



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor procjenu utjecaja na okoliš
i industrijsko onečišćenje
KLASA: UP/I 351-03/17-08/106
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-7
Zagreb, 26. lipnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) 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 CROMARIS d.d., Gaženička cesta 4b, Zadar, putem opunomoćenika ZELENA INFRASTRUKTURA d.o.o. iz Zagreba, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – prenamjena uzgojnih polja 1 i 2 na uzgajalištu tuna kod otoka Lavdara Vela u zajedničko polje za uzgoj bijele ribe ciljnog kapaciteta do 700 t/god – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih u ranije provedenom postupku procjene utjecaja na okoliš Rješenjem od 30. lipnja 2008. godine (KLASA: UP/I 351-03/07-02/140, URBROJ: 531-08-1-1-08-08-8) Rješenjem o izmjeni Rješenja od 12. listopada 2009. godine (KLASA: UP/I 351-03/07-02/140, URBROJ: 531-14-1-08-09-11).**
- II. Za namjeravani zahvat – prenamjena uzgojnih polja 1 i 2 na uzgajalištu tuna kod otoka Lavdara Vela u zajedničko polje za uzgoj bijele ribe ciljnog kapaciteta do 700 t/god – nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, CROMARIS d.d., Gaženička cesta 4b, Zadar, 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, CROMARIS d.d., Gaženička cesta 4b, Zadar, 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 energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata CROMARIS d.d., Gaženička cesta 4b, Zadar, putem opunomoćenika ZELENA INFRASTRUKTURA d.o.o., Fallerovo šetalište 22, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 28. ožujka 2017. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prenamjene uzgojnih polja 1 i 2 na uzgajalištu tuna kod otoka Lavdara Vela u zajedničko polje za uzgoj bijele ribe, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku 2017. godine izradio ovlaštenik ZELENA INFRASTRUKTURA d.o.o., Fallerovo šetalište 22, Zagreb, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/16-08/06, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 26. veljače 2016. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Fanica Kljaković Gašpić, mag. 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira prenamjenu uzgojnih polja 1 i 2 na uzgajalištu tuna kod otoka Lavdara Vela u zajedničko polje za uzgoj bijele ribe. Za uzgajalište atlantske tune kod otoka Lavdara Vela u Srednjem kanalu, nositelja zahvata Zadarske županije, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš i izdano je 30. lipnja 2008. godine Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I 351-03/07-02/140, URBROJ: 531-08-1-1-08-08-8) te 12. listopada 2009. godine Rješenje o izmjeni Rješenja (KLASA: UP/I 351-03/07-02/140, URBROJ: 531-14-1-08-09-11). Temeljem izdanih rješenja je 27. listopada 2010. godine izdana Lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/08-01/158, URBROJ: 2198/1-11/9-10-17) i Ugovor o prijenosu koncesije na pomorskom dobru s Kali tuna d.o.o., Put Vele Luke, Kali na CROMARIS d.d., Gaženička cesta 4b, Zadar (KLASA: UP/I 342-01/11-02/61, URBROJ: 2198/1-01-16-64 od 24. studenoga 2017. godine).

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 28. travnja 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prenamjene uzgojnih polja 1 i 2 na uzgajalištu tuna kod otoka Lavdara Vela u zajedničko polje za uzgoj bijele ribe, Zadarska županija (KLASA: UP/I 351-03/15-08/277, URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 26. travnja 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš i Rješenjem o izmjeni Rješenja koja su izdana Zadarskoj županiji obuhvaćeno je šest uzgojnih polja za uzgoj atlantske tune. Planira se prenamjena polja 1 i 2 u polja za uzgoj bijele ribe, pri čemu bi kapacitet uzgoja ostao nepromijenjen. Zbog tehnologije hranjenja ribe ta dva polja bi se povezala kanalom širine 60 m kroz koji bi bile razvučene cijevi za hranjenje ribe. Unutar polja 2 bi se postavila i teglenica za hranjenje ribe. Polje 1 i 2 bi se zbog tehnologije uzgoja (hranjenja) spojilo u jedno jedinstveno polje koje bi bilo površine 191 217 m². Unutar jedinstvenog polja

