



REPUBLIKA HRVATSKA



KOPRIVNIČKO - KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za poljoprivredu,  
vodno gospodarstvo, zaštitu okoliša  
i zaštitu prirode

KLASA: UP/I 352-02/25-01/8

URBROJ: 2137-07/09-26-14

Koprivnica, 27. siječnja 2026.

Koprivničko-križevačka županija, OIB: 06872053793, Upravni odjel za poljoprivredu, vodno gospodarstvo, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, na temelju članka 29. stavka 2. i članka 31. stavka 7. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine” br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), u postupku ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu objavljuje

### INFORMACIJU

**o zahtjevu za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu zahvata „Izgradnja pristaništa Ferdinandovac na desnoj obali rijeke Drave (rkm 182+850) naselje Brodić, Općina Ferdinandovac, Koprivničko-križevačka županija“**

- 1. Tijelo nadležno za provedbu postupka:** Upravni odjel za poljoprivredu, vodno gospodarstvo, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije, Ulica Antuna Nemčića 5, 48000 Koprivnica.
- 2. Nositelj zahvata:** Javna ustanova Lučka Uprava Osijek, Šetalište kardinala Franje Šepera 6, 31000 Osijek.
- 3. Pravni temelj za vođenje postupka** Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu su: odredbe članka 24., 25., 28., 29. stavka 2., 31. do 33., 38.a, 43. do 44., 175. i 177. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine” br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23, u daljnjem tekstu: Zakon o zaštiti prirode).
- 4. Zahtjev** za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu sadrži sve elemente propisane sukladno odredbi članka 31. stavcima 1.- 4. Zakona o zaštiti prirode. Zahtjevu je priložena Studija Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu: Izgradnja pristaništa Ferdinandovac na desnoj obali rijeke Drave (rkm 182+850) naselje Brodić, Općina Ferdinandovac, verzija 4., siječanj 2026. godine (izrađena od ovlaštenika EKONERG d.o.o., Koranska 5, 10000 Zagreb).
- 5. Lokacija zahvata:** desna obala rijeke Drave na rkm 182 + 850, na području k.č.br. 2437, 2504, 2439/3, 2505/4, 2508, 2505/5, 2925 i 2444/158 u k.o. Ferdinandovac, Općina Ferdinandovac, Koprivničko-križevačka županija.
- 6. Sažeti opis zahvata:** Zahvatom se planira izgradnja pristaništa u Ferdinandovcu na desnoj obali rijeke Drave (rkm 182+850). Pristanište se planira na način da omogući vez te uplovljavanje i isplavlavanje 26 čamaca/brodica, 1 turističkog broda, 12 kajaka i 5 kanua. Pristanište će omogućiti vezivanje i drugih plovila, npr. službenih plovila Republike

Hrvatske, službena plovila Grada, Općine i/ili Županije, Hrvatske vatrogasne zajednice, MUP-a, HGSS-a i dr.. Za pristanište Ferdinandovac predviđeno je postavljanje 4 uzdužna pontona, 24 finger, 3 okomita pontona uzvodno (za privez kanua i kajaka), 1 okomiti ponton nizvodno za izletnički brod i 1 pristupni most. Sustav pričvršćenja plutajućih pontona sastojat će se od devet čeličnih stupova do visine 110,21 m nm. Pričvršćenje gatova na pilote predviđeno je kliznim spojem preko obujmice te će se oni moći pomicati samo u vertikalnom smjeru uzduž pilota. Pontoni na pristaništu će biti postavljeni paralelno s desnom obalom rijeke Drave s poprečnim manjim pontonima koji će tvoriti privezišta za brodice u ukupnoj duljini oko 50 m. Uzvodno i nizvodno od uzdužnih pontona postaviti će se poprečni pontoni za privez izletničkog broda (nizvodno) i privez kanua i kajaka (uzvodno). Pristupni most planiran je dužine oko 22,00 m te će biti zglobno vezan za ponton s vodne strane, dok će s obalne strane biti oslonjen na armiranobetonski (AB) oslonac po kojem će vodilicama kliziti s obzirom na visinu vodostaja. Zahvatom je planirano zaštititi obalu uzvodno od oslonca pristupnog mosta u vidu stabilizacijskog madraca u duljini od oko 60,0 m i širini 22,5 m. Na predmetnoj lokaciji pristaništa Ferdinandovac nizvodno od postojeće skele izvest će se rampa za spust čamaca u ukupnoj duljini oko 30,0 m, širini 10,0 m. Od kote 103,6 m nm prema vodi rampa se izvodi u nagibu 1:4 te se izvodi stabilizacijski madrac dimenzija 22,5x 20,0 m i kamena nožica za bolju stabilnost rampe. Informacijska ploča će biti postavljena temeljena u tlu na AB temeljima dimenzija 0,7 x 1,0 x 0,8 m. Ukupna duljina električne instalacije pristaništa iznosi oko 880 m na obali, a duljina instalacije na pontonu oko 25 m, dok ukupna duljina obalne vodovodne instalacije pristaništa iznosi oko 870 m, a duljina instalacije na pontonu oko 25 m. Pristup pristaništu bit će osiguran preko postojećeg nasipa s nerazvrstane ceste u naselju Brodić.

**7. Sažeti podaci o ekološkoj mreži:** Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine” br. 80/19, 119/23 i 87/25) planirani zahvat se nalazi unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000014 “Gornji tok Drave” i Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000014 “Gornji tok Drave”.

**8. Način informiranja i sudjelovanja javnosti u postupku:** Javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi predmetne Studije Glavne ocjene koju je izradio ovlaštenik EKONERG d.o.o., Zagreb. Za vrijeme trajanja javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u predmetnu Studiju i javno izlaganje o zahvatu. O razdoblju održavanja i načinu provedbe javne rasprave s javnim uvidom i javnim izlaganjem te načinima sudjelovanja javnosti u postupku, kao i ishodu ovog postupka, javnost i zainteresirana javnost biti će obaviještena objavom informacija, rješenja i izvješća donesenih povodom predmetnog zahvata na mrežnim stranicama Koprivničko-križevačke županije ([www.kckzz.hr](http://www.kckzz.hr)).

Viša savjetnica za zaštitu okoliša  
i gospodarenje otpadom:  
Valentina Štefoković

DOSTAVITI:

1. Za objavu na mrežnoj stranici: [www.kckzz.hr](http://www.kckzz.hr)
2. U spis predmeta, ovdje.