



P/8170978

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-06/44

URBROJ: 517-06-2-2-25-23

Zagreb, 23. srpnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije temeljem članka 38.a stavak 13. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), u postupku glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma „Marina Omiš – Ribnjak“ nakon provedene javne rasprave objavljuje

IZVJEŠĆE O JAVNOJ RASPRAVI ZA IZGRADNJU LUKE NAUTIČKOG TURIZMA „MARINA OMIŠ-RIBNJAK“

U provedbi postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma „Marina Omiš – Ribnjak“, nositelja zahvata Orvas d.o.o., Leopolda Mandića 10, Dugopolje. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) temeljem odredbe članka 38.a stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (u dalnjem tekstu: Zakon) donijelo je Odluku o upućivanju Studije glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Orvas d.o.o., Leopolda Mandića 10, Dugopolje“, EKO INVEST d.o.o., Zagreb, studeni 2024., na javnu raspravu u trajanju od trideset (30) dana.

Temeljem članka 26. stavka 1. i članka 10. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 47/09 i 110/21), a vezano uz članak 38.a stavak 7. Zakona, Ministarstvo je koordinaciju i provedbu javne rasprave, uključujući javni uvid i javno izlaganje, povjerilo Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije, Domovinskog rada 2, Split

Temeljem članka 38.a stavka 3. Zakona, na mrežnim stranicama Ministarstva, 23. prosinca 2024. g., objavljena je Informacija o odluci da se Studija Glavne ocjene za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma „Marina Omiš – Ribnjak“, upućuje na javnu raspravu.

Temeljem članka 38.a stavka 4. Zakona, oglas o javnoj raspravi objavljen je 20. prosinca 2024.g. u dnevnom tisku Slobodna Dalmacija te je 23. prosinca 2024.g. objavljen na mrežnim stranicama Splitsko-dalmatinske županije.

Javna rasprava provodila se u trajanju od trideset dana, u razdoblju od 30. prosinca 2024. g. do 28. siječnja 2025. g. Javni uvid u Studiju Glavne ocjene bio je omogućen za vrijeme trajanja javne rasprave, svakim radnim danom od 08,00 do 12,00 u prostorijama Grada Omiša, Upravni odjel za komunalno stambenu djelatnost, uređenje prostora i zaštitu okoliša, Četvrt Žarka Dražojevića 1a, Omiš. Javno izlaganje održano je 10. siječnja 2025.g. s početkom u 10,00 sati

u Ilirskom sjemeništu na Priku (Centar za kulturu Omiš), Glagoljaška 11, Omiš. Na javnom izlaganju bili su prisutni predstavnici Upravnih odjela, predstavnici ovlaštenika tvrtke EKO INVEST d.o.o., predstavnik Grada Omiša i predstavnici zainteresirane javnosti.

Mišljenja, prijedlozi i primjedbe o Studiji Glavne ocjene mogli su se dati do zaključenja javne rasprave upisivanjem u knjigu primjedbi koja je bila dostupna na mjestima javnog uvida ili pismeno/elektroničkom poštom dostaviti Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije. U roku predviđenom za javnu raspravu u Knjigu primjedbi nije upisana nijedna primjedba. U Izvješću je navedeno da je za vrijeme trajanja javne rasprave Upravni odjel zaprimio četiri primjedbe fizičkih osoba i jedna primjedba Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije „More i krš“.

