



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/16-08/250
URBROJ: 517-06-2-1-2-16-4
Zagreb, 6. prosinca 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine", brojevi 80/13 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 sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Umag-Savudrija

Tijelo nadležno za provedbu postupka

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) (dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj... Priloga II.*, a vezano za točku 32. *Postrojenja za obradu otpadnih voda kapaciteta 50.000 ES (ekvivalent stanovnika) i više s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga I. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. 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 procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu sustava javne odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Umag-Savudrija.

Nositelj zahvata je 6. MAJ ODVODNJA d.o.o., Tribje 2, Umag.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat odnosi se na aglomeraciju Umag-Savudrija na području Istarske županije.

Sažeti opis zahvata

Za sustav javne odvodnje i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda – aglomeracija Umag proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš i izdano Rješenje o prihvatljivosti za okoliš (KLASA: UP/I 351-03/15-02/88, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-17, od 1. srpnja 2016.). S obzirom na izmjene određenih parametara zahvata u noveliranoj Studiji izvodljivosti za poboljšanje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda u aglomeraciji Umag (Hidroprojekt-ing, SI Consult, WYG International i WJG Savjetovanje, rujan 2016.) došlo je do određenih izmjena zahvata u odnosu na provedeni postupak procjene utjecaja na okoliš. Izmjene su slijedeće:

- Procjena vršnih kapaciteta uređaja za obradu otpadnih voda (u daljnjem tekstu: UPOV) se smanjuje na 15.000 ES zimi (prijašnjih 16.500 ES), odnosno na 59.000 ES ljeti (prijašnjih 63.500 ES). Do smanjenja procijenjenog maksimalnog kapaciteta UPOV-a Umag došlo je iz razloga što je pri

planiranju projekta u obzir uzet i autokamp „Park Umag“ koji posjeduje vlastiti sustav pročišćavanja otpadnih voda.

- Razgraničen je dugoročni i kratkoročni investicijski program. S obzirom na prvotne procjene parametara zahvata, planirani zahvat, tj. kratkoročni investicijski program za Aplikaciju EU projekta obuhvaća novogradnju i rekonstrukciju sustava odvodnje Savudrija – Umag (kanali, crpne stanice, ispusti) ukupne duljine od 66.544 m. Od toga se 6.609 m rekonstruira, a 59.953 m spada pod novogradnju. Od ukupno 20 crpnih stanica, 6 crpnih stanica se rekonstruira, a 14 ih se izgrađuje novih. Izvršit će se sanacija 7 havarijskih ispusta. Dugoročni investicijski program uključuje izgradnju i rekonstrukciju 22.885 m kanala te izgradnju 2 crpne stanice.
- Prethodno provedenim postupkom procjene utjecaja na okoliš predviđena je pravocrtna trasa ispusta UPOV-a Umag na udaljenosti od 1.200 m od obale dok se glavnim projektom „Spojni cjevovodi sliva Savudrija i sliva Umag na UPOV Umag I ispust uređaja“, Flum-ing d.o.o. Rijeka, 2016., definirala konačna trasa ispusta. Zbog konfiguracije terena došlo je do loma pravocrtne trase pa se ispust nalazi na udaljenosti od 1.270 m od obale (vršna točka ispusta pomaknuta u odnosu na prvotne procjene). Ukupna duljina ispusta UPOV-a Umag iznosi 3.370 m (prije 2.831 m), od toga 1.345 m (prije 1.200 m) ϕ 600 mm podmorske dionice i 2.025 m (prije 1.631 m) ϕ 800 mm kopnene dionice.

Detalji o zahvatu nalaze se u elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Eko Adria d.o.o. iz Pule u listopadu 2016. te dopunio u studenom 2016. a koji je objavljen uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat o zaštiti 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 da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

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

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za klimatske aktivnosti i održivi razvoj
5. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj

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 zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (www.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

