



REPUBLIKA HRVATSKA
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša

KLASA: UP/I-351-01/26-01/11
URBROJ: 2140-08/6-26-4
Krapina, 11.05.2026.

Krapinsko-zagorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša na temelju članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine" broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ("Narodne novine" broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: tehničko održavanje potoka Radobojčica od stac. km 5+480 do stac. 6+745 u Općini Radoboj, Krapinsko-zagorska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije, Magistratska 1, Krapina.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 82. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš ("Narodne novine" broj 61/14, 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 2.2 *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale* Priloga III. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine" broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi Prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene.

Nositelj zahvata: Hrvatske vode, VGO za gornju Savu, Vukovarska 271, Zagreb.

Ovlaštenik: CROTEH d.o.o., Avenija Dubrovnik 15, Zagreb

Lokacija zahvata

Tehničko održavanje potoka Radobojčica planira se na području Općine Radoboj, na k.č. br. 3608/1 i dr.

Sažeti opis zahvata

Planirani zahvat je uređenje dionice potoka Radobojčica u duljini od 1.265 metara (od stacionaže 5+480,00 do 6+745,00). Zbog specifičnosti terena i urbanizacije okolnog područja, potok trenutno predstavlja ugrozu za stambene, poslovne i gospodarske objekte te prometnu infrastrukturu. Osnovna namjera je stavljanje vodotoka u sustav redovnog tehničkog održavanja kako bi se spriječilo izlivanje vode pri velikim oborinama i zaustavila intenzivna erozija

obala. Zahvat obuhvaća mješoviti teren od urbaniziranih dijelova uz prometnice do šumskih područja. Dionica je podijeljena na dvije funkcionalne cjeline: Donja dionica (do rkm 0+705) karakterizirana je već reguliranim koritom pravilnog oblika, širine od 0,5 do 2,0 metra, s planiranim nagibom obala od 1:1,5. Gornja dionica (od rkm 0+705 do kraja) prolazi pretežno šumskim terenom s asimetričnim obalama i strmijim nagibima (oko 1:1). Zbog izrazito velikog uzdužnog pada terena, koji na pojedinim mjestima doseže i 20% planira se ugradnja niskih pragova od prirodnog materijala (drva) kako bi se umirila brzina toka, spriječilo bujično razaranje korita, te osigurala bolja aeracija vode. Na kritičnim točkama gdje potok ugrožava cestu i kuće (lijeva obala stac. 0+765 – 0+990 i desna obala stac. 1+125 – 1+170) predviđeno je ublažavanje nagiba i oblaganje lomljenim kamenom, dok se na dijelovima gdje je postojeći kameni nabačaj oštećen, predviđa njegovo uklanjanje, postavljanje zaštitnog geotekstila te ponovno slaganje krupnog kamena (Ø 15–30 cm) uz zapunjavanje pukotina zemljom i zatravljivanje. Projektom se ne predviđa uklanjanje zdravih stabala promjera većeg od 20 cm. Ako je uklanjanje nužno, trupci se koriste kao element zaštite obale što stvara nova mikrostaništa. Za izradu pragova prioritetno se koristi drvena masa dobivena krčenjem samog korita, čime se minimizira unos stranih materijala u ekosustav. Sve uređene površine nakon strojne obrade bit će humusirane i zasijane travnom smjesom kako bi se osigurala dugoročna stabilnost pokosa i vizualno uklapanje u pejzaž.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Krapinsko-zagorske županije (www.kzz.hr).

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša kojeg je izradio ovlaštenik za poslove zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome da li je moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti, ovaj Upravni odjel će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije te rezultate Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima - sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta 80/7, Zagreb,
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, Zagreb,
3. Općina Radoboj, Radoboj 8, Radoboj
4. Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Krapinsko-zagorske županije Zagorje zeleno, Radoboj 8, Radoboj

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost mogu dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Krapina, Magistratska 1, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša objavit će na svojim internetskim stranicama (www.kzz.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

PROČELNIK
Mario Barić

