



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-351-03/19-09/167

URBROJ: 517-03-1-1-19-6

Zagreb, 21. listopada 2019.

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, 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 sustava javne vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Brodsko-posavske županije

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 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točkama 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* i 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* 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, 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 vodoopskrbnog sustava i sustava odvodnje s uređajima za pročišćavanje na području Brodsko-posavske županije.

Nositelj zahvata

Vodovod d.o.o. Slavonski Brod, Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat se nalazi na području Brodsko-posavske županije u naseljima Općina: Donji Andrijevci, Velika Kapanica, Oriovac, Vrpolje, Gundinci, Sikirevci, Slavonski Šamac, Sibinj, Podcrkavlje, Bukovlje, Garčin, Bebrina, Klakar i Oprisavci.

Sažeti opis zahvata

Planirani zahvat se odnosi na izgradnju vodoopskrbnog sustava i sustava odvodnje s četiri uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) na području četiri aglomeracije: Oriovac – Lužani – Pričac, Bebrina – Stupnički Kuti – Kaniža – Zbjeg, Vrpolje – Beravci – Gundinci – Jaruge – Slavonski Šamac i Novi Grad – Klakar – Oprisavci. Zahvatom je predviđena izgradnja ukupno 25 700 m vodoopskrbnih cjevovoda na području 14 Općina u Brodsko-posavskoj županiji. Na području aglomeracije Vrpolje – Beravci – Gundinci – Jaruge – Slavonski Šamac će se izgraditi UPOV Slavonski Šamac kapaciteta 12 000 ES, III. stupnja pročišćavanja otpadnih voda, gravitacijski i tlačni cjevovodi ukupne duljine oko 104 km te 58 crpnih stanica. Na području aglomeracije Oriovac – Lužani – Pričac izgradit će se UPOV Pričac kapaciteta 5 000 ES, II. stupnja pročišćavanja otpadnih voda, gravitacijski i tlačni cjevovodi duljine oko 36 km te 10 crpnih stanica, dok će se na području aglomeracije Bebrina – Stupnički Kuti- Kaniža – Zbjeg izgraditi UPOV Zbjeg kapaciteta 3 000 ES, II. stupnja pročišćavanja otpadnih voda, gravitacijski i tlačni cjevovodi duljine oko 34 km te 23 crpne stanice. UPOV Novi Grad kapaciteta 4 500 ES, II. stupnja pročišćavanja otpadnih voda, izgradit će se na području aglomeracije Novi Grad-Klakar-Oprisavci, kao i 60 km gravitacijskih i tlačnih cjevovoda te 36 crpnih stanica. Otpadni mulj s UPOV-a odvožit će se na UPOV Slavonski Brod, gdje će se obrađivati anaerobnom digestijom iskorištavanjem bioplina. Predviđeni recipijent za pročišćenu otpadnu vodu za sva četiri UPOV-a bit će rijeka Sava. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je u listopadu 2019. godine izradio ovlaštenik DVOKUT ECRO d.o.o. iz Zagreba.

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 vodnoga gospodarstva i zaštite 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. Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša
6. Općina Slavonski Šamac
7. Općina Bebrina
8. Općina Oprisavci
9. Općina Oriovac

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

