



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-351-03/22-09/208

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

Zagreb, 3. listopada 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 postrojenja za obradu
otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje na području aglomeracije Hum na
Sutli, Općina Hum na Sutli, Krapinsko-zagorska 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 daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u 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, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira dogradnju sustava odvodnje, uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Hum na Sutli te linije za obradu mulja na području aglomeracije Hum na Sutli.

Nositelj zahvata

HUMVIO d.o.o., Lastina 1, Hum na Sutli.

Lokacija zahvata

Zahvat je planiran na području aglomeracije Hum na Sutli, u naseljima ili dijelovima naselja Hum na Sutli, Klenovec, Prišlin, Mali Tabor, Lastine, Vrbišnica, Poredje i Zalug, na sjevernom dijelu općine Hum na Sutli u Krapinsko-zagorskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Planirani zahvat je dogradnja sustava odvodnje naselja na području Općine Hum na Sutli, povećanje kapaciteta postojećeg UPOV-a Hum na Sutli, II. stupnja pročišćavanja s prijašnjih 2 000 ES na 4 000 ES te dogradnja linije za obradu mulja. Dogradnja sustava odvodnje sastojat će se od gravitacijskih cjevovoda, u duljini oko 28 166 m, devet crpnih stanica (CS), tlačnih cjevovoda u duljini oko 5 228 m te 438 komada priprema za kućne priključke. Priključit će se na postojeći sustav odvodnje općine Hum na Sutli te će gravitirati prema postojećem UPOV-u Hum na Sutli. Dogradnja UPOV-a Hum na Sutli uključuje izgradnju paralelnog bioaeracijskog bloka s dodatnim spremnikom mulja i staklenikom za solarno sušenje mulja, zapadno od postojećih objekata. Zadržava se postojeća tehnologija pročišćavanja i maksimalno korištenje postojećih objekata. Nadogradit će se bioaeracijski bazeni sa sustavom aeracije, mjernom opremom i puhalima i pripadajućom infrastrukturom. Osim navedenog, automatizirat će se linija transporta mulja, te dograditi sustav nadzora i upravljanja za UPOV i cjelokupni sustav odvodnje. S lokacije UPOV-a Hum na Sutli će se upravljati crpnim stanicama i drugim uređajima na sustavu odvodnje. Također, planirana je i jedinica za solarno sušenje mulja. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u lipnju 2022. godine izradio ovlaštenik ECOINA d.o.o. iz Zagreba 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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
6. Krapinsko-zagorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
7. Općina Hum na Sutli

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.



