



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-351-03/19-09/193
URBROJ: 517-03-1-3-2-19-2
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

INFORMACIJU
o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava odvodnje i
pročišćavanja sanitarnih otpadnih voda naselja Vlaislav i Borovljani, Općina
Novigrad Podravski, 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 naselja Vlaislav i Borovljani, Općina Novigrad Podravski s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 600 ES.

Nositelj zahvata je tvrtka Komunalije d.o.o. Radnička cesta 61, Đurđevac.

Lokacija zahvata na području Općine Novigrad Podravski u Koprivničko-križevačkoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se predviđa izgradnja sustava odvodnje i pročišćavanja sanitarnih otpadnih voda na području naselja Vlaislav i Borovljani. Otpadne vode će se transportirati do uređaja za pročišćavanje otpadnih voda II. stupnja pročišćavanja i maksimalnog kapaciteta 600 ES. Naselja Vlaislav i Borovljani činit će zasebnu aglomeraciju. Odvodnja otpadnih voda naselja Borovljani i Vlaislav predviđena je razdjelnim sustavom, odnosno sustavom kojim se posebno prikupljaju sanitarne, a posebno oborinske vode. Konfiguracija terena djelomično omogućava gravitacijsku odvodnju otpadnih voda, uz potrebu izgradnje 3 crpne stanice. Projektirani sustav će se sastojati od glavnog kolektora te sekundarnih kanala. Glavnim će se kolektorom sanitarne otpadne vode aglomeracije Vlaislav Borovljani transportirati do tipskog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, a ispušt pročišćenih otpadnih voda predviđen je u vodotok Koševac koji je dio vodnog tijela Brzava. Na mjestu ispusta pročišćenih otpadnih voda s obje strane izljeva, izvest će se kamena obloga radi zaštite korita recipijenta, a ispusna cijev bit će opremljena poklopcem kako bi se onemogućio povrat vode iz prijemnika u uređaj za pročišćavanje otpadne vode. Trasa kanalizacijske mreže sustava odvodnje bit će smještena unutar regulacijske linije u cestovnom koridoru, uzimajući u obzir položaj budućih korisnika te ekonomičnost postavljanja cjevovoda. Projektirani cjevovodi polagat će se uz rub kolnika ili uz/u postojeće cestovne jarke. Na dionicama gdje trasa kanalizacije ulazi u prometni trak, prometna traka će se sanirati nakon završetka radova. Ukupna duljina kanalizacijske mreže, odnosno gravitacijskih cjevovoda predviđenih na području naselja iznosi oko 7424 m. Otpadni mulj odvožit će se na daljnju obradu na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Grada Đurđevca. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz srpnju 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 Novigrad Podravski

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.



