



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 351-03/23-09/263

URBROJ: 517-05-1-1-24-16

Zagreb, 15. svibnja 2024.

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 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Općine Privlaka, Ivana Pavla II. 46, Privlaka (OIB: 86291327705), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – produbljivanje dijela lučkog akvatorija Luke Privlaka, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – produbljivanje dijela lučkog akvatorija Luke Privlaka, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Općina Privlaka, Ivana Pavla II. 46, Privlaka, 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 Općine Privlaka, Ivana Pavla II. 46, Privlaka, 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.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Općina Privlaka, Ivana Pavla II. 46, Privlaka, 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 putem opunomoćenika Vita Projekt d.o.o. iz Zagreba 30. lipnja 2023. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš produbljivanja dijela lučkog akvatorija Luke Privlaka, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u lipnju 2023. godine izradio, a u siječnju 2024. godine dopunio 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). Voditeljica izrade Elaborata je Ivana Tomašević, mag.ing.prosp.arch.

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 produbljivanje morskog dna na dijelu lučkog akvatorija Luke Privlaka.

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 7. rujna 2023. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš produbljivanja dijela lučkog akvatorija Luke Privlaka, Zadarska županija (KLASA: UP/I 351-03/23-09/263, URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 5. rujna 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Postojeća luka otvorena za javni promet lokalnog značaja Privlaka nalazi se u Zadarskoj županiji na području Općine Privlaka. Planirani zahvat je produbljenje akvatorija u svrhu maritimne sigurnosti plovidbe i pristajanja očekivanih brodova. Ukupna površina zauzeća morskog dna iznosi približno 25.129 m². Približna tlocrtna površina produbljenja je 23.596 m², a dijeli se na: produbljivanje akvatorija na dubinu 3,5 m (približno 14.864 m²), produbljivanje akvatorija na dubinu -2,5 m (približno 4.784 m²) i produbljivanje akvatorija na dubinu -1,5 m (približno 3.948 m²). Približni volumen iskopa u mekom materijalu (pijesak i marinski sediment) je 14.642 m³, a približni volumen iskopa u matičnoj stijeni je 1.935 m³. Materijal iz iskopa će se zbrinuti na privremenoj deponiji građevinskog otpada na k.č. 6763/1, k.o. Privlaka do izgradnje reciklažnog dvorišta za građevinski otpad.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/263, URBROJ: 517-03-1-1-23-4 od 5. rujna 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/23-01/131; URBROJ: 2198-07-03/1-23-2 od 12. rujna 2023. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš i nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/327; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 3. listopada 2023. 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: 325-11/23-05/347; URBROJ: 517-09-4-23-4 od 7. studenoga 2023. godine) da je predmetni Elaborat potrebno dopuniti u dijelu zbrinjavanja materijala nastalog produbljivanjem akvatorija, postupanja s otpadom, relevantnih propisa iz područja zaštite mora te mjera zaštite okoliša. Nakon dopune Elaborata, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/347; URBROJ: 517-09-4-24-5 od 12. travnja 2024. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata 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: Negativan utjecaj na okoliš tijekom građenja u vidu onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila je privremen i lokalni i stoga ocijenjen prihvatljivim. Tijekom korištenja zahvata, s obzirom na njegove karakteristike, ne očekuju se utjecaji na zrak. Na lokaciji zahvata se ne planira dodatno postavljanje vanjske rasvjete pa neće doći do povećanja svjetlosnog onečišćenja. S obzirom na obuhvat i obilježja zahvata, utvrđeno je da planirani zahvat neće imati utjecaja na klimatske promjene. Planirani zahvat nije osjetljiv na promjene klimatskih uvjeta, odnosno klimatska osjetljivost je zanemariva, te nije potrebno uključiti odgovarajuće mjere prilagodbe zahvata klimatskim promjenama. S obzirom da se zahvat nalazi u moru, ne očekuje se značajan utjecaj na tlo i gubitak zemljišta. Tijekom izvođenja radova doći će do privremenog zamućivanja mora. Uz pridržavanje dobre građevinske prakse prilikom izvođenja radova, zamućenje će biti lokalnog karaktera te vremenski ograničeno na period izvođenja radova. Tijekom korištenja ne očekuje se utjecaj na kakvoću mora s obzirom na to da se zahvat odnosi na produbljivanje dijela lučkog akvatorija te će se u relativno kratkom roku nakon izvođenja radova, kvaliteta mora vratiti u prvobitno stanje. Tijekom izgradnje postoji mogućnost od izlivanja tvari korištenih za rad građevinskih strojeva i opreme (gorivo, strojna ulja, maziva), koje kroz tlo mogu doći do podzemnih i priobalnih voda. Pravilnim rukovanjem strojevima i opremom te pridržavanjem projektnih mjera zaštite okoliša spriječit će se njihovo eventualno izlivanje i mogućnost onečišćenje podzemnih i priobalnih voda. Lokacija se ne nalazi u zoni sanitarne zaštite. Tijekom produbljivanja akvatorija doći će do negativnog utjecaja na hidromorfološke elemente priobalnog vodnog tijela JMO048, LJUBAČKI I NINSKI ZALJEV koje je u postojećem stanju ocijenjeno kao vrlo dobro. S obzirom na obuhvat zahvata, navedeni utjecaj nije ocijenjen kao značajan. Također, doći će do utjecaja na ekološko stanje vodnog tijela u vidu zamućenja stupca vode što predstavlja negativan utjecaj na kakvoću vode/mora. Navedeni utjecaj je privremenog karaktera, ograničen na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Utjecaj na vodno tijelo podzemne vode oznake JKGN_09-1 – BOLJKOVAC - GOLUBINKA i priobalno vodno tijelo JMO043, OD KVARNERICA DO PASKOG KANALA se ne očekuje. U relativno kratkom roku nakon izvođenja radova, kvaliteta mora vratiti će se u prvobitno stanje, a nakon određenog vremena će se obnoviti i prethodno prisutne vrste te se može zaključiti da neće doći do značajnog utjecaja na hidromorfološke elemente i ekološko stanje vodnog tijela JMO048, LJUBAČKI I NINSKI ZALJEV, odnosno na njegovu ukupnu ocjenu stanja. Tijekom korištenja zahvata, s obzirom na njegove karakteristike, ne očekuju se utjecaji na krajobraz. Tijekom izgradnje može se očekivati povećanje razine buke koje će biti uzrokovano radom građevinskih strojeva, vozila i plovila, no ti su utjecaji lokalnog i privremenog karaktera te vremenski ograničeni tijekom radnog vremena u periodu izvedbe zahvata pa kao takvi, uz pridržavanje odredbi propisa o dopuštenoj razini buke, nisu značajni. Svim vrstama otpada koje će nastati tijekom građenja i korištenja zahvata postupat će se sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, bez trajnog odlaganja na lokaciji. Tijekom izgradnje moguć je negativan utjecaj na pristupne prometnice te na pomorski promet na lokaciji zahvat. S obzirom da je taj utjecaj privremen, ne očekuje se negativan utjecaj na promet i infrastrukturu. Budući da će se produbljivanjem osigurati maritimna sigurnost plovidbe i pristajanja brodova, tijekom korištenja zahvata se očekuje pozitivan utjecaj na sigurnost plovila u luci. Planirani zahvat imat će lokalni utjecaj, ograničen na zonu izgradnje. Unutar ove zone ne nalaze se kulturna dobra te se može isključiti utjecaj na njih. U blizini lokacije nalaze se stambeni i ugostiteljski objekti, te se može očekivati negativan utjecaj na stanovništvo tijekom izgradnje u vidu pogoršanja kakvoće zraka (emisije prašine, ispušnih plinova i dr.), zamućenja mora što može utjecati na kakvoću mora za kupanje, te povećanja razine buke i prometnog opterećenja uslijed izvođenja građevinskih radova, ali s obzirom na to da se radi o privremenom utjecaju, on se ne smatra značajnim. Nekontrolirani događaji do kojih može doći tijekom izvođenja radova odnose se na moguće onečišćenje tla i mora uslijed istjecanja goriva, ulja i maziva iz građevinske mehanizacije i plovila, nastanka požara na plovilima, vozilima i mehanizaciji te nesreća