Ministarstvo je 28. veljače 2025. g. zatražilo Zaključkom (KLASA: UP/I-352-03/24-06/44, URBROJ: 517-06-2-2-25-21) očitovanje nositelja zahvata na pisane primjedbe zaprimljene tijekom javne rasprave. Ministarstvo je zaprimilo, u zadanom roku 26. ožujka 2025.g. odgovore na dostavljenе primjedbe. Primjedbe zainteresirane javnosti i odgovori Ministarstva na zaprimljene primjedbe, odnosile su se, u bitnome na sljedeće: *potrebu provedbe postupka procjene utjecaja na okoliš za planirani zahvat (budući da području rijeke Cetine boravi 61 vrsta ribe i s obzirom na potrebno produbljivanje luke kojim će doći do štete na morskom dnu); neprihvatljivost izgradnje luke na području ušća Cetine, s obzirom na povijesne, kulturne i prirodne značajke ušća rijeke Cetine za grad Omiš. Rijeka Cetina predstavlja neprocjenjivi prirodni resurs i stanište je brojnih biljnih i životinjskih vrsta te lokacija čini jedinstvenu vezu između rijeke i mora. Izgradnjom marine na ovoj lokaciji ugrozila bi se prirodna ravnoteža i vrijednosti koje je potrebno čuvati u skladu s europskim zakonodavstvom i načelima održivog razvoja. Uništavanje ovog osjetljivog ekosustava radi izgradnje marine imalo bi dugoročne posljedice, ne samo na okoliš već i za buduće generacije koje će izgubiti dio vrijedne prirodne, povijesne i kulturne baštine. Izgradnja i rad marine mogu uzrokovati dodatne negativne utjecaje na ekološki sustav i lokalnu zajednicu koji uključuju: promjenu toka ušća rijeke Cetine (izgradnja marine značajno bi suzio otvor ušća rijeke te bi na taj način ugrozila prirodni protok vode i uzrokovala nakupljanje sedimenta), što bi moglo uzrokovati promjenu hidro dinamičkih uvjeta rijeke, povećavajući rizik od podizanja vodostaja tijekom obilnih kiša ili sezonskih bujica. Dolaskom klimatskih promjena, dodatni pritisci na ušće mogli bi uzrokovati poplave u gradu, promjenu morskih struja i sedimentacije. Navedene promjene mogu uzrokovati smanjenje bioraznolikosti, odnosno mogu dovesti do gubitka prirodnih morskih staništa, kao i promjene načina taloženja i redistribucije pijeska, mulja i drugih čestica na dno mora. Nakupljanjem sedimenta u marini i okolnim područjima može doći do smanjenja dubine i pogoršanja kvalitete vode. Smanjenje dubine izravno utječe na pristup brodovima, čineći luku manje funkcionalnom, dok taloženje sedimenata može utjecati na dostupnost hranjivih tvari za faunu. Dugoročno, navedeno može narušiti razmjenu hranjivih tvari između rijeke Cetine i mora. Zbog stalnog unosa sedimenta, bit će potrebno često produbljivati pristupne puteve do same marine što će povećati troškove održavanja i uzrokovati dodatne negativne utjecaje na okoliš, uključujući zamućenje vode i oštećenje staništa organizama. Izgradnjom marine doći će do dugoročne ekološke promjene koja dovodi do smanjenja bioraznolikosti i utjecaja na migratorne vrste, svjetlosnog i zvučnog zagadenja (do svjetlosnog zagadenja dolazi uslijed umjetne rasvjete u marini, dok zvukovi proizvedeni u marini dovode do zvučnog zagadenja), gubitka biološke raznolikosti, utjecaja na turizam i ribarstvo, povećanja prometa, infrastrukturnog pritiska i nedostatka parkinga, rizika od ekoloških nezgoda (uslijed izljevanja goriva i ulja, održavanja i popravka brodova, mehaničkih i tehničkih nezgoda), socijalnog i kulturnog utjecaja (zahvat će uzrokovati nezadovoljstvo lokalne zajednice budući da je za*

građane, ušće Cetine povijesni važno područje). Planirani zahvat je neprihvatljiv budući da u Omišu već postoji dva lučka projekta i gradnja još jedne marine u neposrednoj blizini nije potrebna, niti ekonomična.

Primjedbe se ne prihvataju. Utjecaji na sastavnice okoliša i opterećenja okoliša procjenjuju se u okviru postupaka koji se provode prema posebnim propisima iz područja zaštite okoliša te nisu predmet ovoga postupka. U postupku glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, koji se provodi prema odredbama Zakona o zaštiti prirode, ocjenjuje se ima li zahvat značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja ciljnih vrsta i ciljnih stanišnih tipova te cjelovitost područja ekološke mreže.

- nedovoljnu informiranost javnosti te nelogičnost u izradi Studije, odnosno da je krajnje kontradiktorno i nelogično da je studija napravljena od strane investitora.

Primjedba se ne prihvata. U postupku Glavne ocjene, javnost je o planiranom zahvat sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode bila informirana objavom na mrežnim stranicama Ministarstva, Splitsko-dalmatinske županije i Grada Omiša. Također, predmetna Studija Glavne ocjene izrađena je od strane ovlaštenika Eko Invest d.o.o. iz Zagreba koji ima rješenje Ministarstva kojim mu se daje suglasnost za obavljanje stručnih poslova zaštite prirode, a koje je priloženo i u Studiji Glavne ocjene.

