



P/8226619

**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 351-03/25-09/241

**URBROJ:** 517-04-1-1-26-13

Zagreb, 20. ožujka 2026.

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, 127/19 i 155/23) 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 Školjić d.o.o., Uvala Lovišća 1B, Jezera (OIB: 059182847), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – privezište i aquapark u uvali Lovišća, Općina Tisno, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – privezište i aquapark u uvali Lovišća, Općina Tisno, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Školjić d.o.o., Uvala Lovišća 1B, Jezera, 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 Školjić d.o.o., Uvala Lovišća 1B, Jezera, 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.**

## Obrazloženje

Nositelj zahvata Školjić d.o.o., Uvala Lovišća 1B, Jezera, 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 12. kolovoza 2025. godine putem opunomoćnika KAINA d.o.o. iz Zagreba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš privezišta i aquaparka u uvali Lovišća, Općina Tisno, Šibensko-kninska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u kolovozu 2025. godine izradio, a u studenome 2025. godine dopunio ovlaštenik KAINA 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

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 izgradnju privezišta i postavljanje aquaparka u uvali Lovišća.

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 24. studenoga 2025. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš privezišta i aquaparka u uvali Lovišća, Općina Tisno, Šibensko-kninska županija (KLASA: 351-03/25-09/241, URBROJ: 517-04-1-1-25-5 od 20. studenog 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata nalazi se u uvali Lovišća u naselju Jezera, Općina Tisno, na području Šibensko-kninske županije. Planirani zahvat je izgradnja privezišta i postavljanje aquaparka u uvali Lovišća. Planiranim zahvatom postaviti će se dva gata svaki duljine 135 m koji će biti izvedeni od 9 pontona. Dimenzije pontona iznositi će 2,4 x 15 m. Svi pojedini pontoni koji čine međusobni sustav bit će plutajući i postavljeni u istoj razini. Pontoni će biti vezani na postojeći mol i sidreni s lancima za 140 blokova dimenzija 2 x 2 m koji će zauzimati površinu dna od 560 m<sup>2</sup>. Gatovi će biti valobranskog tipa, s mogućnošću normalnog funkcioniranja pri valovima značajne visine od 1 m. Sustav pontona bit će namijenjen privezu brodova posjetitelja kampu, a kapacitet će iznositi 45 vozova. Nadalje, zahvatom je planiran plivajući plovni objekti aquapark dimenzija 39 x 23 m i kapaciteta 90 do 140 korisnika. Aquapark će biti sidren s 32 armirano betonska bloka dimenzija 1 x 1 m koji će zauzimati površinu dna od 32 m<sup>2</sup>. Ukupna površina zahvata iznositi će oko 25 300 m<sup>2</sup>. Ukupna površina morskog dna koju će zauzimati sidreni blokovi iznosi 592 m<sup>2</sup> odnosno 0,0592 ha. Dubine akvatorija na kojoj se planira postavljanje pontona kreću se od 3,3 do 8,3 m dok je na području aquaparka dubina 3,3 m.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/25-09/241, URBROJ: 517-04-1-1-25-6 od 20. studenog 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu

okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije i Općini Tisno.

