



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

KLASA: UP/I-351-01/17-01/08
URBROJ: 2140/01-08/1-17-2
Krapina, 31. kolovoza 2017.

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 i 78/15) 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

INFORMACIJU

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš Izgradnje retencije Reka u Gradu Donja Stubica

Tijelo nadležno za provedbu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, 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., 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) 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, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na području Grada Donja Stubica u Krapinsko-zagorskoj županiji, na k.č. br. dio 2562, dio 2555/1, dio 2586, dio 2343, dio 2344, dio 2557, dio 2559, 2331/1, dio 2334/2, dio 2334/1, dio 2331/3, 2332, 2326/4, 2328, dio 2326/3, dio 2327/3, dio 2327/2, dio 2327/4, 2327/5, 2560, 2561 k.o. Stubičko Podgorje.

Sažeti opis zahvata

Zbog čestih poplava na područjima Gornje i Donje Stubice te Stubičkih Toplica potrebno je provesti odgovarajuću zaštitu od velikih voda kako bi se spriječile štete na gospodarskim objektima, prometnicama i poljoprivrednim zemljištima.

Vodotok Topličina (naziva se i Vukšenac) formira se na sjeverozapadnim padinama Medvednice, bujičnog je režima otjecanja, a formira ga niz brdskih pritoka. Vodotok Rijeka jedan je tih brdskih

pritoka i na njemu je planiran predmetni zahvat. (U Elaboratu naziv "Reka" podrazumijeva retenciju, a za vodotok se koristi toponim "Rijeka").

Temeljna funkcija retencije Reka je redukcija velikih voda sa sliva iznad retencije kako bi superponirani vodni valovi ispod brane, zajedno sa valovima na ostalim dijelovima sliva Topličine, bili tolerantne vrijednosti i smanjili rizik od poplave u Stubičkim Toplicama.

Predmetnim zahvatom planirana je izgradnja nasipane brane kao glavnog elementa zahvata s pripadajućim evakuacijskim organima te izmještanje pristupne prometnice.

Zemljana brana je tipska retencijska s tipskim temeljnim ispustom i sigurnosnim preljevom i brzotokom u istoj osi i sa zajedničkim slapištem i pragom.

Specifičnost rješenja retencije Reka je u zatvaraču (zasunu) kojim se definira izlazna protoka i omogućuje lakšu manipulaciju s veličinom protoke što je važno u slučaju ustrojavanja aktivne obrane od poplave na predmetnom slivu.

U slučaju smanjenja izlaza iz retencije, čak ako se retencija napuni i prije predviđenog vremenskog okvira, višak vode evakuirati će se preko sigurnosnog preljeva.

Evakuacijski organi su podijeljeni na pojedine međusobno spojene objekte i to:

- a) Gruba rešetka
- b) Ulazna taložnica
- c) Ulazna glava sa finim rešetkama (horizontalne i kose)
- d) Cjevovod temeljnog ispusta
- e) Zasunsko okno s izlaznom glavom i nizvodnim preljevom
- f) Poslužni prolaz sa ulaznim okom
- g) Zajedničko trapezno slapište ispusta i brzotoka sa izlaznim pragom slapišta
- h) Sigurnosni preljev na kruni i brzotok na nizvodnom pokosu pregrade

Po završetku svih radova na objektima, zatrpavanju oko objekata i postojećeg korita potoka, vrši se planiranje terena s usklađivanjem površina s okolnim terenom i padom prema vodotoku na način da se novoizgrađeni objekti zajedno sa pregradom uklope u konfiguraciju osnovnog terena. Obale vodotoka se humusiraju i zatravljaju u skladu s vanjskim uređenjem pregrade kako se nebi narušila prirodna okolina.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Krapinsko-zagorske županije. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba u kolovozu 2017. godine.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat 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, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije te rezultate Prethodne ocjene.

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

1. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu, Zagreb, Radnička cesta 80
2. Grad Donja Stubica, Trg Matije Gupca 20/II, Donja Stubica
3. Hrvatske šume d.o.o., UŠP Zagreb, Savska cesta 41/6
4. Javna ustanova "Park prirode Medvednica", Bliznec 70, Zagreb
5. Upravni odjel za gospodarstvo, poljoprivredu, promet, komunalnu infrastrukturu i EU fondove, Magistratska ulica 1, Krapina

6. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava vodnog gospodarstva, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može 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 gonju 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

mr.sc. Stjepan Bručić, dipl.ing.