



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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-351-03/22-09/236

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-2

Zagreb, 28. lipnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) 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 izmjene zahvata  
rekonstrukcije i dogradnje sustava javne vodoopskrbe te sustava javne odvodnje  
aglomeracije Jastrebarsko, Grad Jastrebarsko, Zagrebačka županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja,  
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 i 3/17 u dalnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (... sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe...)* Priloga II. Uredbe i točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I i II koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš ...* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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, 15/18, 14/19 i 127/19), 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. Za izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Jastrebarsko Ministarstvo je provelo postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je izdano Rješenje (KLASA: UP/I 351-03/11-08/91; URBROJ: 531-14-1-1-18-11-12 od 20. prosinca 2011. godine) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša. Osim navedenog, Ministarstvo je za sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Jastrebarsko provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je izdalo Rješenje (UP/I-351-03/14-08/92; URBROJ: 517-06-2-1-2-14-9 od 20. listopada 2014. godine) kojim je utvrđeno da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Izdanim rješenjem nisu bile

propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i dogradnju sustava vodoopkrbe naselja grada Jastrebarsko i izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda naselja Donji Desinec aglomeracije Jastrebarsko.

**Nositelj zahvata** je VODE JASTREBARSKO d.o.o., Ulica dr. Franje Tuđmana 47, Jastrebarsko.

**Lokacija zahvata** je na administrativnom području Grada Jastrebarsko u Zagrebačkoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Snabdjevanje i distribucija vode na području Grada Jastrebarsko bazira se na dopremi vode iz izvorišta koja se nalaze na obroncima Plešivice. Planirani radovi na UPOV Jastrebarsko kapaciteta 15 000 ES (u dalnjem tekstu: UPOV) su u potpunosti završeni i UPOV je pušten u rad. Predmetnim izmjenama zahvata sustava vodoopskrbe predviđeno je sljedeće: a) rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Prhoć ukupne duljine oko 806 m, izvedba nadzemnog hidranta s muljnim ispustom i nadzemnog hidranta sa ventilom za odzračivanje cjevovoda; b) rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Bresnica u duljini oko 1 041 m, izvedba nadzemnih hidranata s muljnim ispustom i nadzemnih hidranata sa ventilom za odzračivanje cjevovoda; c) rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Črnilovec u duljini oko 1 304,5 m te izvedba nadzemnih požarnih hidranata sa muljnim ispustom i nadzemnog hidranta sa ventilom za odzračivanje cjevovoda; d) rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Breznik u duljini oko 1 004 m, ugradnja crpne stanice, nadzemnog hidranta sa ventilom za odzračivanje i nadzemnog požarnog hidranta s muljnim ispustom; e) rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Prilipje u duljini oko 503,5 m te izvedba nadzemnog požarnog hidranta s ventilom za odzračivanje cjevovoda i nadzemnog požarnog hidranta sa muljnim ispustom; f) izgradnja i polaganje novih vodoopskrbnih cjevovoda u sklopu naselja Paljugi u duljini oko 484,5 m, ugradnja crpne stanice te izvedba nadzemnog požarnog hidranta sa ventilom za odzračivanje; g) izgradnja novog vodoopskrbnog cjevovoda naselja Bukovac u duljini oko 1 169 m; h) izgradnja novog vodoopskrbnog cjevovoda naselja Hrašća u duljini oko 1 488 m; i) izgradnja novog vodoopskrbnog cjevovoda Ivančići u duljini oko 2 661 m i rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda u duljini oko 107 m; j) izgradnja sekundarnih vodova za snabdjevanje naselja Gorica i Draga Svetojanska u duljini oko 4 945,2 m sa crpnom stanicom; k) rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Vranov dol i Kupeć dol u duljini oko 3 273 m te izvedba odzračnog ventila nadzemnog hidranta sa muljnim ispustom i rekonstrukcija postojećeg vodoopskrbnog cjevovoda naselja Stankovo u duljini oko 1 551,5 m, ugradnja reduksijskog ventila i muljnog ispusta. Osim navedenog, predviđena je izgradnja sustava javne odvodnje naselja Donji Desinec izvedbom gravitacijskog kanala duljine oko 992 m, tlačnih cjevovoda duljine oko 488 m te ugradnja dvije crpne stanice. Također, izvedbom sustava odvodnje naselja Donji Desinec osiguran je prihvat svih sanitarnih otpadnih voda na UPOV, na kojem će se obavljati njihovo pročišćavanje korištenjem tehnologije mehaničko-biološkog pročišćavanja kapaciteta 15 000 ES. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je izradio ovlaštenik DVOKUT-ECRO d.o.o. iz Zagreba u lipnju 2022. godine i objavljen je uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahtjeva 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 gospodarstva i održivog razvoja 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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
4. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
5. Grad Jastrebarsko, Upravni odjel za imovinsko-pravne poslove, komunalni sustav, prostorno uređenje i zaštitu okoliša

**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 gospodarstva i održivog razvoja, 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 gospodarstva i održivog razvoja će objaviti na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