- da će izgradnjom Luke nautičkog turizma Marina Omiš-Ribnjak doći do značajno negativnih utjecaja na sve ciljne stanišne tipove POVS-a HR3000126 Ušće Cetine (1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem, 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke i 1130 Estuariji) te je u Studiji Glavne ocjene utjecaj zahvata pogrešno ocijenjen, odnosno dodijeljena ocjena značajnosti utjecaja trebala je biti -2. Predmetnim zahvatom se potpuno i trajno uništava Asocijacija s vrstom Zostera noltei (NKS G.3.9.3.5., N2000 kod 1130 Estuariji) i pripadajuća stroga zaštićena vrsta Zostera noltei koja je unutar područja ekološke mreže prisutna isključivo na lokaciji planirane marine. Jedino na ovom lokalitetu još postoje boćati uvjeti njena rasta i razvoja, dok su ti uvjeti izgubljeni na svim ostalim lokalitetima. Svi zaključci u vezi djelomične obnove navedene vrste su netočni. Navedena vrsta se nakon potpunog uništenja uslijed izgradnje i uslijed potrebe za povremenim učestalom produbljivanjem marine neće nikada obnoviti. Nastavno na navedeno, ocjena značajnosti utjecaja bez provedbe mjere može biti samo -2, dok mjera ublažavanja navedenog utjecaja može biti samo i isključivo zabrana svih zahvata na lokaciji rasprostranjenosti vrste. Značajan utjecaj na ciljni stanišni tip 1130 Estuariji i 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem pogrešno je ocijenjen te bi ocjena trebala iznositi -2. S obzirom na strujanja na lokaciji zahvata koja idu od istoka prema zapadu, sediment koji nastaje tijekom izvođenja radova u stupcu morske vode će se raznositi od lokacije zahvata prema južnoj granici područja te zapadno sve do rta Dugi rat. Zbog utjecaja rijeke strujanja su na tom dijelu jača te je doseg zamućenja stupca morske vode velik. Za navedeni utjecaj nema mjere ublažavanja, a do njega će dolaziti i tijekom korištenja marine. Naime sitne čestice pijeska se vjetrom prenose s Velike gradske plaže u ušće Cetine i dalje rijekom prema zapadu. Marina će spriječiti raspadjelu sedimenta prema zapadu te se pretpostavlja kako će doći do nanosa sedimenta unutar marine. Tijekom korištenja zahvata biti će potrebno učestalo iskapanje sedimenta kako bi se osigurala dovoljna dubina za boravak plovila u marini. Ometanje trenutne raspodjele sedimenta će dovesti do promjene u dužobalnom taloženju sedimenta što će se odraziti na zapadni dio plaže na kojem je rasprostranjen ciljni stanišni tip 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke. Zbog povremene potrebe za iskapanjem sedimenta nakon izgradnje marine te zbog potrebe za dohranom plaže doći će do erozije koja će utjecati na sve ciljne stanišne tipove POVS-a HR3000126 Ušće Cetine te je ocjena značajnosti utjecaja na sve ciljne stanišne tipove trebala biti -2. Također, kumulativni utjecaji predmetnog zahvata s drugim planiranim (odobrenim) i provedenim zahvatima koji bi mogli imati negativan utjecaj na ciljnu vrstu i ciljne stanišne tipove POVS-a HR3000126 Ušće Cetine nisu cjelovito niti ispravno sagledani te je potrebno

ponovno izračunati kumulativni utjecaj za ciljne stanišne tipove 1130 Estuariji i 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem koji su daleko iznad 1 % za oba ciljna stanišna tipa. Pri ocjeni kumulativnih utjecaja potrebno je uzeti u obzir utjecaj na područje ekološke mreže HR2000929 Rijeka Cetina – kanjonski dio budući da provedbom zahvata može doći do utjecaja na pojedine ciljne vrste navedenog područja. Nadalje, sve navedeno još više pospješuju ekstremni vremenski uvjeti. Za predmetnu lokaciju nije napravljena maritimna studija s podacima vjetrova i valovanja te utjecaja plime i oseke koji su izrazito bitni za područje.

Primjedba se djelomično prihvata te je Studija Glavne ocjene (ožujak 2025.) dopunjena vezano uz kumulativne utjecaje. Detaljno su opisani zahvati „Luka nautičkog turizma Marina Garma-Ravnice, Grad Omiš“ i „Rekonstrukcija luke otvorene za javni promet Omiš, Grad Omiš“ za koje su provedeni postupci ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš. Za opise i izračun korišteni su podaci iz provedenih postupaka, odnosno rješenja izdanih za navedene zahvate. Za zahvat „Uređenje gradske plaže Omiš“ je ishođeno Rješenje (KLASA; UP/I-351 -03/16-08/115, URBROJ: 517-06-2-1-16-9 Zagreb, od 6. rujna 2016.), no nisu ishođene dozvole zbog čega se smatra da navedeno rješenje nije konzumirano te stoga nije uzeto u obzir pri izračunu kumulativnih utjecaja na ciljeve očuvanja POVS HR3000126 Ušće Cetine. Vezano uz zahvat „Rekonstrukcije luke otvorene za javni promet Omiš, Grad Omiš“ uzeto je u obzir da se radi o lokaciji unutar naselja na području postojeće luke otvorene za javni promet i području koje se koristiti za privez brodica lokalnog stanovništva. Zahvat se odnosi na izgradnju novog glavnog lukobrana s platoom i manjim perom u dijelu prema korijenu lukobrana, rekonstrukciju postojećeg gata te izgradnju obalnog zida, prema postojećem nasipu i prema državnoj cesti D-8 te gatova unutar zaštićenog dijela luke. Zahvat „Rekonstrukcija luke otvorene za javni promet Omiš“ odnosi se na rekonstrukciju već postojeće luke koja se nalazi na antropogeno utjecajnom području. Zbog navedenog je procijenjeno da će kumulativni doprinos zauzeća ciljnih stanišnih tipova 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 1130 Estuariji proizlaziti iz zauzeća prirodnih staništa na dijelu zahvata površine oko 0,2 ha. Realizacijom rekonstrukcije luke otvorene za javni promet Omiš, zajedno s predmetnim zahvatom (varijantno rješenje 2) doći će do kumulativno negativnog utjecaja zauzeća ciljnog stanišnog tipa 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem koji neće biti veći od 1% te se značajno negativan utjecaj gubitka povoljnih staništa može isključiti. Analizom provedenih postupaka za druge sagledane zahvate unutar predmetnog područja ekološke mreže nisu ustanovaljeni utjecaji koji bi kumulativno doprinosili negativnom utjecaju na ciljnu vrstu morska paklara (*Petromyzon marinus*).

