



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

KLASA: UP/I-351-01/21-01/22

URBROJ: 2140/01-08-21-2

Krapina, 04. studenoga 2021.

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 uređenja rijeke Krapine na stacionaži 28+200 do 32+500, Grad Zabok i Općina Bedekovčina

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 i 14/19) 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/III, Zagreb.

Ovlaštenik: EKO-MONITORING d.o.o., Kućanska 15, Varaždin.

Lokacija zahvata

Uređenje rijeke Krapine na stacionaži 28+200 do 32+500 se planira na području Grada Zaboka i Općine Bedekovčina na k.č.br. 2623/1, 2623/2, 2623/3 k.o. Špičkovina, k.č.br. 4256/1 k.o. Bedekovčina i k.č.br. 9868/3 i 9868/8 Zabok.

Sažeti opis zahvata

Početak predmetne dionice tehničkog održavanja je u rkm 28+200 dok je kraj predmetne dionice u rkm 32+550. Trasa je postavljena kombinacijom pravaca i radijusa krivina (kružnih lukova). Naime, korito rijeke Krapine premašlog je proticajnog profila uzrokovano većim erozijama terena pokosa i dna korita, kao i gustošću vegetacijom. Kako se radi o urbaniziranom prostoru nužni su hidrotehnički zahvati kako bi se uredio režim tečenja na način da se opasnost od poplava svede na

najmanju moguću mjeru. Pretežito su ugrožene površine u neposrednoj blizini korita iste, a kod viskoh voda ima nekoliko stambenih objekata koji plave. Također, rijeka Krapina je bitan faktor za rješavanje oborinske odvodnje šireg područja, isto tako i spoja svih odvodnih kanala koji gravitiraju prema njoj. Na dijelu predmetne lokacije od stacionaže 28+595 do 28+860 duljine 258 m i 29+559 do 29+695 duljine 136 metara nije potrebno tehničko održavanje budući da su dionice uređene u sklopu uređenja mosta i spojne ceste. Na tim dijelovima će se izvesti samo čišćenje dna i eventualnih naplavina. Stoga, lokacija zahvata obuhvaća 394 metara uređenog korita i 3958 metara korita kojeg je potrebno urediti. Radovi na uređenju obuhvaćati će košnju trave, krčenje šiblja i okolnog drveća, iskop i profiliranje vodotoka, čišćenje nanosa, uređenje pokosa, ugradnja bermi, provodenje hidrosjetve, dok će se iskopani materijal ugraditi u potrebne pokose i maksimalno iskoristiti u sanaciji korita rijeke Krapine. Visina uređenja pokosa i širina dna je uzeta tako da se maksimalno poštiju postojeći elementi korita (kao i elemente uređenog uzvodnog dijela korita). Normalni profil rijeke Krapine prema postojećem stanju, projektiran je trapeznog oblika, sastoji se od dna širine 10 metara, te pokosa 1:2 do visine 2,50 metara od prepostavljenog uređenog dna. Zatim se izvode berme širine 4 metra, pod poprečnim nagibom od 4%, te ponovno pokosom 1:2 se vrši spoj tj. uređenje obala do terena. Uzdužni nagibi se maksimalno zadržavaju, ali radi nanosa i uređenja uzeta je prosječna vrijednost nivelete u odnosu na rub korita i izdubljenu sredinu korita, te je tako uzet nagib od 0,129% na cijeloj dionici. Na pokosima se predviđa hidrosjetva tj. zasijavanje travne smjese do visine obala, ali i na uređenim bermama i zaravnanjima na postojeće stanje. Trasa reguliranog vodotoka projektirana je tako da što je više moguće prati postojeće korito, te je i projektirana os postavljena maksimalno poštivajući sredinu korita, no mjestimično je bilo potrebno urediti os, tj. ublažiti velike lomove trase, kako bi se izbjegli veliki udari vode i erozija obale na takvim mjestima. Zahvatom je planirano minimalno izvoditi radove siječe autohtone obalne vegetacije i to samo na dijelovima gdje je to nužno za uspostavu hidrauličkog minimuma.

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 gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta 80/7, Zagreb,
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, Zagreb,
3. Grad Zabok, Zivtov trg 10, Zabok,
4. Općina Bedekovčina, Trg Ante Starčevića 4, Bedekovčina.

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.

