



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I 351-03/21-09/499

URBROJ: 517-05-1-2-22-3

Zagreb, 22. travnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavak 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 za manje zahvate sustava javne odvodnje na obuhvatnom području isporučitelja vodne usluge javne vodoopskrbe i odvodnje Usluga odvodnja d.o.o., Istarska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka je 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 daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ... i drugo)* i 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje*, a u vezi točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem odnosno u postupku procjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*, iz 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira manje zahvate sustava javne odvodnje na obuhvatnom području isporučitelja vodne usluge javne vodoopskrbe i odvodnje Usluga odvodnja d.o.o., Istarska županija.

Nositelj zahvata je Usluga odvodnja d.o.o., Šime Kurelića 22, Pazin.

Lokacija zahvata je u Istarskoj županiji, na području grada Pazina, općina Lupoglav i Žminj.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se planira četiri manja zahvata. Prvim zahvatom se planira izgradnja kolektora javne odvodnje u naselju Rijavac u gradu Pazinu s 19 gravitacijskih cjevovoda i 1 tlačnim cjevovodom, ukupne dužine oko 3.200 m, crpnom stanicom i 40 kućnih priključaka koji će se priključiti na postojeći sustav javne odvodnje grada Pazina. Drugim zahvatom planira se izgradnja interpolacijskog okna (separatora) i okna mjerača protoka na postojećem kolektoru odvodnje UPOV-a Grada Pazina ukupne duljine oko 64 m. Na preljevnom pragu duž okna separatora se ugrađuje fino horizontalno sito s veličinama svijetlih otvora 6 mm. Kontrola rada i upravljanje s prijenosom podataka na postojeću SCADU centralnog uređaja je osigurana zasebnim upravljačkim elektroarmarom, a predviđena je i detekcija aktiviranja sigurnosnog preljeva separatora s prijenosom podataka na SCADU. Trećim zahvatom planira se izgradnja sustava javne odvodnje naselja Lukovica u Općini Žminj kao razdjelni sustav ukupne dužine oko 1.790 m i tri crpne stanice. Trase cjevovoda odvodnje vođene su asfaltiranim putovima kroz naselje, te po zelenom pojasu. Četvrtim zahvatom planira se izgradnja razdjelnog sustava javne odvodnje ukupne duljine oko 5.000 m, dviju crpnih stanica i biološkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda II. stupnja pročišćavanja s rotirajućim diskovima veličine 420 ES u Općini Lupoglav. Zbog male količine mulja nije predviđena obrada mulja na uređaju već će se mulj odvoziti na obradu na postojeće uređaje koji imaju liniju za obradu mulja.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u studenom 2021. godine izradio ovlaštenik Vitaprojekt d.o.o. iz Zagreba objavljenom 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. Na temelju 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 i glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
5. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj
6. Grad Pazin
7. Općina Lupoglav
8. Općina Žminj

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 objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr/>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