Ostali dijelovi primjedbe se ne prihvataju. U Studiji Glavne ocjene procijenjeni su mogući utjecaji izgradnje i korištenja predmetnog zahvata na ciljne stanišne tipove koji su rasprostranjeni na lokaciji zahvata (1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 1130 Estuariji) te na ciljnu vrstu morska paklara (*Petromyzon marinus*) i njena pogodna staništa. Sagledani su direktni i indirektni utjecaji mogućeg zauzimanja površina rasprostranjenosti stanišnih tipova i izmjena stanišnih uvjeta koji bi se mogli negativno odraziti na prisutnu ciljnu vrstu. Za potrebe izrade Glavne ocjene na području mogućeg utjecaja, tijekom izgradnje i korištenja predmetnog zahvata provedeno je terensko istraživanje: „Ronilačko biološki pregled lokacije buduće luke nautičkog turizma na području Grada Omiša - Janolus d.o.o., Zadar, rujan 2022. (voditelj istraživanja: Hrvoje Čižmek, mag. biol.). Rezultati ronilačko biološkog istraživanja prikazani su: kartogramom obuhvata morskih staništa, opisom staništa svakog pojedinog staništa, nadmorskim i podmorskim fotografijama s objašnjnjima. Također, za potrebe Glavne ocjene izrađeno je „Stručno mišljenje - POVS HR3000126 Ušće Cetine - utjecaj izgradnje marine na ciljnu vrstu morsku paklaru (*Petromyzon marinus*)“ od strane ADIPA: Društva za istraživanje i očuvanje prirodoslovne raznolikosti Hrvatske u travnju 2024. (voditelj: dr. sc. Mišel Jelić, dipl. inž. biol.). Na području zahvata terenskim istraživanjem utvrđena je prisutnost stanišnog tipa G.3.9.3.5. Asocijacija s vrstom *Zostera noltei* - Zajednica (biocenoza) zamuljenih pijesaka zaštićenih obala s dominacijom vrste *Zostera noltei*. Također, utvrđeni su

stanišni tipovi koji pripadaju ciljnom stanišnom tipu 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem (G.3.9.2. Zajednica (Biocenoza) sitnih ujednačenih pjesaka, odnosno G.3.9.2.1. Asocijacija s vrstom *Cymodocea nodosa*). Rezultati provedenih terenskih istraživanja prikazani su u poglavlju 3.3. Studije Glavne ocjene. Podaci o zahvatu preuzeti su iz Idejnog projekta Izgradnja luke nautičkog turizma „Marina Omiš - Ribnjak“ (Alkar u sridu d.o.o., Broj projekta: T.D.: 06/22, Z.O.P.: 06-07-22, Sinj, srpanj 2022.) i Idejnog rješenja Izgradnje luke nautičkog turizma „Marina Omiš-Ribnjak“ (Alkar u sridu d.o.o., Broj projekta: T.D.: 20/24, Sinj, listopad 2024.). Konzultirana je i dostupna znanstvena i stručna literatura te dostupni podaci o rasprostranjenosti ciljne vrste i ciljnih stanišnih tipova na širem području zahvata iz baze podataka Ministarstva, kao i drugih dostupnih izvora podataka. U Studiji Glavne ocjene prikazani su izračuni površina trajnih zauzeća ciljnih stanišnih tipova 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 1130 Estuariji te površine zauzeća pogodnog staništa za ciljnu vrstu, morska paklara (*Petromyzon marinus*) unutar POVS HR3000126 Ušće Cetine tijekom izgradnje i korištenja zahvata. Provedenim terenskim istraživanjem (Janolus d.o.o., 2022.) na području obuhvata zahvata i na širem području utjecaja zahvata nisu utvrđeni stanišni tipovi koji pripadaju ciljnom stanišnom tipu 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke. U odnosu na ukupnu površinu rasprostranjenosti stanišnog tipa 1130 Estuariji POVS-a HR3000126 Ušće Cetine gubitak će izgradnjom (varijantno rješenje 2) biti oko 0,30 %. Izgradnjom luke doći će do trajnog gubitka ciljnog stanišnog tipa 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem od oko 1,542 ha (varijantno rješenje 2). Radi se o trajnom gubitku od oko 0,92 % u odnosu na ukupnu površinu rasprostranjenosti navedenog ciljnog stanišnog tipa POVS-a HR3000126 Ušće Cetine. Navedeni gubitci predstavljaju umjereno negativan utjecaj na ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže te su kao takovi i ocjenjeni. U Studiji Glavne ocjene obrađen je mogući utjecaj promjene kvalitete staništa zbog zamućenja stupca morske vode uslijed podizanja sedimenta tijekom pripreme i izgradnje predmetnog zahvata. Takav utjecaj utvrđen je za ciljne stanišne tipove i vrstu: 1130 Estuariji – G.3.9.3.5. Asocijacija s vrstom *Zostera noltei*, G.3.9.2. Zajednica (Biocenoza) sitnih ujednačenih pjesaka, G.3.9.2.1. Asocijacija s vrstom *Cymodocea nodosa*, 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem - G.3.9.2. Zajednica (Biocenoza) sitnih ujednačenih pjesaka, G.3.9.2.1. Asocijacija s vrstom *Cymodocea nodosa* i morsku paklaru (*Petromyzon marinus*). Također, predložena je i mjera koja se odnosi na sprječavanje utjecaja zamućenja: „Za vrijeme izvođenja građevinskih radova na morskom dijelu zahvata, na granicu iskopa postaviti zavjesu/barijeru („stil curtain/turbidty curtain“) kako bi se u najvećoj mjeri spriječilo zamućenje morskog stupca vode te pronos sedimenta na ciljne stanišne tipove POVS HR3000126 Ušće Cetine“.