uzrokovanih tehničkim kvarom, ljudskom greškom ili višom silom. Pridržavanjem pravila dobre građevinske prakse, uz propisane kontrole koje će se provoditi, vjerojatnost negativnih utjecaja na okoliš od nekontroliranog događaja svedena je na najmanju moguću mjeru. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti staništa (2004.) planirani zahvat najvećim dijelom nalazi se na stanišnom tipu G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja, dok se manjim dijelom zahvat nalazi na stanišnom tipu G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene te na kombinaciji stanišnih tipova F.4./G.2.4.1./G.2.4.2. Stjenovita morska obala/Biocenoza gornjih stijena mediolitorala/Biocenoza donjih stijena mediolitorala. Provedbom zahvata doći će do trajne prenamjene stanišnih tipova na površini od oko 2,5 ha, no s obzirom na to da se radi o lokaciji postojeće luke i s obzirom na široku zastupljenost navedenih stanišnih tipova, uzimajući u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže), zaključeno je planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23) planirani zahvat nalazi se unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000023 SZ Dalmacija i Pag. Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani 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 HR1000023 SZ Dalmacija i Pag su crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), ćukavica (*Burhinus oediconemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), žalar cirikavac (*Calidris alpina*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), morski kulik (*Charadrius alexandrinus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), oštrigar (*Haematopus ostralegus*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crnoglavi galeb (*Larus melanocephalus*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala šljuka (*Lymnocyptes minimus*), velika ševa (*Melanocorypha calandra*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), prugasti pozviždač (*Numenius phaeopus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), žličarka (*Platalea leucorodia*), blistavi ibis (*Plegadis falcinellus*), zlatar pijukavac (*Pluvialis squatarola*), siva štijoka (*Porzana parva*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*), prutka migavica (*Tringa glareola*), značajne negnijekdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), oštrigar (*Haematopus ostralegus*), crnorepa muljača (*Limosa limosa*), mali ronac (*Mergus serator*), kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), prugasti pozviždač (*Numenius phaeopus*), zlatar pijukavac (*Pluvialis squatarola*)). Iako lokacija zahvata potencijalno može predstavljati pogodno stanište za pojedine ciljne vrste POP-a HR1000023 SZ Dalmacija i Pag, s obzirom na široku rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar navedenog POP-a i budući da je izvedba zahvata planirana na lokaciji postojeće luke, Prethodnom ocjenom se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i voda, primjenu propisane mjere zaštite okoliša i 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. 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 i 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 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.

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA

Tanja Šinko



DOSTAVITI:

- Općina Privlaka, Ivana Pavla II. 46, Privlaka (**R!**, s povratnicom)
- VITA PROJEKT d.o.o., Ilica 119c, Zagreb