



**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

**KLASA:** UP/I-351-03/18-08/04

**URBROJ:** 517-03-1-2-18-3

Zagreb, 26. rujna 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18) te odredbe članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), daje

**I N F O R M A C I J U**

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš  
povećanja kapaciteta uzgajališta tune na lokaciji pod Mrdinom s jugozapadne strane  
otoka Ugljana, Općina Kali, Zadarska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.

**Pravni temelj za vođenje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš** su odredbe članaka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša, koje se odnose na procjenu utjecaja zahvata na okoliš i odredbe članaka 4. do 21. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, a vezano uz točku 45. *Morska uzgajališta ribe izvan ZOP-a, a do udaljenosti od 1 Nm godišnje proizvodnje veće od 700 t* Priloga I. Uredbe, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. Temeljem članka 25. stavka 1. Uredbe, za zahvate iz Priloga II. navedene Uredbe nositelj zahvata može podnijeti nadležnom tijelu zahtjev za provedbu ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata za okoliš, no nositelj zahvata KALI TUNA d.o.o. iz Kalija je temeljem odredbe istog članka odmah pristupio postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš i izradio studiju o utjecaju na okoliš za zahvat povećanja godišnjeg kapaciteta uzgajališta tune sa sadašnjih 1 470 t na planiranih 2 150 t. Za postojeće uzgajalište maksimalnog kapaciteta uzgoja tune 1 500 t/god. proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva 6. svibnja 2004. godine izdalo Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-02/03-06/0061; URBROJ:

531-05/4-VM-04-9) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša.

#### **Nositelj zahvata**

KALI TUNA d.o.o., Put Vele luke 70, Kali.

#### **Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na administrativno-teritorijalnom području Općine Kali u Zadarskoj županiji. Uzgajalište tune na lokaciji pod Mrđinom nalazi se na jugozapadnoj strani otoka Ugljana, na udaljenosti 300 m od obale te je prisutno na navedenoj lokaciji od 2006. godine. Područje predmetnog uzgajališta tune podijeljeno je na dva koncesijska polja (polja A i polje B). Unutar polja A nalaze se četiri kaveza promjera 50 m, godišnjeg kapaciteta uzgoja 230 t tune, a unutar polja B nalazi se 14 kaveza promjera 50 m, godišnjeg kapaciteta uzgoja tune do 1 240 t. U planu je proširenje postojećeg uzgajališta tune dodavanjem četiri nova kaveza promjera 50 m, koji će biti smješteni između polja A i B.

#### **Sažeti opis zahvata**

Provedbom planiranog zahvata predviđa se spajanje polja A i B na lokaciji pod Mrđinom na otoku Ugljanu, kojim se povećava ukupna korisna površina za uzgoj tune od njenog nasada do trenutka izlova za prodaju. Analizirane su dvije varijante provedbe planiranog zahvata i uzgoja tune te utjecaj navedenih varijanti na sastavnice okoliša. Prva varijanta se temelji na maksimalnom godišnjem izlovu tune od 2 270 t, a druga varijanta se temelji na maksimalnom prirastu tune na lokaciji. Tehnološki proces uzgoja tune se temelji na principu intenzivnog uzgoja, a sastoji se od faze ulova i nasadišvanja ribe, njene hranidbe i izlova konzumne ribe. U okviru uzgajališta bit će postavljeno 10 platformi promjera 50 m koje će biti izrađene od plastičnih cijevi, mrežni kavezi koji će biti izrađeni od mrežnog tega očice promjera 40 – 80 mm i poliamidnog konca promjera 0,5 mm te ugrađena sidrena armatura koja će se sastojati od sidara, sidrine i sidrene mreže. Sastavni dio planiranog zahvata su i brodovi, koji služe za opsluživanje uzgajališta te prateći objekti i oprema (hladna skladišta za prijem svježe ribe, postrojenja za hlađenje ili smrzavanje, hladna skladišta za skladištenje smrznute ribe, hladna skladišta za skladištenje nusproizvoda životinjskog porijekla, mjesto za odmrzavanje smrznute ribe za hranidbu tuna te objekti za skladištenje potrebne ribarske opreme).

#### **Sažetak postupka**

Ministarstvo odlukom imenuje savjetodavno stručno povjerenstvo iz redova stručnjaka, predstavnika tijela određenih posebnim propisom, predstavnika jedinica lokalne i regionalne samouprave, te predstavnika ministarstava. Povjerenstvo radi na sjednicama, daje prijedlog za upućivanje studije na javnu raspravu i na kraju donosi mišljenje o prihvatljivosti zahvata. Ministarstvo razmatra prijedlog povjerenstva i donosi odluku o upućivanju studije na javnu raspravu te isto tako razmatra mišljenje povjerenstva i donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš.

#### **Nadležna tijela i stručnjaci – sudionici u postupku:**

- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja, Uprava za dozvole državnog značaja
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava ribarstva
- Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove
- Općina Kali

### **Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju**

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ne provodi se jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

### **Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku**

U ovom postupku javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš povećanja kapaciteta uzgajališta tune na lokaciji pod Mrđinom s jugozapadne strane otoka Ugljana, koju je izradio ovlaštenik Zelena Infrastruktura d.o.o. iz Zagreba u srpnju 2018. godine. Za vrijeme javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju i javno izlaganje o zahvatu. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja, načinu sudjelovanja javnosti, kao i o nacrtu rješenja i o rješenju donesenom povodom predmetnog zahvata bit će objavljena na internetskim stranicama Ministarstva (<http://puo.mzoip.hr/hr/puo/puo-postupci-2018.html>).



