



P/8106211

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/24-09/307

URBROJ: 517-05-1-2-24-11

Zagreb, 6. studenoga 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, 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 Lučka uprava Zadar, Gaženička cesta 28 a, Zadar, OIB: 03457471323, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – produbljenje južnog bazena teretne luke Gaženica, Grad Zadar, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/05-02/139; URBROJ: 531-08-3-1AK-06-12 od 19. lipnja 2006. godine).**
- II. **Za namjeravani zahvat – produbljenje južnog bazena teretne luke Gaženica, Grad Zadar, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Lučka uprava Zadar, Gaženička cesta 28 a, Zadar, 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 Lučka uprava Zadar, Gaženička cesta 28 a, Zadar, 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Lučka uprava Zadar, Gaženička cesta 28 a, Zadar, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 18. srpnja 2024. godine podnio je, putem opunomoćenika VITA PROJEKT d.o.o., Ilica 191 c, Zagreb, Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš produbljenja južnog bazena teretne luke Gaženica, Grad Zadar, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio u srpnju 2024. godine i dopunio u rujnu 2024. godine ovlaštenik VITA PROJEKT 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-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-05-1-2-21-15 od 23. prosinca 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoing.

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 19. *Morske luke otvorene za javni promet osobitoga (međunarodnoga) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku i morske luke posebne namjene od značaja za Republiku Hrvatsku prema posebnom propisu Priloga I*. 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, 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 izgradnju trajektnog terminala u luci Gaženica u Zadru, provelo postupak procjene utjecaja na okoliš, te dana 19. lipnja 2006. godine donijelo Rješenje (KLASA: 351-03/05-02/139; URBROJ: 531-08-3-1-AK-06-12) da je planirani zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira produbljenje južnog bazena teretne luke Gaženica.

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 23. rujna 2024. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš produbljenja južnog bazena teretne luke Gaženica, Grad Zadar, Zadarska županija (KLASA: UP/I-351-03/24-09/307; URBROJ: 517-05-1-2-24-5 od 20. rujna 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je na prostoru postojećeg južnog bazena teretne luke Gaženica na k.č. 10806/2 i 9387/13 k.o. Zadar na području Grada Zadra. Planirani zahvat obuhvaća produbljenje južnog bazena teretne luke Gaženica, odnosno područja lučkog bazena ispred veza 1 te područja između veza 1 i veza 3 teretne luke na dubinu od 12,5 m. Navedenim*

produbljivanjem omogućio bi se privez tankera na vez 1, prije svega tankera većih veličina s većim gazom i posljedično većom količinom tereta. Ukupna površina zauzeća morskog dna iznosi oko 6179,58 m². Volumen iskopa (uključujući i prekop) ispred veza 1 iznosi oko 8211 m³, a volumen iskopa ispred veza 3 iznosi oko 2197 m³. Materijal iz iskopa će se zbrinuti sukladno propisima te će se provesti uzorkovanje sedimenta morskog dna koji će biti podvrgnut fizikalno-kemijskom ispitivanju u svrhu utvrđivanja svojstava, odnosno načina adekvatnog zbrinjavanja.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/307; URBROJ: 517-05-1-2-24-6 od 20. rujna 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije te Gradu Zadru.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/24-01/122; URBROJ: 2198-07-03/1-24-2 od 27. rujna 2024. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš, odnosno da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/305; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 3. listopada 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Grad Zadar dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/55; URBROJ: 2198-1-9-24-2 od 11. listopada 2024. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu vezano uz kvalitetu zraka, postupanje s otpadom – viškom od iskopa te akcidentne situacije. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/319; URBROJ: 517-09-4-24-3 od 31. listopada 2024. godine) da navedeni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz njihove nadležnosti te da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš uz napomenu da su produbljivanjem luke previđene aktivnosti koje nisu u skladu s važećim zakonodavnim propisima vezano uz pomorsko dobro i morske luke te gospodarenje otpadom.

