



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i  
održivo gospodarenje otpadom  
KLASA: UP/I-351-03/19-09/176  
URBROJ: 517-03-1-1-19-2  
Zagreb, 16. srpnja 2019.

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, 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

**I N F O R M A C I J U**  
**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava**  
**odvodnje i pročišćavanja sanitarnih otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Žabno,**  
**Koprivničko-križevačka županija**

**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“, brojevi 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.4. Priloga II. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*. 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, 15/18 i 14/19) 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgradnju sustava odvodnje i pročišćavanja sanitarnih otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Žabno s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 1600 ES.

**Nositelj zahvata** je tvrtka Vodne usluge d.o.o. Drage Grdenića 7, Križevci.

**Lokacija zahvata** na području Općine Sveti Ivan Žabno u Koprivničko-križevačkoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Zahvatom se predviđa izgradnja sustava odvodnje i pročišćavanja sanitarnih otpadnih voda aglomeracije Sveti Ivan Žabno s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda trećeg stupnja pročišćavanja kapaciteta 1600 ES. Uređaj će se sastojati od dvije paralelne linije kapaciteta 800 ES. Pročišćavanje otpadnih voda uključivat će uklanjanje grubog onečišćenja (grubih čestica, ulja, masnoće i pijeska) te uklanjanje preostalog onečišćenja biološkim putem. Sustav odvodnje planira se graditi na području naselja Sveti Ivan Žabno, Škrinjari, Cirkvena, Kuštani, Kendelovac, Hrsovo i Markovac Križevački, a njime će djelomično biti obuhvaćeno i stanovništvo naselja Novi Glog i Ledinac. Realizacija zahvata planira se u dvije faze. U prvoj fazi planira se izgradnja trase sustava odvodnje uz državnu cestu DC28 te izgradnja glavnog kolektora i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, a u drugoj fazi planira se izgradnja sekundarnih kanala na području naselja Škrinjari i Sveti Ivan Žabno te trase sustava odvodnje na sjevernom području naselja Sveti Ivan Žabno (Šofići, Lanišće, Križevačka cesta, Trg kralja Lukaša i Ulica kralja Tomislava). Predviđena je izgradnja razdjelnog sustava odvodnje kojim se posebno prikupljaju sanitarne, a posebno oborinske vode što će osigurati dobre mogućnosti zaštite recipijenta što je jedan od primarnih ciljeva izgradnje sustava odvodnje. Predviđena je izgradnja crpnih stanica na mjestima gdje zbog prevelike dubine (više od 4m) nije moguće gravitacijski voditi otpadnu vodu. Predviđena duljina gravitacijskog cjevovoda iznosi 22 825 m, a tlačnog cjevovoda 3 943 m. Tehnološki proces pročišćavanja otpadnih voda rezultira ispuštanjem pročišćene otpadne vode, a kao nusproizvod pročišćavanja u uređaju za pročišćavanje otpadnih voda nastaje otpadni mulj. Pročišćena otpadna voda ispuštat će se prijemnik Žavnica. Otpadni mulj odvozi se na daljnju obradu na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Grada Križevci. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz lipnju 2019. godine, kojeg je izradio ovlaštenik Prostor Eko d.o.o. iz Bjelovara, koji je objavljen 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, Uprava vodnog gospodarstva i zaštitu mora
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode
6. Općina Sveti Ivan Žabno

### **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 (<https://mzoe.gov.hr/puo-spuo-4012/opuo-4016/opuo-postupci-2019/5246>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



