



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

**KLASA:** UP/I-351-03/22-09/179

**URBROJ:** 517-05-1-2-23-14

Zagreb, 1. veljače 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (OIB: 19370100881) na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata JADRANSKI NAFTAOVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb (OIB: 89018712265), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – dogradnja slop spremnika uz filtersku stanicu derivata s odvodnjom i zbrinjavanjem potencijalno zauljene oborinske vode na Terminalu Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – dogradnja slop spremnika uz filtersku stanicu derivata s odvodnjom i zbrinjavanjem potencijalno zauljene oborinske vode na Terminalu Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata JADRANSKI NAFTAOVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. **Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata JADRANSKI NAFTAOVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. **Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

## Obrazloženje

Nositelj zahvata JADRANSKI NAFTAOVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 11. svibnja 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene 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. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u prosincu 2021. godine izradio te u lipnju i listopadu 2022. godine dopunio ovlaštenik ANT d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/15; URBROJ: 517-03-1-2-18-3 od 15. listopada 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Tomislav Malešević, mag. chem.

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. 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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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. Za instalacije za dodavanje biocida u spremnike biodizela A-1651 do A-1654 na Terminalu Omišalj, Općina Omišalj, Primorsko-goranska županija, Ministarstvo je također provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te 7. rujna 2022. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/21-09/619; URBROJ: 517-05-1-2-22-14) da za namjeravani zahvat uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja o prihvatljivosti zahvata od 22. prosinca 2008. godine i Rješenja od 11. svibnja 2021. godine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dograditi slop spremnike uz filtersku stanicu derivata.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), objavljena je 18. srpnja 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene 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 (KLASA: UP/I-351-03/22-09/179; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 13. srpnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Primorsko-goranskoj županiji na području Općine Omišalj, na k.č. 4560/1 k.o. Omišalj-Njivice. Sustav za prihvata, skladištenje i otpremu naftnih derivata na Terminalu Omišalj sastoji se od opreme za prihvata 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 tako da se derivati sakupljaju u sloop spremnike zapremnine 30 m<sup>3</sup>, koji su smješteni na vezu 1 i vezu 2. Navedeni sloop spremnici služe istovremeno za sakupljanje svih derivata, nafte i ostalih ugljikovodika. Sadržaj sloop spremnika prazni se u spremnike nafte. Pražnjenje filterskih posuda sustava derivata izveden je tako da se ispražnjeni medij prazni u sloop 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 sloop spremnika za benzinske i dizelske derivate, svaki zapremnine 4,6 m<sup>3</sup>, i pumpe za njihov povrat u odgovarajuće spremnike derivata, s ciljem smanjenja gubitaka. Sloop spremnici i prateća oprema za povrat derivata ugradit će se u tankvani zapremnine 22 m<sup>3</sup> u blizini filterske stanice. Oborinske vode iz tankvane odvodit će se u postojeći zatvoreni sustav oborinske odvodnje na Terminalu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/179; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 13. srpnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Općini Omišalj.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/295; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 25. srpnja 2022. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/344; URBROJ: 517-09-1-2-1-22-4 od 29. kolovoza 2022. godine) da je Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na sustav oborinske odvodnje za odvodnju potencijalno zauljene oborinske vode (uključujući zapremninu tankvane, položaj okna i separatora, kapacitet i pražnjenje separatora te mjesto ispusta - prijemnika) i da se obrazloži odabir ručnog pražnjenja tankvane za smještaj sloop spremnika. Na dopunjeni Elaborat, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora se očitovala 17. studenoga 2022. godine (KLASA: 325-11/22-05/344; URBROJ: 517-09-1-2-1-22-7) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/25; URBROJ: 2170-03-08/2-22-4 od 27. srpnja 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Općina Omišalj dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/15; URBROJ: 2170-30-22-01-2 od 2. kolovoza 2022. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izvođenja radova doći će do povećanja

razine buke i vibracija te onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila. Međutim, utjecaji su lokalni i privremeni i ocijenjeni su prihvatljivima za okoliš. Također, tijekom izgradnje može doći do istjecanja malih količina onečišćujućih tvari iz građevinskih strojeva (ulja i maziva, goriva, tekućih materijala koji se koriste pri građenju) i njihovog procjeđivanja u tlo. Uz odgovarajuću organizaciju građenja i korištenje ispravne i redovito servisirane radne mehanizacije, mala je vjerojatnost nastanka ovakvih događaja te se ne očekuju negativni utjecaji na tlo i vode. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj zahvata na kvalitetu zraka. S obzirom na to da će tankvana u koju će se ugraditi slop spremnici i prateća oprema biti od vodonepropusnog betona i da je sustav odvodnje oborinskih voda nepropustan, ne očekuje se utjecaj na tlo i vodna tijela tijekom korištenja zahvata. Analiza je pokazala da klimatske promjene neće negativno utjecati na zahvat i da zahvat neće utjecati na klimatske promjene. S obzirom na to da je lokacija zahvata u industrijski razvijenom području u kojemu dominira krajobraz pod izrazitim antropogenim utjecajem, prilikom izgradnje i korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na krajobraz. U izravnoj zoni utjecaja zahvata nema zaštićenih kulturnih dobara i ne očekuje se utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Međutim, ako se pri izvođenju radova naiđe na arheološko nalazište ili nalaze, izvođač radova dužan je odmah prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti nadležni konzervatorski odjel. Ne očekuju se negativni utjecaji zahvata na stanovništvo i zdravlje ljudi s obzirom na to da su najbliži stambeni objekti udaljeni više od 1 km. Tijekom građevinskih radova i tijekom korištenja zahvata nastajat će otpad kojim će se gospodariti sukladno propisima iz područja gospodarstva otpadom pa se ne očekuje opterećenje otpadom. Područje zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.), planirani zahvat se nalazi na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. Uzimajući u obzir moguće utjecaje zahvata, zaključeno je da neće imati negativan utjecaj na sastavnice prirode. S obzirom na to da prilikom rada planiranog zahvata ne dolazi do emisija onečišćujućih tvari u zrak, da ne dolazi do emisija u vode, tlo i podzemlje i da zahvat ne predstavlja značajne izvore buke, moguće je isključiti značajan doprinos planiranog zahvata kumulativnim utjecajima s postojećim objektima Terminala Omišalj.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže na udaljenosti oko 50 m od zahvata je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci. POP područje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za POP HR1000033 Kvarnerski otoci propisano su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci su vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), čukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja stranjarica (*Circus cyaneus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala štijoka (*Lymnocyptes minimus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*), značajne negnijezdeće

(selidbene) populacije ptica (kokošica *Rallus aquaticus*). Budući da stanište na lokaciji zahvata ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci, prethodnom ocjenom je isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, voda i gospodarenja otpadom, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, i s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Erazma Barčiča 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### **DOSTAVITI:**

– JADRANSKI NAFTOVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb (R!, s povratnicom)