- *činjenično stanje na temelju kojih je doneseno rješenje iz postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš) je pogrešno i nepotpuno. Naime, zahvat se nalazi na vodotoku rijeke Cetine, tako da je na planiranoj lokaciji stalno prisutno strujanje mora, brzine od jednog do tri čvora, ovisno o količini protoka rijeke Cetine, utjecaju plime i oseke te utjecaju južnih i zapadnih vjetrova. Zahvatom bi se devastirala velika površina morskog dna i nepovratno uništila flora i fauna te bi došlo do dizanja sedimenta u stupcu vode. Također, nije analiziran negativan utjecaj planiranog zahvata na sve češće plavljenje starog dijela grada Omiša. Nadalje, Studijom je predložena varijanta 2 kojom bi se smanjio negativan utjecaj na ciljne stanišne tipove POVS-a HR3000126 Ušće Cetine. Predložena varijanta 2 u stvarnosti ne dovodi do manjeg zauzeća morskog dna. Skreće se pozornost kako u akvatoriju marine neće doći do obnove morske cvjetnice te da u Studiji Glavne ocjene nije obrađen utjecaj na ostale strogo zaštićene vrste. Također postavljanje zavjese ili barijere na granici iskopa prilikom izvođenja radova neće se spriječiti zamućenje morskog stupca odnosno pronosa sedimenta, a samim radom luke doći će do zagađenja mora. Tijekom korištenja marine izvjesni su jako izraženi negativni utjecaji na sve stanišne tipove ekološke mreže.*

Primjedba se ne prihvaca. Dio primjedbe vezan uz postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš nije primjenjiv u provedbi postupka Glavne ocjene. U Studiji Glavne ocjene varijante zahvata opisane su sukladno dokumentima: Idejni projekt izgradnje luke nautičkog turizma „Marina Omiš-Ribnjak“ (Alkar u sridu d.o.o., Broj projekta: T.D.: 06/22, Z.O.P.: 06-07/22, Sinj, srpanj 2022.) i Idejno rješenje Izgradnje luke nautičkog turizma „Marina Omiš-Ribnjak“ (Alkar u sridu d.o.o., Broj projekta: T.D.: 20/24, Sinj, listopad 2024.). Svrha nove varijante (varijanta 2) bila je smanjenje obuhvata zahvata te su projektna rješenja opisana u poglavljju 2.3. Opis varijantnih rješenja zahvata. U analizi negativnih utjecaja izračunat je mogući negativan utjecaj trajnog zauzeća staništa zbog izgradnje zahvata. Trajno zauzeće staništa očitovat će se na dijelovima ispod konstrukcije i na području iskopa morskog dna. Iako se temeljem podataka u Studiji u stručnoj podlozi (Janolus d.o.o., 2022.) navodi da je moguća obnova ciljnog stanišnog tipa, za potrebe procjene značajnosti utjecaja iz predostrožnosti je ocjenjeno da će gubitak staništa na području biti trajan. Sukladno izračunima, utjecaj trajnog zauzeća ciljnog stanišnog tipa tijekom korištenja zahvata procijenjen je kao umjeren.

Sastavni dio ovoga Izvješća čine sljedeći prilozi:

Prilog 1 – Obavijest o provođenju javne rasprave

Prilog 2 – Izvješće o javnoj raspravi

Prilog 3 – Zapisnik s javnog izlaganja

Prilog 4 – Objava javne rasprave



DOSTAVITI:

1. Za objavu na internetskim stranicama Ministarstva



202400457346

**REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za zaštitu okoliša,
komunalne poslove i infrastrukturu**

KLASA: 352-01/24-0004/0041

URBROJ: 2181/1-10/06-24-2

Split, 18. prosinca 2024.

