



**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-351-03/16-08/235

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-6

Zagreb, 10. siječnja 2017.

**Ministarstvo zaštite okoliša i energetike** na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 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

**I N F O R M A C I J U**

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Otočac,  
Grad Otočac, Ličko-senjska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.

**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 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. 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 ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata Komunalac d.o.o. iz Otočca planira dogradnju i rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i javne odvodnje naselja Otočac te rekonstrukciju i dogradnju postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

**Nositelj zahvata**

Komunalac d.o.o., Bartola Kašića 5/a, Otočac.

**Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se u Ličko-senjskoj županiji, unutar administrativno-teritorijalnog područja Grada Otočca, na području naselja Otočac.

## **Sažeti opis zahvata**

Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja odvojenog tlačno-gravitacijskog sustava odvodnje otpadnih voda naselja Otočac, s konačnom dispozicijom otpadnih voda na predviđenom uređaju za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Otočac, koji je smješten na sjeverozapadnom dijelu aglomeracije. Na predviđeni sustav odvodnje bit će dozvoljeno priključivati samo kućanstva. Industrijske, tehnološke otpadne vode bit će dozvoljeno priključivati nakon prethodnog pročišćavanja, dok poljoprivredne zgrade (staje) neće biti dozvoljeno priključivati na planirani sustav odvodnje. Na predviđen sustav također neće biti dozvoljeno priključivanje oborinskih otpadnih voda. Predviđena je izgradnja vodonepropusnog kanalizacijskog sustava odvodnje. Kanalizacijski sustav sastojat će se od gravitacijskog i tlačnog dijela kolektorske mreže, crpnih stanica i kišnog preljeva ispred uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Postojeći objekti spajat će se na predviđeni sustav odvodnje otpadnih voda preko kućnih priključaka. Svi kućni priključci spajat će se na predviđena revizijska okna. Postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda obuhvaća obradu II. stupnja pročišćavanja, bez sustava obrade otpadnog mulja te je kapaciteta 5 000 ES. Zbog potrebe za obradom nastalog otpadnog mulja i zamjene dotrajale opreme, postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda će se u tom smislu nadograditi. Predviđeni kapacitet uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Otočac je 6 000 ES, a njegovi osnovni dijelovi i tehnologija pročišćavanja su:

- a) prethodno pročišćavanje kombiniranim uređajem, koje se odnosi na uklanjanje velikih plutajućih čestica i suspendirane tvari, pijeska, ulja i masti;
- b) faza biološkog pročišćavanja, u kojoj dolazi do uklanjanja organskih zagađenja iz otpadne vode, kao i hranjivih tvari (dušika i fosfora). Planiranim zahvatom predviđena je MBBR tehnologija biološkog pročišćavanja, koja se odnosi na pročišćavanje otpadnih voda fiksiranim biomasom;
- c) UV dezinfekcija otpadne vode, koja uklanja mikroorganizme bez posebnih učinaka na otpadnu vodu;
- d) obrada nastalog otpadnog mulja, kojeg će se obraditi do odgovarajućeg stupnja sadržaja suhe tvari, kako bi se omogućilo daljnje postupanje s njim. Za dodatnu obradu ugušenog mulja u postupku njegove dehidracije i stabilizacije te privremeno skladištenje mulja, predviđena je izradnja laguna ukupne površine 460 m<sup>2</sup>.

Planiranim zahvatom predviđena je i rekonstrukcija dijela vodoopskrbne mreže u duljini oko 10 570 m. Predviđena rekonstrukcija obuhvaća rekonstrukciju cjevovoda zbog blizine planiranog sustava odvodnje, rekonstrukciju postojećih vodoopskrbnih okana, promjenu profila cjevovoda i materijala cijevi, ugradnju okana za regulaciju tlaka (5 okana), izvedbu dvije hidrostanice te ukidanje dijela cjevovoda. Pri rekonstrukciji cjevovoda nastojat će se zadržati trasa postojećih cjevovoda. Položaj cjevovoda uvjetovat će izvedba sustava odvodnje, bolje tehničko rješenje, položaj ostalih instalacija (telekomunikacije, plinovodi, elektroenergetska mreža) te posebni uvjeti ishodjeni od javnopravnih tijela.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik Institut IGH d.d. iz Zagreba u studenome 2016.

## **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 zaštite okoliša i energetike 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:**

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva
5. Ličko-senjska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo
6. Grad Otočac

**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, Radnička cesta 80, Zagreb, 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](http://www.mzoip.hr)) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

