



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA

I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I 351-03/17-08/125

URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2

Zagreb, 28. travnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavak 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 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
projekta Drava Life – integralno upravljanje rijekom

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. 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 i 3/17, u daljem 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, Upravno tijelo u županiji, odnosno u Gradu Zagrebu, provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Međutim, s obzirom da je zahvat planiran na području pet županija, na temelju odredbe članka 6. stavka 5. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgraditi građevine kojima će unaprijediti ekosustav rijeke Drave, a koje će ujedno koristiti i kao zaštita od poplava.

Nositelj zahvata Hrvatske vode, Zagreb, Ulica Grada Vukovara 220.

Lokacija zahvata je na području sljedećih županija: Varaždinska, Međimurska, Koprivničko-križevačka, Virovitičko-podravska i Osječko-baranjska, obnova rukavaca i proširenje korita rijeke Drave planirano je na sljedećim lokacijama: otok Virje u Općini Cestica, stara Drava – Varaždin na području Grada Varaždina i Općine Nedelišće, Donja Dubrava – Legrad u općinama Donja Dubrava i Legrad, most Botovo u Općini Drnje, Novačka u općinama Gole i

Hlebina, Miholjački Martinci u Općini Čađavica i Podravska Moslavina na području Općine Podravska Moslavina.

Sažeti opis zahvata

U sklopu projekta planirano je unaprijediti ekosustav rijeke Drave, te ujedno istim zahvatima osigurati zaštitu od poplava. Osnovni cilj projekta je stvoriti dodatne vodne tokove i povećati dinamički hidromorfološki proces kako bi se potaklo stvaranje novih riječnih staništa za floru i faunu na rijeci Dravi. U okviru projekta dovest će se voda u rukavce kod manjih protoka te povećati morfološka dinamika u tim rukavcima i na taj način osigurati bolji protok, očuvati i stvoriti nova riječna poplavna područja i staništa, smanjiti razina vodnih lica u uvjetima velikih voda, te ublažiti rizik od poplava. Na lokaciji otok Virje planirane su na lijevoobalnoj inundaciji od rkm 312+000 do 314+300 sljedeće aktivnosti: otvaranje bočnog rukavca ukupne duljine 1.495 m, proširenje desne obale korita u duljini od 720 m, uklanjanje dijela obaloutvrde u duljini od 310 m, te uklanjanje dijela poprečnih traverzi nizvodno od mosta otok Virje – Ormož u duljini od 178 m. Na lokaciji stara Drava – Varaždin planirane su na lijevom rukavcu u inundaciji rijeke Drave od rkm 289+300 do 292+000 sljedeće aktivnosti: otvaranje ulaza u bočni rukavac, iskop dijela inicijalnog kanala za povezivanje, proširenje i produbljenje rukavca, uklanjanje dijela obaloutvrde u rukavcu, proširenje glavnog korita rijeke, te razgradnja dijela poprečnih kamenih traverzi u koritu. Na lokaciji Donja Dubrava – Legrad planirani su radovi na lijevom i desnom rukavcu rijeke Drave, na lijevom rukavcu od rkm 240+000 do 241+450 produbljivanje dna – uklanjanje sedimenta na ulazu u duljini od oko 50 m, te uklanjanje poprečne gradnje u rukavcu, a na desnom rukavcu u duljini od oko 1.880 m radovi na uklanjanju bočnog rukavca, produbljivanje dna – uklanjanje sedimenta, te uklanjanje dijela stare gabionske poprečne gradnje u rukavcu. Na lokaciji most Botovo u desnom rukavcu rijeke Drave, od rkm 226+600 do 227+900, planirani su radovi produbljivanja dna rukavca – uklanjanje sedimenta na ulazu rukavca u duljini od oko 27 m, uklanjanje dijela stare gabionske poprečne gradnje u rukavcu, te uklanjanje dijela obaloutvrde. Na lokaciji Novačka, radovi su predviđeni na lijevom i desnom rukavcu rijeke Drave, na lijevom rukavcu od rkm 215+000 do 217+000, uklanjanje sedimenta na ulazu u rukavac u duljini od oko 150 i uklanjanje poprečne gradnje u rukavcu, dok je na desnom rukavcu u ukupnoj duljini od oko 1.120 m planiran iskop inicijalnog kanala i premještanje materijala od iskopa duž rijeke Drave. Na lokaciji Miholjački Martinci radovi su planirani na desnom rukavcu rijeke Drave i na desnoobalnoj inundaciji rijeke Drave, od rkm 104+000 do 106+000, te obuhvaćaju uklanjanje poprečne gradnje u rukavcu i otvaranje bočnog rukavca, iskop i premještanje iskopanog materijala. Na lokaciji Podravska Moslavina radovi su planirani na desnom rukavcu rijeke Drave, od rkm 96+000 do 98+000 i obuhvaćaju uklanjanje poprečne gradnje i pregrade u rukavcu, iskop i premještanje materijala od iskopa unutar rijeke Drave.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Geonatura d.o.o. iz Zagreba, u ožujku 2017. objavljenom uz ovu Informaciju.

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 je li 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, Ministarstvo će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

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

- Uprava za zaštitu prirode Ministarstva

- Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva
- Upravni odjel za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije
- Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije,
- Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša Virovitičko-podravske županije,
- Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije,
- Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije

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: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo će na svojim internetskim stranicama (<http://puo.mzoip.hr>) objaviti rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