Sukladno Odluci Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije (KLASA: UP/I 352-03/24-06/44, URBROJ: 517-10-2-2-24-15 od 04. prosinca 2024. godine), a na temelju odredbe članka 26. stavka 1. i u svezi s člankom 10. Zakona o općem upravnom postupku (NN 47/09, 110/21) te odredbe članka 38.a stavka 8. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma „Marina Omiš – Ribnjak“ Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu u Splitsko – dalmatinskoj županiji daje slijedeću

OBAVIJEST

**o provođenju javne rasprave
u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu
za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“**

I.

Studija Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“ za ekološku mrežu (dalje u tekstu: Studija), a koju je za nositelja zahvata ORVAS d.o.o., Leopolda Mandića 10, 21204 Dugopolje, izradila tvrtka EKO INVEST d.o.o. iz Zagreba u studenom 2024. godine, upućuje se na javnu raspravu.

II.

Javna rasprava u trajanju od trideset (30) dana provodit će se u razdoblju od **30. prosinca 2024. godine do 28. siječnja 2025. godine**.

III.

Za vrijeme trajanja javne rasprave, javni uvid u cijelovitu Studiju javnosti će biti omogućen u prostorijama Upravnog odjela za komunalno stambenu djelatnost, uređenje prostora i zaštitu okoliša, na adresi Četvrt Žarka Dražojevića 1a, 21310 Omiš, svakog radnog dana u vremenu od 08:00 – 11:00 sati. Studija će za vrijeme trajanja javne rasprave biti objavljena na mrežnim stranicama Splitsko-dalmatinske županije (www.dalmacija.hr) i Grada Omiša (www.omis.hr).

IV.

Javno izlaganje o Studiji održat će se dana 10. siječnja 2025. godine (petak) s početkom u 10:00 sati u Ilirskom sjemeništu na Priku (Centar za kulturu Omiš), na adresi Glagoljaška 11, 21310 Omiš. Na javnom izlaganju biti će prisutan zastupnik nositelja zahvata i predstavnik izrađivača Studije koji će neposredno davati odgovore i raspravljati o pitanjima koja će tom prilikom postavljati nazočna i zainteresirana javnost.

V.

Mišljenja, prijedlozi i primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti moći će se upisivati u knjigu primjedbi koja će se nalaziti na mjestu javnog uvida iz točke III. ove Obavijesti ili se za vrijeme trajanja javne rasprave, a zaključno s posljednjim danom javne rasprave, **28. siječnja 2025. godine**, mogu dostaviti ovom Upravnom tijelu u pisanim obliku, i to zemaljskom poštom na adresu: Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije, Domovinskog rata 2, 21000 Split ili e-poštom na adresu: tea.gluhak@dalmacija.hr.

Sva mišljenja, prijedlozi i primjedbe koji ne budu dostavljeni u roku i koji nisu čitko napisani, neće se uzeti u obzir u pripremi izvješća o javnoj raspravi.

VI.

Ova obavijest biti će objavljena u dnevnom tisku "Slobodna Dalmacija", na mrežnim stranicama www.dalmacija.hr i www.omis.hr te oglašnim pločama Splitsko-dalmatinske županije i Grada Omiša, i to najkasnije osam (8) dana prije dana određenog za početak javne rasprave.





202500074812

REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za zaštitu okoliša,
komunalne poslove i infrastrukturu

KLASA: 352-01/24-0004/0041

URBROJ: 2181/1-10/06-25-11

Split, 12. veljače 2025.

Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu u Splitsko – dalmatinskoj županiji, na temelju članka 38a, stavka 11. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), o provedenoj javnoj raspravi u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“, donosi sljedeće

IZVJEŠĆE

- I. Dana 13. prosinca 2024. godine ovo Upravno tijelo zaprimilo je, temeljem odredbe članka 26. stavka 1. u svezi s člankom 10. Zakona o općem upravnom postupku (NN 47/09, 110/21) te odredbe članka 38.a stavka 7. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) zamolbu Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije (KLASA: UP/I 352-03/24-06/44, URBROJ: 517-10-2-2-24-16 od 04. prosinca 2024. godine) za pravnu pomoć glede koordinacije javne rasprave u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“.
- II. Dostavom Odluke Ministarstva (KLASA: UP/I 352-03/24-06/44, URBROJ: 517-10-2-2-24-15 od 04. prosinca 2024. godine) i Studije Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, a koju je za nositelja zahvata ORVAS d.o.o., Leopolda Mandića 10, 21204 Dugopolje, izradila tvrtka EKO INVEST d.o.o. iz Zagreba u studenom 2024. godine, stvoreni su uvjeti za početak javne rasprave.