Na planirani zahvat obrađen 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 niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Utjecaj predmetnog zahvata na sastavnice okoliša može se ublažiti primjenom mjera zaštite okoliša i programom praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/05-02/139; URBROJ: 531-08-3-1AK-06-12 od 19. lipnja 2006. godine). Tijekom izgradnje može doći do povećane emisije čestica prašine u zrak uslijed zemljanih i drugih radova te rada građevinske mehanizacije, međutim moguće onečišćenje je privremenog i kratkotrajnog karaktera te ograničeno na prostor same lokacije zahvata. Vezano uz mišljenje Grada Zadra da će se produbljivanjem južnog bazena omogućiti dolazak većih tankera te da će tijekom korištenja zahvata doći i do većeg onečišćenja zraka te da sukladno Urbanističkom planu uređenja industrijsko-skladišne zone Gaženica izvođenje nekog zahvata ne smije izazvati značajno povećanje opterećenje zraka, navodi se da se tijekom korištenja zahvata, s obzirom na njegove karakteristike, ne očekuju utjecaji na zrak i narušavanje postojeće I. kategorije kvalitete zraka. Lokacija zahvata se ne nalazi u vodozaštitnom području. Predmetni zahvat nalazi se na tijelu podzemnih voda JKGN_08 Ravni kotari i priobalnom vodnom tijelu JMO042 Pašmanski i Zadarski kanal. Na širem području nalazi se površinsko vodno tijelo JKR00398_000000 Rječina. Zahvat se nalazi u neposrednoj blizini Područja

namijenjenog zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju, Jadranski sliv – kopneni dio (71005000). Tijekom izvođenja radova na planiranom zahvatu, točnije iskopom doći će do negativnog utjecaja na hidromorfološko stanje priobalnog vodnog tijela JMO042 Pašmanski i Zadarski kanal jer će doći do promjene strukture i sedimenta priobalnog dna. Također, doći će do utjecaja na ekološko stanje vodnog tijela u vidu zamućenja stupca morske vode što predstavlja negativan utjecaj na kakvoću mora. Intenzitet zamućivanja ovisi o granulaciji čestica te samoj količini sedimenta prisutnog na lokaciji zahvata. Uz pridržavanje discipline i mjera opreza prilikom izvođenja radova, zamućenje će biti lokalnog karaktera. Također, bit će vremenski ograničeno na period izvođenja radova. S obzirom na navedeno, može se zaključiti da navedeni utjecaj neće biti značajan. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kakvoću mora. Utjecaj na navedena vodna tijela i more tijekom izgradnje može se očitovati kroz onečišćenje uslijed nekontroliranih događaja na gradilištu koje je u najvećoj mjeri moguće spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem zakonom propisanih mjera zaštite. Zahvat se ne nalazi unutar područja gdje se mogu očekivati poplave kod velike, srednje i male vjerojatnosti pojavljivanja, obzirom da se zahvat nalazi na morskom dnu. Negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat se ne očekuje. Prema GIS portalu Light pollution map, svjetlosno onečišćenje, odnosno radijacija na lokaciji zahvata iznosi oko $18,80 * 10^{-9} \text{ W/cm}^2 \cdot \text{sr}$ te isto prema propisu o zonama rasvjetljjenosti spada u zonu E3 – Područja srednje ambijentalne rasvjetljjenosti. Zahvat nakon izgradnje neće imati negativan utjecaj svjetlosnog onečišćenja na okoliš. S obzirom da se zahvat nalazi u moru ne očekuje se značajan utjecaj na tlo i gubitak zemljišta tijekom izgradnje i korištenja zahvata. Zahvat se ne nalazi na šumskom području niti na poljoprivrednim površinama pa nema utjecaja na šume i šumarstvo niti na poljoprivredu. Uvezši u obzir karakteristike i lokaciju zahvata koji se izvodi na antropogeno utjecanom području, ne očekuje se negativan utjecaj na lovstvo i lovnu divljač tijekom izgradnje i korištenja zahvata. Tijekom izgradnje predmetnog zahvata doći će do negativnog utjecaja na vizualne i boravišne vrijednosti krajobraza uslijed prisutnosti građevinskih strojeva, mehanizacije, materijala i pomoćne opreme. Ovaj utjecaj je lokalnog i privremenog karaktera, ograničen na period izvođenja radova. Tijekom korištenja zahvata, s obzirom na njegove karakteristike, ne očekuju se utjecaji na krajobraz. Na području planiranog zahvata ne nalaze se lokaliteti kulturno-povijesne baštine te se ne očekuje utjecaj na iste. Tijekom rada građevinskih strojeva i vozila doći će do povećanja razine buke u području zahvata, ali uz poštivanje ograničenja utjecaj zahvata na razinu buke je prihvatljiv. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Količina materijala koja će nastati produbljenjem morskog dna do kote -12,5 m iznosit će ukupno oko 10.408 m^3 , pri čemu se oko $7.609,6 \text{ m}^3$ odnosi na stijensku masu, dok se oko $2798,4 \text{ m}^3$ odnosi na rahli materijal (muljevito-pjeskoviti sedimenti). Prema Izvještaju mjerenja dubine i uzimanju slojeva sedimenta u luci Gaženica 2021. godine utvrđeno je kako uzorkovani otpad (sediment) odgovara kriterijima za odlaganje na odlagalište neopasnog otpada prema propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlaganje otpada. Vezano uz mišljenje Grada Zadra u dijelu koji se odnosi na postupanje s materijalom iz iskopa navodi se da će se materijal koji će nastati produbljenjem zbrinuti sukladno propisima koji uređuju planiranje i građenje kao i druge zahvate koji se ne smatraju građenjem odnosno osnovne kriterije i ostalo koje otpad mora ispunjavati za prihvat i odlaganje na odlagalište otpada navodi se da je Idejnim projektom predviđeno uzorkovanje sedimenta morskog dna koje će biti podvrgnuto fizikalno-kemijskom ispitivanju u svrhu utvrđivanja svojstva otpada, odnosno načina adekvatnog zbrinjavanja. Ukoliko će biti utvrđeno da materijal iz iskopa nema svojstva opasnog otpada, isti će biti deponiran u reciklažnom dvorištu za građevinski otpad ili će biti deponiran u more, sukladno zakonskoj regulativi te će se lokacija definirati uz suglasnost lučke kapetanije i županijskog

