



REPUBLIKA HRVATSKA



KOPRIVNIČKO - KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/20-01/1

URBROJ: 2137/1-05/03-20-2

Koprivnica, 7. siječnja 2020.

Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, temeljem odredbi članka 10. Odluke o upravnim tijelima Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 17/13) i članka 31., stavka 7. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) daje sljedeću

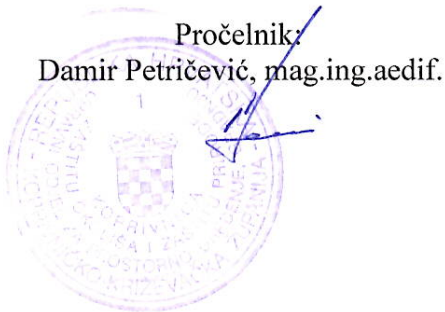
INFORMACIJU

o zahtjevu za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu izrade obaloutvrde na rijeci Dravi kod naselja Brodić na desnoj obali u rkm 183, Općina Ferdinandovac

1. **Tijelo nadležno za provedbu postupka:** Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Koprivnica, Nemčićeva 5.
2. **Nositelj zahvata:** Hrvatske vode, Ulica Grada Vukovara 220, 10 000 Zagreb
3. **Pravni temelj postupka:** Odredbe članka 24., 25., 28., 29., 31., 32., 33., 38.a, 41., 42., 43., 43.a, 44., 175. i 177. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19).
4. **Zahtjev** za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za područje ekološke mreže sadrži sve elemente prema odredbi članka 31., stavka 1., 2., 3. i 4. Zakona. Zahtjevu je priložena Studija glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu izrade obaloutvrde na rijeci Dravi kod naselja Brodić na desnoj obali u rkm 183, Koprivničko-križevačka županija (Vitaprojekt d.o.o., Zagreb, studeni, 2019.).
5. **Lokacija zahvata:** Zahvat se nalazi na području Koprivničko-križevačke županije, Općine Ferdinandovac i naselja Brodić, oko 14 km istočno od Đurđevca. Obuhvat zahvata predviđen je na desnoj obali rijeke Drave u duljini oko 350 metara.
6. **Sažeti opis zahvata:** Svrha zahvata izgradnje obaloutvrde je zaustavljanje napredovanja erozije rijeke Drave prema nasipu Brodić - Zgruti radi sprječavanja klizanja pokosa nasipa i urušavanja istog. Trenutna udaljenost erodirane obale je 65 metara od nožice nasipa Brodić - Zgruti. Uslijed djelovanja visokih voda rijeke Drave u prethodnom razdoblju, a naročito 2012. i 2014. godine došlo je do značajne erozije obale na lokaciji zahvata i napredovanja erozije prema nasipu. Navedeni nasip štiti naselja Podravske Sesvete, Brodić, Ferdinandovac i Mekiš Podravski od velikih voda Drave. Nasip u užem smislu

završava oko 150 m sjeverno od skele Brodić gdje funkciju nasipa preuzima visoki teren koji se nastavlja prema sjeveru. Ovim zahvatom spriječilo bi se daljnje napredovanje erozije prema nasipu i izbjegla velika materijalna šteta. U samoj blizini nalazi se i skela za turističke i gospodarstvene svrhe pa se tim zahvatom štiti i druga imovina veće vrijednosti. Eroziju dodatno pojačava i rad hidroelektrana uzvodno od zahvata, od kojih se najbliža nalazi na udaljenosti do oko 60 km (Donja Dubrava). Dnevne oscilacije vodostaja često su veće od 0,5 metra. Obaloutvrda se izvodi tako da se najprije izradi nožica od lomljenog kamena s nagibom pokosa 1:1,5. Nožicu je potrebno izvesti sukladno liniji postojeće obale. Slijedeća faza izvedbe obaloutvrde je škarpiranje obale i izvođenje nasipa (filtra) od šljunka između nožice obaloutvrde i obale, te formiranje pokosa u nagibu 1:2 na koji se kao završna faza izvodi obloga debljine 0,5 m od lomljenog kamena. Svi radovi na ugradnji lomljenog kamena izvode se bez veziva kao što su beton i cement. Radovi će se odvijati tokom jeseni i zime, za vrijeme niskih vodostaja i trajat će 20 **do** 25 radnih dana. Izvođenje radova predviđeno je hidrauličnim bagerom i kamionima za prijevoz kamenog i šljunčanog materijala. Planiraju se koristiti postojeći servisni putovi za dopremu kamenog i šljunčanog materijala.

7. **Sažeti podaci o ekološkoj mreži:** Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine 124/13, 105/15), planirani zahvat nalazi se na području ekološke mreže RH – međunarodno važnog područja za ptice HR1000014 Gornji tok Drave (od Donje Dubrave do Terezinog polja) te važnog područja za divlje svojte i staništa HR5000013 Šire područje Drave. Područje HR1000014 Gornji tok Drave je jedini veći očuvani kompleks riječnih staništa sa šljunkovitim otocima i sprudovima u Hrvatskoj i jedno od najvažnijih područja za gniađenje male (*Sterna albifrons*) i crvenokljune čigre (*Sterna hirundo*), koje su za ovo područje ekološke mreže navedene među ciljeve očuvanja. Jedna od glavnih smjernica zaštite predmetnog područja ekološke mreže je očuvanje raznolikosti staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci i dr.) i povoljne dinamike voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavljivanje rukavaca i dr.).
8. **Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku:** Javnost i zainteresirana javnost moći će se uključiti u postupak, nakon objavljivanja Obavijesti o javnoj raspravi na internetskoj stranici Koprivničko-križevačke županije (www.kckzz.hr) i u dnevnom tisku te nakon stavljanja Studije glavne ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu na javni uvid. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije, nakon provedenog postupaka objavit će na službenim stranicama županije rješenje donijeto u postupku glavne ocjene.



Dostaviti:

1. za objavu na web www.kckzz.hr
2. Pismohrana