Obavijest o provođenju javne rasprave u postupku Glavne ocjene za predmetni zahvat (KLASA: 352-01/24-0004/0041, URBROJ: 2181/1-10/06-22-2 od 18. prosinca 2024.), sukladno članku 38.a stavku 4. Zakona o zaštiti prirode objavljena je 20. prosinca 2024. godine u dnevnom tisku „Slobodna Dalmacija“, od 18. prosinca 2024. godine na oglasnoj ploči i mrežnim stranicama Splitsko-dalmatinske županije te od 23. prosinca 2024. godine na oglasnoj ploči i mrežnim stranicama Grada Omiša.

- III. Javna rasprava provodila se u trajanju od trideset dana, počevši od **30. prosinca 2024. godine do 28. siječnja 2025. godine**. Za vrijeme trajanja javne rasprave studija je bila izložena u prostorijama Upravnog odjela za komunalno stambenu djelatnost, uređenje prostora i zaštitu okoliša, na adresi Četvrt Žarka Dražojevića 1a, 21310 Omiš, svakog radnog dana u vremenu od 08:00 – 11:00 sati te je bila dostupna na mrežnim stranicama Splitsko-dalmatinske županije (www.dalmacija.hr) i Grada Omiša (www.omis.hr)

Javnost i zainteresirana javnost tijekom javne rasprave imala je mogućnost izvršiti uvid u studiju i upisati mišljenja, prijedloge i primjedbe u Knjigu primjedbi, koja se nalazila uz studiju u prostorijama Upravnog odjela za komunalno stambenu djelatnost, uređenje prostora i zaštitu okoliša Grada Omiša, kao i ovom Upravnom tijelu uputiti mišljenja, prijedloge i primjedbe u pisanom obliku putem zemaljske pošte na adresu: Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije, Domovinskog rata 2, 21000 Split ili e-poštom na adresu: tea.gluhak@dalmacija.hr.

Tijekom javne rasprave, dana 10. siječnja 2025. godine (petak) s početkom u 10:00 sati u Ilirskom sjemeništu na Priku (Centar za kulturu Omiš), na adresi Glagoljaška 11, 21310 Omiš organizirano je javno izlaganje na koje je ovo Upravno tijelo pozvalo zastupnika nositelja zahvata kao i predstavnika izrađivača studije. Javna rasprava započela je u 10:00 sati. Tijekom javnog izlaganja sačinjen je Zapisnik (KLASA: 352-01/24-0004/0041, URBROJ: 2181/1-10/06-25-5 od 13. siječnja 2025.) u kojem su navedeni nazočni koji su prisustvovali javnom izlaganju. Nakon završene rasprave, u kojoj su sudjelovali svi prisutni, javno izlaganje zaključeno je u 11:15 sati.

U propisanom roku u Knjigu primjedbi nije upisana niti jedna primjedba zainteresirane javnosti, dok je putem zemaljske i e-pošte ovo Upravno tijelo zaprimilo pet mišljenja / prijedloga / primjedbi od strane zainteresirane javnosti.

- IV. Akti, preslike i drugi dokazi objave javne rasprave, zapisnik o javnom izlaganju kao i Knjiga primjedbi sastavni su dijelovi ovog Izvješća.

PROČELNICA





202500023478

**REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za zaštitu okoliša,
komunalne poslove i infrastrukturu**

KLASA: 352-01/24-0004/0041

URBROJ: 2181/1-10/06-25-5

Omiš, 13. siječnja 2025.

ZAPISNIK

**s javnog izlaganja o Studiji Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu,
za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“**

Javno izlaganje o Studiji Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, za zahvat „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“ održava se dana 10. siječnja 2025. godine (petak) s početkom u 10:00 sati u Ilirskom sjemeništu na Priku (Centar za kulturu Omiš), na adresi Glagoljaška 11, 21310 Omiš.

Nazočan predstavnik Upravnog odjela: 1. Mladen Perišić

Nazočni predstavnici izrađivača Studije: 1. Vesna Marčec – Popović
2. Andrijana Štulić

Nazočan od strane investitora: nitko

Nazočan od strane Grada Omiša: 1. Stipe Žuljević Mikas

Javno izlaganje je započelo u 10 sati.

Dolaskom u prostorije održavanja javnog izlaganja uočeno je kako je u dvorani osim gore navedenih bilo prisutno još pet osoba.

Mladen Perišić je pozdravio nazočne, predstavio se, pojasnio ulogu zamoljenog upravnog tijela u ovom postupku, objasnio postupak i pravila javnog izlaganja, predstavio izrađivača Studije te ga pozvao da prezentira istu.

Vesna Marčec – Popović je u ime izrađivača Studije tvrtke Eko invest iz Zagreb prezentirala istu te je naglasila kako je još u veljači prošle godine Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije donijelo rješenje kako za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš već samo puno blažu varijantu prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu. Ovime je sama Studija ostala uskraćena za ključno traganje za odgovorom na pitanje stvarnoga utjecaja koju će marina imati na ušću Cetine. Izrađivač Studije je u predstavljanju projekta rekao da je prvotni raspored s 200 vezova nakon prve procjene smanjen na 106 čime se ne bi trebao značajnije narušiti okoliš.