Općina Tisno dostavila je Mišljenje (KLASA: 342-03/25-01/21; URBROJ: 2182-5-02-25-2 od 12. prosinca 2025. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš iz područja njihove nadležnosti uz pridržavanje propisa i posebnih uvjeta. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/368; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 17. prosinca 2025. 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: 325-11/25-04/192; URBROJ: 517-05-5-26-4 od 9. siječnja 2026. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/25-01/65; URBROJ: 2182-16/1-26-2 od 27. veljače 2026. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Negativan utjecaj na okoliš tijekom građenja u vidu povećanja razine buke i vibracija te onečišćenja zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila će s obzirom na blizinu stambenih objekata samom području zahvata biti izražen, ali je privremen i lokalni i stoga ocijenjen prihvatljivim. Tijekom korištenja, s obzirom na povećanje prometa plovila, očekuje se manji utjecaj zahvata na kvalitetu zraka. Budući da se radi o vremenski ograničenom utjecaju (uplovljavanje i isplovljavanje plovila), očekuje se manji negativan utjecaj na zrak koji se ne procjenjuje kao značajan. S obzirom na obuhvat i obilježja zahvata, utvrđeno je da planirani zahvat neće imati utjecaja na klimatske promjene te da klimatske promjene neće značajno utjecati na provedbu predmetnog zahvata. Zahvat se nalazi u moru te ne zaposjeda tlo i zauzimanje zemljišta pa se ne očekuje negativan utjecaj tijekom izgradnje i korištenja. Zahvat je smješten uz podzemno vodno tijelo JOGN-13, JADRANSKI OTOCI čije je kemijsko i količinsko te ukupno stanje procijenjeno kao dobro. Zahvat se nalazi unutra obuhvata priobalnog vodnog tijela JMO042, Pašmanski i Zadarski kanal, a ekološko stanje mu je dobro, kemijski nije postignuto dobro stanje te je ukupno u umjerenom stanju. Tijekom izgradnje moguć je privremeni utjecaj na priobalno vodno tijelo u smislu smanjenja prozirnosti zbog podizanja sedimenta uslijed iskopa i izgradnje novih elemenata zahvata. Taj će utjecaj prestati čim završe radovi te se ne očekuju trajne promjene osnovnih fizikalno kemijskih pokazatelja kakvoće niti bioloških elemenata kakvoće kao ni negativni utjecaji na vodna tijela u smislu pogoršanja stanja. Nadalje, mogući su nekontrolirani događaji u obliku nenamjernog ispuštanja ili izlivanja veće količine štetnih kemijskih tvari u priobalno vodno tijelo. Primjenom dobre inženjerske prakse i pravilnom organizacijom gradilišta, vjerojatnost nastanka nekontroliranih događaja ocijenjena je kao vrlo mala ili zanemariva, stoga je rizik prihvatljiv. Tijekom korištenja zahvata do negativnog utjecaja na kakvoću mora može doći uslijed povećanja intenziteta pomorskog prometa i neodgovarajućeg postupanja s otpadom s plovila, naročito u ljetnim mjesecima. U normalnim uvjetima rada privezišta, ne očekuju se negativni utjecaji. Brzine strujanja mora u zatvorenom akvatoriju na lokaciji zahvata su relativno niske, a postavljanjem pontona dodatno će se usporiti cirkulacija mora. Međutim, s obzirom na male postojeće brzine ovo smanjenje neće biti značajno te je procijenjeno da će izmjena mora kroz pojavu plime i oseke biti dovoljna da umanjimo moguć negativan utjecaj na kvalitetu mora. S obzirom na prethodnu procjenu rizika od

poplava, planirani zahvat ne spada u područje koje je pod potencijalnim značajnim rizikom poplavlivanja, budući da se nalazi u priobalnom moru. Prema kartama opasnost od poplava, zahvat se nalazi izvan područja male, srednje i velike vjerojatnosti pojavljivanja poplava, zahvat je planiran u moru te se ne očekuje utjecaj. Sa 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 izvođenja radova doći će do negativnog utjecaja na krajobraz, no on je lokalni i privremen. Postavljanje pontona i aquaparka predstavljat će nove elemente u prostoru. Pontoni će biti uklopljeni u već izgrađen okoliš postojećeg privezišta te neće dodatno narušiti vizualnu kvalitetu prostora. Ovaj je utjecaj trajan, ali je po značaju zanemariv. Postavljanje aquaparka planirano je za vrijeme ljetne turističke sezone, do će se na jesen ukloniti te se može ocijeniti da zahvat neće negativno utjecati na vizuru uvala. Na lokaciji zahvata ne nalaze se elementi kulturno-povijesne baštine. U blizini zahvata nalazi se zaštićeno kulturno dobro Crkva Gospe od Zdravlja (Z-2829) na udaljenosti od oko 600 m jugoistočno od zahvata. Planiranim zahvatom ne zadire se u navedeno kulturno dobro te se negativni utjecaji ne očekuju. S obzirom na blizinu stambenih objekata (oko 550 m od predmetnog zahvata) utjecaji na stanovništvo (stvaranje prašine i ispušnih plinova od građevinske mehanizacije, povećana razina buke uslijed rada građevinske mehanizacije) će, uzimajući u obzir veličinu i karakter predmetnog zahvata, biti lokalnog karaktera i ograničenog trajanja pa se ne procjenjuju kao značajni. Budući da je u blizini zahvata postojeći kamp, a u blizini lokacije postavljanja pontona i postojeće privezište, postavljanje pontona u smislu povećanja broja vezova kao i postavljanje aquaparka doprinijet će boljoj turističkoj ponudi što će imati pozitivan utjecaj na stanovništvo. S obzirom na karakter zahvata očekuje se povećanje razine buke u zoni privezišta i aquaparka u odnosu na postojeće stanje, zbog povećanja broja vezova te posljedično zbog rada motora brodova, kao i od posjetitelja aquaparka. Buka će se javljati povremeno, ali će biti intenzivnija i duljeg trajanja u ljetnim mjesecima. Uslijed korištenja privezišta i aquaparka ne očekuje se prekoračenje dozvoljenih razina komunalne buke. Budući da se radi o lokaliziranom utjecaju u akvatoriju Zone turističke namjene Jezera – Lovišća gdje se nalazi postojeći kamp Lovišća, utjecaj se ne procjenjuje kao značajan. Ne predviđa se izvođenje radova u večernjim i noćnim uvjetima te se sukladno navedenom negativan utjecaj ne očekuje. Zahvatom nije predviđena izvedba vanjske javne rasvjete te neće doći do negativnog utjecaja svjetlosnog onečišćenja. Tijekom radova lokalno će biti pojačan promet transportnih sredstava i građevinske mehanizacije koja će sudjelovati u izgradnji. Moguće je stvaranje manjih poteškoća u odvijanju prometa lokalno, na području izgradnje. Ovaj utjecaj je privremen i kratkotrajan te se ne procjenjuje kao značajan. S obzirom na to da se zahvat u cijelosti izvodi u moru, bit će ograničeno kretanje plovila na ovom dijelu akvatorija. Navedeni utjecaji se smatraju privremenima, manjeg značaja te uobičajenim za ovu vrstu radova, a dodatno će se umanjiti izvođenjem radova izvan turističke sezone. Tijekom korištenja, povećanje prometa koje se očekuje zbog izgradnje dodatnih vezova ocijenjeno je kao manje značajno. Tijekom radova može doći do nekontroliranih događaja uslijed izlivanja opasnih tvari (goriva, maziva, ulja) iz građevinske mehanizacije koja se koristi. Pridržavanjem važećih radnih uputa te zakonskih i podzakonskih propisa o gradnji, navedeni utjecaji smanjuju se na minimum. Tijekom korištenja zahvata nekontrolirani događaj može uzrokovati istjecanje goriva i ulja s plovila kao i zapaljenje plovila. Nositelj zahvata u skladu s propisima mora osigurati opremu za sprečavanje onečišćenja i uklanjanje onečišćene površine dijela mora odnosno obale (mehanička i kemijska sredstva, plutajuće brane) kako bi se spriječilo daljnje onečišćenje mora u slučaju nekontroliranih događaja. U Murterskom kanalu gdje je planiran zahvat, nisu planirani drugi zahvati u moru koji bi mogli imati negativan kumulativni utjecaj s planiranim zahvatom. Zahvati koji se planiraju u blizini su zahvati koji se nalaze na kopnu e predstavljaju zahvate infrastrukture. Planirani zahvat omogućit će sezonski prihvat turističkih brodova, kao i brodova posjetitelja što u konačnici predstavlja pozitivan utjecaj na turizam i

