



P/8134665

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-351-03/24-09/398

URBROJ: 517-04-1-2-25-11

Zagreb, 21. ožujka 2025.

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 opunomoćenika VITA PROJEKT d.o.o., Ilica 191c, Zagreb, zastupanog po direktoru Domagoju Vranješ, nositelja zahvata Lučka uprava Splitsko-dalmatinske županije, Prilaz braće Kaliterna 10, Split, OIB: 27478788865, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – dogradnju i uređenje lučice Stari porat, Općina Brela, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
 1. Prije početka radova od strane stručne ovlaštene osobe napraviti pregled morskog dna u podmorju obuhvata lokacije zahvata kako bi se utvrdila prisutnost strogo zaštićenog školjkaša plemenite periske (*Pinna nobilis*), te u slučaju pronalaska obavijestiti nadležno Ministarstvo.
 2. Radove izvoditi izvan ljetnog perioda kada je uslijed niže temperature mora biološka aktivnost najniža.
 3. Za izgradnju koristiti čisti kameni materijal bez primjese zemlje i mulja.
- II. Za namjeravani zahvat - dogradnju i uređenje lučice Stari porat, Općina Brela, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Lučka uprava Splitsko-dalmatinske županije, Prilaz braće Kaliterna 10, Split, u roku od 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 Splitsko-dalmatinske županije, Prilaz braće Kaliterna 10, Split, 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

Na zahtjev opunomoćenika VITA PROJEKT d.o.o., Ilica 191c, Zagreb, zastupanog po direktoru Domagoju Vranješ, nositelja zahvata Lučka uprava Splitsko-dalmatinske županije, Prilaz braće Kaliterna 10, Split, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 24. rujna 2024. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje i uređenja lučice Stari porat, Općina Brela, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) kojeg je izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba u rujnu 2024. godine, 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 9.12. *Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u i na moru duljine 50 m i više* 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dogradnju i uređenje lučice Stari porat.

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 11. studenoga 2024. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje i uređenja lučice Stari porat, Općina Brela, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/24-09/398; URBROJ: 517-05-1-2-24-3 od 8. studenoga 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata je na administrativnom području Općine Brela u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Planirani zahvat odnosi se na dogradnju i uređenje lučice Stari porat te obuhvaća produljenje i uređenje glavnog lukobrana u smjeru sjeverozapad-jugoistok za 17 m, na način da se skida površinski sloj nasipa, ugrađuje AB parapetni zid temeljen na dubini -4,00 m te se s vanjske strane postojeći nasip lukobrana nadohranjuje općim nasipom i obrambenim kamenometom, dok se u smjeru sjever-jug planira izvesti novi segment lukobrana duljine oko 19 m i širine 6 m uz mogućnost priveza plovila (ljetni vez). Zahvat obuhvaća i dogradnju i uređenje sekundarnog lukobrana, na način da se okomito na os postojećeg lukobrana postavlja krilni zid duljine oko 6 m i širine 2 m. Glavni i sekundarni lukobrani zajedno sa središnjim dijelom obale uredit će se kamenim poklopnicama i kamenim pločnikom, a zaobalni dio rubnjacima i zelenim pojasom, te će se ugraditi novi elementi za privez 37 plovila. Količina materijala iz iskopa procjenjuje se na oko 1 700 m³ koji će se zbrinuti ovisno o kvaliteti materijala. Lučica se planira spojiti na postojeći vodoopskrbni sustav preko vodomjernog okna, dok će oborinski odvodi biti produženi do linije nove obale, te će

se oborinske vode s površine lučice slijevati u more. U sklopu zahvata predviđena je i instalacija stupova javne rasvjete.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/398; URBROJ: 517-05-1-2-24-4 od 8. studenoga 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije i Općini Brele.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/365; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 25. studenoga 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-0002/0118; URBROJ: 2181/1-10/06-24-2 od 20. studenoga 2024. godine) da predmetni zahvat neće imati značajnijih negativnih utjecaja na okoliš te da je isti prihvatljiv uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/380; URBROJ: 517-05-5-24-4 od 20. prosinca 2024. godine) da uz pridržavanje mjera zaštite okoliša predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Uprave, te da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Brele dostavila je Mišljenje (KLASA: 361-01-01/25-01/43; URBROJ: 2181-19-03/4-25-2 od 27. siječnja 2025. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti Općine.

