, Vodnogospodarski odsjek Varaždin

**Smještaj zahvata:**

- Lokacija zahvata nalazi se na području općine Hlebine na katastarskoj čestici 289/2 u katastarskoj općini Novačka.
- Lokacija zahvata se nalazi na lijevoj obali rijeke Drave na rkm 214,4 kod naselja Novačka na području uređenog inundacijskog pojasa rijeke Drave.

**Zaprimaljeni dokumenti i datum te nadopune:**

29/08/2011	• Zahtjev za provođenje postupka ocjene prihvatljivosti planiranog zahvata za ekološku mrežu sa dokumentacijom
------------	--

**Svrha zahvata:**

- Obilaskom terena uočena je erozija na lijevoj obali rijeke Drave, rkm 214+400 kod Novačke.
- Na mjestu oštećenja nalaze se ostaci postojeće obaloutvrde građene 70-tih godina prošlog stoljeća.
- Svaka slijedeća povišena i veća voda rijeke uzrokuje sve veću eroziju, koja iziskuju sve veće zahvate, odnosno erozija može znatno napredovati te time izazvati i veće štete, odnosno zahtijevati veće zahvate na saniranju te iziskivati i veća financijska sredstva. Iz tog razloga potrebno je hitno sprječiti daljnju eroziju izvedbom posmjerne gradnje na mjestu ostataka postojeće obaloutvrde.
- Nasip Repaš – Botovo na predmetnoj lokaciji nalazi se na udaljenosti od 120 m od opisanog oštećenja obale. Uzrok erozije obale je uzvodna erozija na desnoj obali rijeke Drave kod rkm 215 – Gabajeva Greda i još uzvodnija erozija lijeve obale kod rkm 216 – Komatička zbog čega je došlo do premještanja korita nizvodno pa je lijeva obala na predmetnoj lokaciji direktno izložena udaru vode
- Predmetna lokacija nalazi se nizvodno od pera 214 koje je rekonstruirano 2010. godine čime se osigurala obala neposredno uz nasip Repaš – Botovo. Erozija obale nizvodno javila se kasnije odnosno uočena je u mjesecu svibnju 2011. godine pa prema tome za nju nije bila provedena ocjena o prihvatljivosti zajedno sa uzvodnim građevinama.

**Opis zahvata temeljem zahtjeva nositelja:**

- Zahvat se sastoji od izgradnje posmjerne gradnje na mjestu ostataka postojeće obaloutvrde.
- Posmjerne (paralelne) gradnje su regulacijske građevine čija je uzdužna os paralelna s regulacijskom linijom, a protežu se od postojeće obale i čine obalnu liniju. Prostor između posmjerne gradnje i erodirane obale s vremenom se prirodno zamuljuje.
- Poprečni profil posmjerne gradnje sastoji se od krune širine 2 m na koti NZR (nivoa za regulaciju) -1 m, nagiba pokosa prema obali 1:1, a prema vodi 1:1.5.
- Tijelo posmjerne gradnje izvodi se od lomljenog kamena Ø20-40 cm.
- Ukupna količina kamenog materijala je cca 500 m<sup>3</sup>, i on će se dopremiti postojećim servisnim putem uz nasip preko postojeće prelazne rampe preko nasipa do lokacije zahvata po postojećem putu koji je napravljen prilikom gradnje vodograđevina uzvodno, odnosno pristupni put nije potrebno izvesti budući da već postoji.
- Lomljeni kamen koji će se koristiti za izradu posmjerne gradnje dopremiti će se iz kamenoloma Ljubešćica.
- Radovi će se izvoditi u jesenskom periodu. Predviđeno vrijeme izvođenja radova je mjesec dana od početka radova.

**OSNOVNI TEHNIČKI PODACI POSMJERNE GRADNJE**

- Dužina: 60m
- Pokosi posmjerne gradnje: 1:1, 1:1,5
- Širine krune posmjerne gradnje: 2 m

**Područja ekološke mreže na koja je razmatran utjecaj:**

- Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže HR5000013 Šire područje Drave - važnog područja za divlje stanišne i stanišne tipove i HR1000014 Gornji tok Drave (od Donje Dubrave do Terezinog polja) - međunarodno važnog područja za ptice. U neposrednoj blizini zahvata, na udaljenosti od nekoliko desetaka metara nalazi se još jedno područje ekološke mreže važno za divlje stanišne i stanišne tipove: HR2000403 Ješkovo

**Mogući utjecaji:**

- Obzirom da se radi o manjem zahvatu na mjestu ostataka postojeće obalouvrde ne očekuju se značajni utjecaji zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

**Da li je tijekom prethodne ocjene moguće isključiti bitne utjecaje na područja ekološke mreže:**

- Da

**Zaključak:**

- S obzirom da se tijekom prethodne ocjene može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na područja ekološke mreže, smatramo da je ovaj zahvat prihvatljiv te da **nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata**

<b>Naziv zahvata:</b>	Izgradnja posmjerne gradnje na lijevoj obali rijeke Drave, rkm 214+400, kod Novačke
<b>KLASA:</b>	612-07/11-29/180
<b>URBROJ:</b>	366-07-3-11-2
<b>Datum izvješća:</b>	07/09/2011 <i>(6.X.2011. zapinješća)</i>

**Da li je potrebno provesti glavnu ocjenu zahvata s ocjenom drugih pogodnih mogućnosti:**

- NE