pomorski promet. Uzimajući u obzir tehničke karakteristike predmetnog zahvata i karakteristika lokacije, moguće samostalne utjecaje zahvata te uzimajući u obzir postojeće i planirane zahvate i njihova tehničke karakteristike i moguće utjecaje, smještaj i udaljenost analiziranog zahvata i područja ekološke mreže, ne očekuju se negativni kumulativni utjecaji. Lokacija zahvata smještena je izvan zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti morskih staništa (2023.) na lokaciji zahvata nalaze se stanišni tipovi G.3.9. Infralitoralni pijesci, F.5.1. Antropogena staništa morske obale, G.6.5. Antropogena staništa u supralitoralalu, F.4.1. Stjenovita morska obala pod halofitima, G.3.9.3.4. Asocijacija s vrstom *Cymodocea nodosa* te u manjem dijelu mozaik stanišnih tipova G.3.6.1./G.3.4. Zajednica (Biocenoza) infralitoralnih algi/Infralitoralno kamenje i šljunci. Temeljem podataka iz Elaborata, ukupna površina zahvata iznosit će 25.256 m<sup>2</sup>, pri čemu će zauzeće morskog dna, odnosno morskih stanišnih tipova iznositi 592 m<sup>2</sup>. Mogući utjecaj vezan uz degradaciju i fragmentaciju te posljedični gubitak morskih staništa bit će trajan, no, uzimajući u obzir prisutnost antropogenog utjecaja uslijed turističkih aktivnosti te površinski malog zauzeća u odnosu na ukupnu površinu prisutnih staništa, procjenjuje se kao prihvatljiv. Prilikom izvođenja radova na morskome dnu doći će do zamućenja stupca morske vode te pojačane emisije buke i vibracija, ali će ti utjecaji biti kratkotrajni i lokalizirani. U dijelu zahvata koji obuhvaća privez pontonskog sustava na postojeći mol nalazi se betonska obala, odnosno stanišni tipovi F.5.1. i G.6.5., te stoga neće doći do degradacije ili dodatnog zauzeća prirodnih staništa. Slijedom navedenog, procijenjeno je da zahvat neće imati značajnih 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, 87/25 i 123/25), lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže premda nalazi se uz Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001050 Murter. Budući da se planirani zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže, odnosno da je s kopnenim dijelom povezan samo na dijelu betonske obale koja ne predstavlja ciljni stanišni tip navedenog POVS-a, 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.

Uz poštivanje propisa i primjenu posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja predmetnog zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

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



**DOSTAVITI:**

- Školjić d.o.o., Uvala Lovišća 1B, Jezera (R!, s povratnicom)
- KAINA d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb