



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-351-03/20-09/380

URBROJ: 517-03-1-1-20-3

Zagreb, 28. prosinca 2020.

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

I N F O R M A C I J U
o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
rekonstrukcije i dogradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije
Primošten, Općina Primošten, Šibensko-kninska 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; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 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*, a vezano uz točku 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. 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 procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i dogradnju sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Primošten.

Nositelj zahvata je PRIMOŠTEN ODVODNJA d.o.o., Sv. Josipa 7, Primošten.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na administrativno-teritorijalnom području Općine Primošten u Šibensko-kninskoj županiji te obuhvaća sljedeća područja: naselje Primošten, predjel Tepli Bok, kompleks Aurora u naselju Primošten prema dijelu Supljak, uvalu Dolac i uvalu Bilo.

Sažeti opis zahvata

Prema postojećem stanju, naselje Primošten ima djelomično izgrađenu kanalizacijsku mrežu sustava odvodnje na poluotocima Punta Sela i Raduča te na južnoj strani naselja Primošten. Sustav je dominantno razdjelni, uz iznimku najstarijeg, mješovitog dijela sustava (poluotok Punta Sela), a navedeno područje na određenim dionicama bilježi i relativno male profile (ispod DN 200 mm). Sve otpadne vode dotječu u kolektor, kojim se odvode do postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na rtu Punta Sela, te podmorskim ispustom duljine 170 m ispuštaju u more. Planirana rekonstrukcija i dogradnja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Primošten obuhvaća:

- dogradnju 19,6 km fekalnih kolektora (gravitacijskih cjevovoda),
- rekonstrukciju 0,6 km fekalnih kolektora (gravitacijskih cjevovoda),
- sanaciju 1,9 km fekalnih kolektora (gravitacijskih cjevovoda),
- dogradnju 6,6 km tlačnih cjevovoda (od čega 1,9 km podmorskih tlačnih cjevovoda),
- izgradnju 21 crpne stanice,
- dogradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Primošten na II. stupanj pročišćavanja s ukupnim kapacitetom 15 000 ES.

Predviđena metodologija pročišćavanja otpadnih voda je biološko pročišćavanje s aktivnim muljem i to:

- a) konvencionalna tehnologija sa zasebnim bazenom za taloženje, kao primjer protočnog sistema ili
- b) SBR tehnologija, kao primjer šaržnog sistema.

Obje navedene tehnologije biološkog pročišćavanja s aktivnim muljem sadrže liniju obrade mulja koja uključuje sljedeće tehnološke procese obrade proizvedenog i odstranjenog mulja iz prethodnog mehaničko-biološkog postupka:

- zgušnjavanje,
- aerobnu stabilizaciju,
- dehidraciju,
- odvoz na lokaciju gdje će se vršiti obrada mulja (kompostiranje ili sušenje).

Za aglomeraciju Primošten predviđena je godišnja količina od 551 t muljnog kolača s 23% suhe tvari, to jest 129 t suhe tvari godišnje.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik Institut IGH d.d. iz Zagreba u prosincu 2020. godine.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata 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 da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

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, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
6. Šibensko-kninska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove
7. Općina Primošten

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