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:

Tijekom izgradnje zahvata može doći do onečišćenja zraka uslijed emisija prašine i onečišćujućih tvari u zrak koje su karakteristične za vozila i radnu mehanizaciju, ali navedeni utjecaji su privremeni i odvijat će se privremeno na lokaciji zahvata te se mogu smatrati zanemarivim. Tijekom korištenja zahvata doći će do blagog povećanja ukupnih emisija plinova s obzirom na to da će se predmetnim zahvatom povećati broj vezova, međutim radi se o povećanju koje neće biti značajno zbog same veličine luke i malog povećanja broja vezova, stoga utjecaj neće biti značajan. Izgradnjom zahvata neće doći do svjetlosnog onečišćenja s obzirom da se neće uvesti novi element koji bi uzrokovao svjetlosno onečišćenje, već će se postojeća rasvjetna tijela zamijeniti novom. Analizom procjene rizika klimatskih promjena na zahvat, ocijenjeno je da je zahvat niskog rizika, stoga se utjecaj smatra prihvatljivim. S obzirom da se zahvat većim dijelom nalazi u moru, a kopneni dio zahvata na već izgrađenom području, neće doći do značajnog negativnog utjecaja na tlo i gubitak zemljišta. Tijekom izgradnje zahvata moguće je onečišćenje okolnog tla u slučaju nepažljivog rukovanja strojevima, vozilima i opremom, međutim kvalitetnom organizacijom gradilišta opasnost od negativnog utjecaja bit će svedena na minimum. Također, ovaj utjecaj moguće je izbjeći pridržavanjem propisa i dobre graditeljske prakse. S obzirom na karakteristike planiranog zahvata, tijekom korištenja neće doći do utjecaja na tlo. Predmetni zahvat nalazi se na priobalnom vodnom tijelu JMO026, SPLITSKI I BRAČKI KANAL čije je ukupno stanje ocijenjeno kao umjereno stanje. Tijekom izvođenja radova može doći do zamućenja mora u zoni iskopa, ali utjecaj će biti privremenog karaktera i smatra se prihvatljivim. Nadalje, tijekom iskopa i nasipavanja doći će do negativnog utjecaja na hidromorfološke elemente kakvoće ekološkog stanja priobalnog vodnog tijela JMO026, SPLITSKI I BRAČKI KANAL zbog djelomične promjene strukture i sedimenta priobalnog dna. Budući da se radi o svega 0,5 ha morske površine, pri čemu će se iskop od oko 1.700 m³ materijala u potpunosti iskoristiti prilikom izvođenja samog zahvata ukoliko istražni radovi pokažu da se radi o pogodnom materijalu, a nekvalitetan materijal zbrinuti, neće doći do

