



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 1-

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/17-08/141

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

Zagreb, 18. svibnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi 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

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
vodno-komunalne infrastrukture aglomeracije Ogulin**

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 daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, a u svezi točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativni utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II 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 utjecaja zahvata na okoliš. Za zahvat je provedena procjena i izdano Rješenje KLASA: UP/I-351-02/01-06/0019; URBROJ: 531-05/1-VKO-01-8 od 19. listopada 2001. godine. Postupak ocjene se provodi radi rekonstrukcije vodoopskrbne mreže i nadogradnje postojećeg UPOV-a te proširenja mreže odvodnje uz međunarodno financiranje.

Nositelj zahvata je Vodovod i kanalizacija d.o.o., I.G. Kovačića 14., Ogulin.

Lokacija zahvata je na području Grada Ogulina i naselja Oštarije na području Općine Josipdol u Karlovačkoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Zahvat predviđa rekonstrukciju (sanaciju cjevovoda) sustava vodoopskrbe i proširenje mreže odvodnje aglomeracije Ogulin, te dogradnju postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Ogulin za opterećenje od 15 000 ES. Rekonstrukcija koja je predviđena na 47,4 km vodoopskrbnih cjevovoda, magistralnog cjevovoda i mreže koja obuhvaća naselja u obuhvatu grada Ogulina: Hreljin Ogulinski, Desmerice, Donje Zagorje, Dujmić Selo, Gornje Zagorje, Otok Oštarijski, Puškarići, Ribarići, Sabljak Selo, Salopek Selo, Sveti Petar, Turkovići Ogulinski, Zagorje i Ogulin, te naselje Oštarije na području općine Josipdol. Za vodoopskrbu navedenog područja se koriste četiri izvorišta pitke vode. Trenutačno stanje gubitaka iznosi 67,2 % a uzrok je veća starost dijela mreže i prethodna upotreba manje kvalitetnih materijala. U sustavu odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije predviđeno je proširenje postojeće kanalizacijske mreže i izgradnja dodatnih sanitarnih građevinskih kolektora ukupne duljine oko 45 km, dodatnih tlačnih kanalizacijskih cjevovoda ukupne duljine oko 12 km i 39 novih crpnih stanica. Realizacijom zahvata očekuje se potpuna pokrivenost sustavom odvodnje uz 90% priključenosti. U sklopu proširenja UPOV-a predviđen je novi ulazni egalizacijski spremnik $V=535 \text{ m}^3$, dva SBR reaktora $V=1 795 \text{ m}^3$, te prostor namijenjen odlaganju mulja površine $74,47 \text{ m}^2$. Recipijent pročišćenih otpadnih voda je postojeća vrtača na lokaciji UPOV-a Ogulin. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz travnja 2017. godine, koji je izradio INSTITUT IGH d.d. iz Zagreba, a objavljen je 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:

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. Karlovačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša
6. Grad Ogulin, Upravni odjel za stambeno komunalne poslove, prostorno uređenje, zaštitu okoliša i imovinskopravne poslove
7. Općina Josipdol, Jedinstveni upravni odjel

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.