predviđene su dvije flote s kavezima za uzgoj ribe (svaka flota s deset kaveza) promjera 38 m. Za svaku flotu predviđen je kapacitet do 500 t (ukupno do 1 000 t/god), čime bi ukupni kapacitet uzgajališta kod otoka Lavdare ostao isti (3 000 t/god) kako je i predviđeno važećom Lokacijskom dozvolom.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/106, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-3 od 26. travnja 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravi ribarstva Ministarstva poljoprivrede i 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: 351-04/17-01/32; URBROJ: 2198/1-07/2-17-2 od 8. svibnja 2017. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativni utjecaj na okoliš te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava ribarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 324-03/17-01/100; URBROJ: 525-13/0336-17-2 od 22. svibnja 2017. godine) da se vezano uz područje njihove nadležnosti ne očekuje negativan utjecaj zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/290, URBROJ: 517-06-1-2-2-17-2 od 9. svibnja 2017. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na opis poveznog kanala, vijek trajanja kaveza te klimatske promjene te se po doradi Elaborata Uprava ponovno očitovala 19. lipnja 2017. godine da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva navela je u mišljenju (KLASA: 612-07/17-59/194; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 6. lipnja 2017. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Za uzgajalište atlantske tune, otok Lavdara Vela u Srednjem kanalu, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš i izdano je Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš i Rješenje o izmjeni rješenja kojima su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Budući da prenamjenom polja 1 i 2 u jedinstveno polje za uzgoj bijele ribe kapacitet uzgoja ostaje nepromijenjen, mogući utjecaji na prirodu i okoliš tijekom korištenja zahvata su isti kao oni prepoznati u postupku procjene utjecaja na okoliš te su za predmetni zahvat primjenjive mjere zaštite okoliša te program praćenja stanja okoliša propisani rješenjima. Utjecaj uzgajališta na morski okoliš, ponajviše na morsko dno potječe od organskog opterećenja koje nastaje unosom metabolita riba (feces, urin, izlučevine škrge) te u znatno manjoj mjeri od nepojedene hrane za vrijeme uzgojnog ciklusa. Dio utjecaja se odnosi i na mikrobiološku razgradnju organske tvari koja u čestičnom obliku tone kroz vodeni stupac i taloži se na morsko dno. Disperzija organskih čestica smanjit će se pravilnim intervalima hranjenja te uporabom modernih sistema hranjenja, uz kontrolu gustoće nasada (kaveza). Tijekom uzgoja riba nastaje ambalažni, komunalni i opasni otpad. Otpad će se sukladno propisima razvrstavati i predavati na zbrinjavanje ovlaštenim osobama. Planirani zahvat ne nalazi se na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. U skladu s Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove HR3000419 J. Molat-Dugi-Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat. Ciljna vrsta tog staništa je dobri

dupin (*Tursiops truncatus*), a tipovi staništa su 8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje i 1170 Grebeni. Najbliža morska špilja udaljena je od uzgajališta više od 5 km te se ne očekuje negativan utjecaj na ovaj stanišni tip. Tipovi biocenoza koji pripadaju kategoriji grebena nisu prisutni u području zahvata već su zabilježeni samo u plićim dijelovima na sjeverozapadnom dijelu uzgajališta (udaljeno oko 500 m od zahvata) te uz obalu u širem području zahvata, stoga se ne očekuje negativan utjecaj ni na ovo ciljno stanište. Prisutnost vrste dobri dupin je uobičajena za ovo područje, a rezidentna populacija dupina često će obilaziti ovo područje u potrazi za hranom. Novim uzgajalištem neće se unijeti značajnije promjene u prostoru s obzirom na postojeća uzgajališta u blizini. S obzirom na to da se zahvatom ne mijenja ukupni kapacitet uzgajališta, te da će utjecaj uzgajališta biti lokalno ograničen na područje neposredno ispod i oko kaveza, moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljne vrste i stanišne tipove područja HR3000419 J. Molat-Dugi-Kornat-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat. Slijedom navedenog za planirani zahvat moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Nadalje, sagledan je mogući kumulativni utjecaj planiranog uzgajališta i najbližih postojećih i planiranih uzgajališta: uzgajalište na lokaciji Uvala Duboka, Dugi otok, od predmetnog uzgajališta Lavdara Vela udaljena oko 5 km, uzgajalište na lokaciji Pašman – uvala Kablin oko 5,5 km, uzgajalište na lokaciji rt Japlenički, otok Ugljan oko 7,5 km, uzgajalište na lokaciji otoko Fulija oko 10 km, uzgajalište na lokaciji Balabra oko 4 km te uzgajalište na lokaciji Žman oko 8 km. U širem području zahvata (Srednji kanal i obližnji otoci) se provodi Program praćenja u stupcu vode i sedimentu prema sektorskim programima praćenja stanja okoliša i onečišćenja obalnog i morskog područja Zadarske županije u kojem se provodi praćenje pritiska različitih sektora na morski okoliš. Uzimajući u obzir udaljenosti i rezultate ispitivanja pokazatelja unutar Programa praćenja, kao i općenita saznanja vezana za utjecaj uzgajališta bijele ribe (ograničeni utjecaj ispod te u neposrednoj blizini uzgajališta), kumulativni utjecaj na okoliš neće biti značajan.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) 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 okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki I. 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 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 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.

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

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA
Tanja Šinko, dipl. ing. biol.



DOSTAVITI:

1. CROMARIS d.d., Gaženička cesta 4b, Zadar, **(R, s povratnicom)**

NA ZNANJE:

1. Zelena infrastruktura d.o.o., Fallerovo šetalište 22, Zagreb