značajnih negativnih utjecaja na hidromorfološke elemente, a time niti na stanje priobalnog vodnog tijela. Također, primjenom mjere I.3. izreke Rješenja ublažit će se navedeni negativni utjecaj kojom je propisano da se za izgradnju koristi čisti kameni materijal bez primjese zemlje i mulja. Tijekom korištenja ne očekuje se značajan negativan utjecaj na more i priobalno vodno tijelo. Također, kopneni dio zahvata nalazi se i na području podzemnog vodnog tijela JKGI-11, CETINA čije je kemijsko i količinsko stanje ocijenjeno kao dobro. Tijekom građenja moguće je onečišćenje podzemnog vodnog tijela u slučaju nekontroliranih događaja istjecanjem goriva, ulja ili otapala. Međutim, dobrom organizacijom gradilišta te redovitim servisiranjem i održavanjem radnih strojeva, nije za očekivati vjerojatnost nastanka ovakvog događaja, te se utjecaj procjenjuje kao malo vjerojatan. U području izgradnje zahvata radovi će utjecati na život lokalnog stanovništva u smislu otežanog prometovanja, te povećane razine buke, vibracija i prašine. Međutim, radi se o kratkotrajnim utjecajima malog intenziteta koji će trajati do završetka radova i koji se mogu ublažiti privremenom prometnom regulacijom i izvođenjem radova izvan turističke sezone. Realizacijom zahvata omogućit će se sigurniji prihvat brodica, čime će se poboljšati iskoristivost postojeće lučice i pospešiti razvoj turizma, a što će rezultirati pozitivnim učincima na stanovništvo. 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. Budući da se radi o dogradnji i uređenju postojećih lukobrana, neće doći do promjene identiteta prostora i značajnog utjecaja na krajobraz. Izgradnjom zahvata promijenit će se izgled već postojećeg elementa u prostoru, te će pozitivno utjecati na njegove vizualne karakteristike te navedeni utjecaj neće biti značajan. Na lokaciji zahvata se ne nalaze odsjeci šumskih područja ni poljoprivredna zemljišta, stoga izgradnjom zahvata neće doći do negativnih utjecaja na navedeno. Također, na lokaciji zahvata se ne nalaze kulturna dobra, a najbliže se nalazi na zračnoj udaljenosti od oko 550 m istočno od planiranog zahvata. Uzimajući u obzir karakter i udaljenost zahvata, neće doći do negativnog utjecaja na najbliže zaštićeno kulturno dobro kao ni na elemente kulturne baštine prisutne na širem području zahvata. Vezano uz predložene mjere zaštite okoliša iz Mišljenja Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije navodi se da predložene mjere zaštite okoliša koje se odnose na bioraznolikost i utjecaj na vodna tijela su prihvaćene, dok ostale mjere zaštite okoliša proizlaze iz propisa te će se provoditi pridržavanjem istih. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH (2016.), planirani zahvat u kopnenom dijelu nalazi se na stanišnom tipu F.4.1. Stjenovita morska obala s halofitima. Prema Karti morskih staništa 2023. godine, lokacija zahvata u obalnom i morskom dijelu nalazi se na području sljedećih stanišnih tipova i njihovih mozaika: F.5.1. Antropogena staništa morske obale, G.3.6.1. Zajednica (Biocenoza) infralitoralnih algi, G.3.9. Infralitoralni pijesci, G.4.2. Cirkalitoralni pijesci i G.6.5. Antropogena staništa u supralitoralalu. Provedbom zahvata doći će do zauzeća i prenamjene navedenih kopnenih i morskih staništa, no s obzirom na postojeći antropogeni utjecaj i izgrađenost prostora (postojeća luka) te da su navedena staništa u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata, procijenjeni utjecaj je prihvatljiv. Također, mjerama I.1. i I.2. iz izreke Rješenja propisano je da se prije početka radova od strane stručne ovlaštene osobe napravi pregled morskog dna u podmorju obuhvata lokacije zahvata kako bi se utvrdila prisutnost strogo zaštićenog školjkaša plemenite periske (*Pinna nobilis*) i da se u slučaju pronalaska obavijesti nadležno Ministarstvo, te da je radove potrebno izvoditi izvan ljetnog perioda kada je uslijed niže temperature mora biološka aktivnost najniža, čime će se smanjiti negativan utjecaj na bioraznolikost. Prilikom izvođenja radova doći će do podizanja čestica sedimenta, što će uzrokovati zamućenje stupca morske vode. Međutim, utjecaj je kratkotrajan i lokaliziran, stoga neće utjecati na biocenozu infralitoralnih algi. 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. S obzirom na to da se najbliže područje ekološke mreže nalazi na udaljenosti od oko 820 m od lokacije zahvata i da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa

s područjima ekološke mreže, isključena je mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže pa stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, propisanih mjera zaštite okoliša, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i da neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 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 primjenu mjera zaštite iz točke I. ovog rješenja, 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 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 Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, 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:

1. Lučka uprava Splitsko-dalmatinske županije, Prilaz braće Kaliterna 10, Split (**R s povratnicom!**)

NA ZNANJE:

1. VITA PROJEKT d.o.o., Ilica 191c, Zagreb