



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10 000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/15-08/82
URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2
Zagreb, 23. travnja 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 i 153/13) 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 rekonstrukcije i dogradnje sustava odvodnje i izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 21 400 ES s III. stupnjem pročišćavanja aglomeracije Ivanić-Grad, Grad Ivanić-Grad i Općina Kloštar Ivanić, Zagrebačka županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, 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). Naime, za zahvate navedene u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. 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 Odvodnja Ivanić-Grad d.o.o. iz Ivanić-Grada planira rekonstrukciju i dogradnju sustava odvodnje i izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 21 400 ES s III. stupnjem pročišćavanja aglomeracije Ivanić-Grad.

Nositelj zahvata

Odvodnja Ivanić-Grad d.o.o., Moslavačka 13, Ivanić-Grad.

Lokacija zahvata

Sustav odvodnje aglomeracije Ivanić-Grad obuhvaća sljedeća naselja: Caginec, Deanovec, Derežani, Graberje Ivaničko, Ivanić-Grad, Lepšić, Opatinec, Posavski Bregi, Šumećani, Tarno (područje Grada Ivanić-Grada) te Kloštar Ivanić i Soboćani (područje Općine Kloštar Ivanić). Lokacija postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Ivanić-

Grad smješten je izvan naseljenog područja Ivanić-Grada, u blizini autoceste A3 i rijeke Lonje te je od najbližih stambenih objekata udaljen 200 m.

Sažeti opis zahvata

Planiranim zahvatom predviđen je odabir varijante koja se odnosi na izgradnju centralnog uređaja za pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Ivanić-Grad kapaciteta 21 400 ES s III. stupnjem pročišćavanja i ispuštom pročišćenih otpadnih voda u recipijent rijeku Lonju. Na planirani uređaj priključit će se:

- a) u mješovitom sustavu odvodnje: naselje Ivanić-Grad i dio naselja Kloštar Ivanić s izgrađenim sustavom odvodnje,
- b) u razdjelnom sustavu odvodnje: dio naselja Ivanić-Grad bez izgrađenog sustava odvodnje te naselja Caginec, Derežani, Sobočani, Graberje Ivaničko, Šumećani, Deanovec, Opatinec, Lepšić, Tarno i Posavski Bregi.

Na području s izgrađenim sustavom odvodnje zadržava se postojeći mješoviti sustav odvodnje s rekonstrukcijom i dogradnjom kolektorske i kanalizacijske mreže te rasteretnih objekata. Za sva ostala područja unutar granica aglomeracije predviđa se izgradnja sustava odvodnje razdjelnog tipa sa interpolacijom crpnih stanica odnosno precrpnih okana na mjestima gdje je to neophodno zbog nepovoljne konfiguracije terena. Pritom se, s ciljem minimiziranja pogonskih troškova u budućnosti, nastoji broj ovih objekata svesti na najmanji mogući broj, na način da se u što većoj mjeri iskoristi mogućnost gravitacijskog dotoka otpadnih voda do uređaja za pročišćavanje. Postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda izgrađen je 1995. te je pušten u pogon mehanički dio uređaja, kojim se vode pročišćavaju s nepotpunim I. stupnjem pročišćavanja. Izgradnjom novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji postojećeg uređaja ostvarit će se III. stupanj pročišćavanja otpadnih voda i najmanje dobro ekološko i kemijsko stanje vodnog tijela rijeke Lonje.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik AREA URBIS d.o.o. iz Siska u ožujku 2015.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata, kojeg je izradio ovlaštenik AREA URBIS d.o.o. iz Siska u ožujku 2015., 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 prirode 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 prirode, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava vodnoga gospodarstva
4. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
5. Grad Ivanić-Grad
6. Općina Kloštar Ivanić.

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 prirode, 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 prirode objavit će na svojim internetskim stranicama (www.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



NACELNICA SEKTORA
Anamarija Matak, dipl.ing.kem.