Tino Mrčelić iz tvrtke *Sub merus*, inače profesionalni ronilac i ekolog dugo godina angažiran na zaštiti rijeke Cetine među ostalim je naveo obvezu odmicanja sidrenih lanaca od dna koja nije specificirana u Studiji, te važnost drugih morskih vrsta koje uopće nisu obuhvaćene procjenom. Naveo je loše iskustvo nakon zasipanja glavne plaže prije nekoliko godina kad je potpuno nestala populacija školjki lakirki i da svaki zahvat treba puno bolje procijeniti.

Jelena Kurtović iz JU More i krš izjavljuje kako će primjedbe, a ima ih dosta, dostaviti na vrijeme i to pisanim putem.

Antun Fagarazzi, umirovljenik i ekološki aktivist iz Omiša, u svom emotivnom izlaganju doveo je u pitanje odabir lokacije koju je grof Kulmer oformio kao ribnjak te nenadoknadivu štetu koju će pretrpjeti neprocjenjiv prostor kao parkiralište za stotinu automobila i stotinu brodova. Opisao je i proces strujanja rijeke i scenarij u kojem će riječni sediment kontinuirano zatrpatavati marinu dok će kemikalije od pranja, antifouling i otpadne vode s brodova zagaditi sve plaže od kampa Galeb do Duća.

Autorica Studije je s razumijevanjem saslušala komentare, dio sugestija prihvatile, uz ogradu da dobar dio tih pitanja izlazi iz njezine domene i molbu svima da prijedloge i primjedbe službeno upute na email adresu tea.gluhak@dalmacija.hr do 28. siječnja kad završava proces javne rasprave.

Nakon što više nije bilo pitanja od strane prisutnih, današnje izlaganje i rasprava završeno je u 11,15 sati.

Zapisnik sastavio:



dr.sc. Mladen Perišić

SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove
i infrastrukturu

Projekt: Glavna ocjena o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak“

Adresa održavanja: Grad Omiš, Glagoljaška 11

Datum: 10. siječnja 2025. godine

R.br.	Ime i prezime	Institucija	Potpis
1.	ANDREJANA ŠUZIĆ	EKO INVEST d.o.o.	D. Šuzić
2.	VESNA MARČEC POPOVIĆ	EKO INVEST d.o.o.	M. Popović
3.	STIPE ŽVJEŽIĆ - MIKES	GROD omis	J. Mikes
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			

WhatsApp Printscreen - teaglajhak.com Otvoreni radio - player Dnešnja tematika, en Zaračun Splitsko-dalmatinska županija

dalmacija.hr/ustroj/upravni-odjeli/upravni-odjel-za-zastitu-okoliša-komunalne-poslove-i-infrastrukturu?EntryId=28840&document=28840 BB Freecell WoW HRTI KlikFilm Otvoreni SD Upis.hr WhatsApp TEGA KMS DOC-PDF DOC + PDF Merge PDF Unzip ARKOD Geoportal Biogorit Biogorit NN »

Obrasci

- 1 Zaštita okoliša
- 2 Zaštita prirode
- 3 Gospodarenje otpadom - upute i očeviđnici

Dokumenti

- 1 Strategije, planovi i programi
- 2 Uredba PUO-OPUO - Prilog III.
- 3 Glavna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu - nadležnost Upravnog odjela
 - 1 Postupci u tijeku
 - Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak
 - 1. Obavijest (109,17 Kb)
 - 2. Studija o ocjeni prihvatljivosti (13,68 Mb)
 - 2 Arhiva
 - 4 Izvješća
 - 5 Strateška procjena utjecaja strategije, plana i programa - nadležnost Upravnog odjela



WhatsApp Geoportal BGU Obavijest o provođenju javne rasprave u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak/

FreeCell WoW HRT KlikFilm Otvoreni ID Upis.hr WhatsApp TEGA KMS DOC-PDF DOC - PDF Merge PDF Unzip ARKOD Geoportal Bioportal Earth NN Pogledaj

GRAD OMIŠ
CITY OMIŠ

Naslovna O gradu Gradska uprava Komunalni poslovi Društvene djelatnosti Kontakt

Novosti Obavijest o provođenju javne rasprave u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat "Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak"

Obavijest o provođenju javne rasprave u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat "Izgradnja luke nautičkog turizma Marina Omiš – Ribnjak"

23.12.2024.

Dokumenti

Obavijest.pdf

GRAD OMIŠ
Adresa: Trg kralja Tomislava 51
OB: 49299622160
Telefon: 021 755 500 / 021 862 059
Fax: 021 862 022
Radno vrijeme:
7:00 do 15:00 sati
Župan: IZAK HR/2240700183000008

Pisarnica
Radno vrijeme pisarnice
Ponedjeljak – Petak: 07:00 – 14:00
E-pošta pisarnice
grad@omis.hr
Telefon pisarnice
021 755 500

Popis svih kontakata

Pretraživanje

Pretraživanje 15:24 13.12.2025