



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-351-03/22-09/179

URBROJ: 517-05-1-2-22-4

Zagreb, 13. srpnja 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 dogradnje slop spremnika uz filtersku stanicu derivata s odvodnjom i zbrinjavanjem potencijalno zauljene oborinske vode na Terminalu Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska 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 33. *Međunarodni i magistralni cjevovodi za transport plina, nafte, naftnih derivata i kemikalija uključivo terminal, otpremnu i mjerno – regulacijsku (redukcijsku) stanicu tehnološki povezanu s tim cjevovodom* Priloga I. Uredbe, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativni utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativni 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. Ministarstvo je za rekonstrukciju/dogradnju rezervoarskog prostora Terminala Omišalj na Krku, provelo postupak procjene utjecaja na okoliš te 22. prosinca 2008. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/08-02/105; URBROJ: 531-08-3-2-2-08-13) da je namjeravani zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Zatim je za proširenje sustava

za dodavanje biodizela na Terminalu Omišalj, Primorsko-goranska županija, Ministarstvo provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te 11. svibnja 2021. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/20-09/433; URBROJ: 517-05-1-2-21-11) da za namjeravani zahvat uz primjenu mjera iz Rješenja o prihvatljivosti zahvata od 22. prosinca 2008. godine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira dograditi slop spremnike uz filtersku stanicu derivata.

Nositelj zahvata je JADRANSKI NAFTAVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb

Lokacija zahvata je u Primorsko-goranskoj županiji na području Općine Omišalj, na k.č. 4560/1 k.o. Omišalj-Njivice.

Sažeti opis zahvata

Sustav za prihvat, skladištenje i otpremu naftnih derivata na Terminalu Omišalj sastoji se od opreme za prihvat derivata s brodova smještene na dva veza, spremnika za skladištenje derivata, otpremnih pumpi s manipulativnim cjevovodima, autopunilišta, pripadajućeg nadzorno-upravljačkog sustava i elektroenergetskog i protupožarnog sustava. Drenažni ispusti sustava manipulativnih cjevovoda izvedeni su na način da se derivati sakupljaju u slop spremnike zapremnine 30 m³, koji su smješteni na vezu 1 i vezu 2. Navedeni slop spremnici služe istovremeno za sakupljanje svih derivata, nafte i ostalih ugljikovodika. Sadržaj slop spremnika prazni se u spremnike nafte. Pražnjenje filterskih posuda sustava derivata izveden je na način da se ispražnjeni medij prazni u slop spremnik koji se nalazi na vezu 2. Tako ispražnjena količina je nepovratno izgubljena jer povrat u sustav derivata kontaminirane robe nije moguć. Stoga će se ugraditi dva odvojena slop spremnika za benzinske i dizelske derivate, svaki zapremnine 4,6 m³, i pumpe za njihov povrat u odgovarajuće spremnike derivata, s ciljem smanjenja gubitaka. Slop spremnici i prateća oprema za povrat derivata ugradit će se u tankvani u blizini filterske stanice. Oborinske vode iz tankvane odvodit će se u slop spremnik zapremnine 10 m³ koji se nalazi na vezu 2. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je u prosincu 2021. godine izradio te u lipnju 2022. godine dopunio ovlaštenik ANT 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. Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
4. Općina Omišalj

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.

