



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

KLASA: UP/I 351-03/18-08/123

URBROJ: 517-03-1-2-18-13

Zagreb, 4. prosinca 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Športsko ribolovno društvo Udica, J. B. Tita 3 sa sjedištem u Umagu, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – postavljanje umjetnih podvodnih grebena u priobalju Umaga – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – postavljanje umjetnih podvodnih grebena u priobalju Umaga – nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Športsko ribolovno društvo Udica, J. B. Tita 3, Umag, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Športskog ribolovnog društva Udica, J. B. Tita 3, Umag, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Športsko ribolovno društvo Udica, J. B. Tita 3 sa sjedištem u Umagu, 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 18. svibnja 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka

ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postavljanja umjetnih podvodnih grebena u priobalju Umaga. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) koji je u svibnju 2018. godine izradio ovlaštenik Studio za krajobraznu arhitekturu, prostorno planiranje, okoliš d.o.o. iz Rovinja, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/65; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2 od 4. srpnja 2014. godine). Voditelj izrade Elaborata je Marko Sošić, univ.spec.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 ("Narodne novine", broj 80/13 i 15/18) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira postavljanje devet skupina umjetnih podvodnih grebena u moru na duljini od 10,2 km.

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), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 6. lipnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za postavljanje devet skupina umjetnih podvodnih grebena u moru na duljini od 10,2 km (KLASA: UP/I 351-03/18-08/123; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 29. svibnja 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetni zahvat postavljanja umjetnih podvodnih grebena (brakova) planira se izvesti u priobalnom pojasu koji se proteže paralelno s obalnim rubom od rta Malin do rta Savudrija u dužini od 18 000 m, pri čemu je unutarnja linija pojasa udaljena 1 000 m, a vanjski rub 1 852 m od obale, što čini pojas prosječne širine 852 m i površine 14 400.000 m². Na duljini od 10,2 km priobalnog pojasa predviđeno je potapanje i sustavno razmještanje devet skupina umjetnih grebena odnosno betonskih građevnih struktura grupiranih u manjim skupinama raznih dimenzija i oblika radi proširenja turističke ponude u sportsko-rekreativne svrhe te povećanja potencijala staništa posebno vrijednih betonskih zajednica. Osnovna strukturna jedinica je greben duljine do 49 m koji je formiran od manjih modularnih struktura. Unutar kružnice radijusa 24 m postavljaju se različite formacije grebena, kako bi se dobio grebenski sustav na koje se mogu naseliti različite svojte. Grebeni međusobno moraju biti udaljeni minimalno pola svoje duljine, a grupiraju se u skupinu grebena unutar kružne površine maksimalnog radijusa 300 m. Skupine, odnosno grupe grebena međusobno moraju biti udaljeni minimalno 500 m. Ukupna površina svih skupina grebena iznosi oko 252 ha, dok će sami betonski elementi biti postavljeni na oko 13,2 ha. Srednja dubina predmetnog pojasa nalazi se duž izobate prosječne dubine 20 m, a najniže se spušta do 25 m. Elementi za formiranje umjetnih grebena se planiraju izvesti od armiranog betona kao predgotovljeni u tvornici te vozilima i plovilima dopremiti na predviđenu lokaciju. Polaganje se planira izvršiti korištenjem zračnih dizalica (zračnih balona) za dizanje i manipuliranje elementima. Dizajnirat će se pojedinačni elementi strukture grebena te se*

planira postavljanje pojedinih elemenata i formiranja grebena „in situ“. Predviđena su tri tipa grebena koji će biti ravnomjerno zastupljeni.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/18-08/123; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 29. svibnja 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije i Gradu Umagu.

Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/73; URBROJ: 2163/1-08-02/4-18-02 od 16. srpnja 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/121; URBROJ: 517-07-4-18-4 od 23. studenoga 2018. godine) da je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/154; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 6. srpnja 2018. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Grad Umag je dostavio Mišljenje (KLASA: 35103/18-01/03; URBROJ: 2105/05-09/10-18-2 od 20. lipnja 2018. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš

Prostornim planom uređenja Grada Umaga (Sl. novine, br.03/04, 09/04 - ispr., 06/06, 08/08 – pročišćeni tekst, 05/10, 05/11, 05/12, 21/14, 10/15, 11/15, 19/15, 02/16 - pročišćeni tekst, 12/17, 18/17 - pročišćeni tekst), propisan je neophodan uvjet za postavljanje brakova (grebena) u području grada Umaga, a to je prethodno izrađena „*Studija prostornih mogućnosti postavljanja brakova*“ kojom se moraju sagledati mogućnosti i ograničenja te dokazati opravdanost i prihvatljivost postavljanja brakova (grebena). U skladu s člankom 40. Zakona o vodama (Narodne novine, br. 153/09, 63/11, 130/11, 56/13, 14/14 i 46/18) jedan od ciljeva zaštite voda je sprječavanje daljnjeg pogoršanja, zaštita i poboljšanje stanja vodnih ekosustava. Iz Elaborata nije vidljivo da je propisani uvjet ispunjen, odnosno nije izrađena Studija kojom bi bila dokazana opravdanost i prihvatljivost postavljanja brakova (grebena). U Uredbi o standardu kakvoće voda (Narodne novine, br. 73/13, 151/14, 78/15, 61/16 i 80/18) propisani su kriteriji za ocjenu stanja vodnih tijela površinskih voda, uključivo priobalne vode, te kriterij za ocjenu stanja voda u zaštićenim područjima. Prema tim kriterijima područje priobalja Umaga (priobalno vodno tijelo O412-ZOI – Zapadna Istra istarskog poluotoka) je u dobrom ekološkom i kemijskom stanju, kako je navedeno u Planu upravljanja vodnim područjima 2016. – 2021. godine. Iz dostavljenog Elaborata ne može se utvrditi bi li predmetni zahvat mogao imati značajan utjecaj na ekološko i kemijsko stanje ovog vodnog tijela, a to se posebno odnosi na biološke elemente makroalge u mediolitoralu i gornjem infralitoralu, makrozoobentos i livade cvjetnice *Posedonia oceanica*, kao i na hidromorfološke elemente kakvoće vodnog tijela te pored toga nije procijenjen vijek trajanja umjetnih grebena, ni onečišćujućih tvari koje bi razgradnjom mogle dospjeti u vodni okoliš čime bi se moglo narušiti ekološko stanje te kemijsko stanje vodnog tijela. Područje priobalja Umaga je prema članku 48. Zakona o vodama, područje posebne zaštite voda, kao područje voda pogodnih za život i rast školjkaša, odnosno područje gdje je radi zaštite voda i vodnog okoliša potrebno provesti dodatne mjere zaštite, te je sukladno Odluci o određivanju voda pogodnih za život i rast školjkaša (Narodne novine, br. 78/11) uvršteno na popis pod nazivom Zapadna Istra. Nadalje, posljedice provedbe navedenog zahvata će biti moguća trajna izmjena hidrografskih uvjeta duž priobalnog pojasa dužine 18

000 m i površine oko 2 520.000 m², te moguća trajna promjena sastava prirodnih životnih zajednica, uključujući i biocenoze zamuljenih pijesaka zaštićenih obala, biocenoza naselja vrste *Posidonia oceanica*, biocenoza muljevitih detritusnih dna, biocenoza obalnih detritusnih dna, što nije u skladu s ciljevima vezanim za postizanje i očuvanje dobrog stanja morskog okoliša prema dokumentu Skup značajki dobrog stanja okoliša za morske vode pod suverenitetom Republike Hrvatske i skup ciljeva u zaštiti morskog okoliša i s njima povezanih pokazatelja (srpanj 2014 godine). Slijedom navedenog, nije moguće isključiti značajan negativan utjecaj na stanje površinskog vodnog tijela priobalnih voda O412-ZOI Zapadna obala istarskog poluotoka te na stanje morskog okoliša.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu

Temeljem Zakona o zaštiti prirode, na području zahvata nema zaštićenih područja. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje je područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre na udaljenosti oko 700 m od lokacije zahvata. Relativni gubitak staništa ovim zahvatom u odnosu na ukupnu površinu stanišnog tipa u Hrvatskoj za infralitoralne sitne pijeske s više ili manje mulja iznosi manje od 0,01%, a za cirkalitoralne pijeske iznosi manje od 0,001% ukupne površine. S obzirom na obilježja zahvata i lokaciju te lokalni doseg utjecaja, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je ovaj zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 2. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da nije moguće isključiti značajan negativan utjecaj na okoliš u dijelu koji se odnosi na buduće stanje vodnog tijela i morskog okoliša stoga je 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 se može isključiti mogućnost značajnih negativnih 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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 Rijeci, Barčićeva 3, 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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Športsko ribolovno društvo Udica, J. B. Tita 3, Umag (**R!, s povratnicom**)
2. Studio za krajobraznu arhitekturu, prostorno planiranje, okoliš d.o.o., Centener 40, Rovinj