odjela za zaštitu okoliša. Ukoliko će biti utvrđeno da materijal iz iskopa ima svojstva opasnog otpada, zbog kojeg ne može biti odložen u more, isti će biti predan na zbrinjavanje ovlaštenoj pravnoj osobi sukladno propisima o odlaganju otpada. Ukoliko višak materijala od iskopa bude sadržavao mineralnu sirovину postupit će se u skladu s zakonskim propisima. Uz pridržavanje svih propisa iz područja gospodarenja otpadom ne očekuje se utjecaj na okoliš. Planirani zahvat imat će utjecaj na stanovništvo u vidu povećanja frekvencije cestovnog i morskog prometa međutim radi se o vremenski i prostorno ograničenom utjecaju. Utjecaj na promet moguće je u smislu pojačane frekvencije vozila i privremenom otežanom odvijanju uobičajenog prometa, međutim utjecaj nije trajan. Vezano uz mišljenje Grada Zadra da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu vezanom uz akcidentne situacije ističemo da se ovdje mogu odgovarajuće primijeniti mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/05-02/139; URBROJ: 531-08-3-1AK-06-12 od 19. lipnja 2006. godine). S obzirom na karakteristike planiranog zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati kumulativan utjecaj s ostalim zahvatima u široj okolini. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumske staništa RH 2016. godine, planirani zahvat u koprenom dijelu nalazi se na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. Prema Karti morskih staništa 2023., lokacija zahvata nalazi se na području sljedećih stanišnih tipova i njihovih mozaika: G.3.4. Infralitoralno kamenje i šljunci, G.3.6.1. Zajednica (Biocenoza) infralitoralnih algi, G.3.9. Infralitoralni pijesci, G.3.9.3.4. Asocijacija s vrstom *Cymodocea nodosa*, G.6.5. Antropogena staništa u supralitoralu. Prilikom zahvata doći će do trajnog zauzeća navedenih stanišnih tipova. S obzirom na postojeći antropogeni utjecaj i izgrađenost prostora te da su navedena staništa u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata, procijenjeni utjecaj je prihvatljiv. Prilikom izvođenja radova doći će do podizanja čestica sedimenta, što će uzrokovati zamućenje stupca morske vode. Međutim, navedeni utjecaj je kratkotrajan i lokaliziran, stoga neće utjecati na biocenuzu čvoraste morske rese (*Cymodocea nodosa*). Slijedom navedenog, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja u odnosu na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23), lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Budući da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže, s obzirom na to da se najbliže područje ekološke mreže nalazi na udaljenosti većoj od oko 5,9 kilometara od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/05-02/139; URBROJ: 531-08-3-1AK-06-12 od 19. lipnja 2006. godine) te posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela te 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. stavnica 1. i 3. 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 uz propisane mjere zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša 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 provedlo 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 produljenja 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Lučka uprava Zadar, Gaženička cesta 28 a, Zadar (Ri je povratnicom!)