



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

**KLASA:** UP/I-351-03/22-09/403

**URBROJ:** 517-05-1-1-23-23

Zagreb, 19. listopada 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, 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 i 127/19) 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 TAJER d.o.o., Grabi 42, Poličnik, OIB 85294006303, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – pogona za preradu ribe, Općina Poličnik, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata - pogona za preradu ribe, Općina Poličnik, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata TAJER d.o.o., Grabi 42, Poličnik, 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 TAJER d.o.o., Grabi 42, Poličnik, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

## O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata TAJER d.o.o., Grabi 42, Poličnik, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 4. listopada 2022. godine podnio je putem opunomoćenika Zelena infrastruktura d.o.o., Fallerovo šetaliste 22, Zagreb, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za preradu ribe, Općina Poličnik, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio u listopadu 2022. godine te dopunio u listopadu 2022. i lipnju 2023. godine ovlaštenik Zelena infrastruktura 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-351-02/16-08/06; URBROJ: 517-05-1-2-22-20 od 29. ožujka 2022. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Fanica Vresnik, 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. Naime, za zahvate navedene u točki 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata...*, 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. Ministarstvo je za izmjenu zahvata pogona za preradu proizvoda ribarstva na k.č. 4560 k.o. Poličnik u poslovnoj zoni Grabi, Općina Poličnik, Zadarska županija provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, te dana 11. veljače 2020. godine donijelo Rješenje (KLASA: 351-03/19-09/222; URBROJ: 517-03-1-2-20-12) da za planirani zahvat nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Predmetnim rješenjem nisu propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dogradnju postrojenja za preradu ribe.

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 6. prosinca 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za preradu ribe, Općina Poličnik, Zadarska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/403; URBROJ: 517-05-1-1-22-3 od 23. studenoga 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:  
*Lokacija zahvata se nalazi na k.č. 481/36, odnosno k.č. 4560 prema novim izmjerama k.o. Poličnik na području Općine Poličnik u Zadarskoj županiji. Zahvatom se planira dogradnja centra za procesuiranje ribe u poslovnoj zoni Grabi, koja obuhvaća dogradnju postojećeg objekta za prijem, zamrzavanje, pakiranje i skladištenje ribe kao i uređenje prostora oko građevine. Površina planirane dogradnje iznosi 1687,23 m<sup>2</sup>. Izgradit će se prostor za prihvat svježeg proizvoda, koji će izravno biti povezan s već postojećim prostorom kroz postojeći otvor, koji će se proširiti te će se otvoriti novi prolaz prema komori za svježu ribu, koja će postati dio postojećeg ledomata. Kapacitet proizvodnje i pakiranja ribljih proizvoda nakon planirane*

*nadogradnje iznosit će 75 t/dan umjesto dosadašnjih 20,8 t/dan. Planira se izgraditi hladnjača koja će biti povezana kako s prostorom namijenjenim za zamrzavanje i pakiranje proizvoda, tako i s prostorom za dostavu. Predviđena je izgradnja dva uređa i strojarne. Oko zgrade izgradit će se interna jednosmjerna cesta s proširenjem manevarskog prostora za šlepere sa zapadne strane. Uz cestu predviđeno je 36 parkirališnih mjesta dimenzija 2,5x5,0 m. Predviđeno je i uređenje 768 m<sup>2</sup> zelenih površina.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/403; URBROJ: 517-05-1-1-22-4 od 23. studenoga 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije i Općini Poličnik.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/22-01/157; URBROJ: 2198-07-03/1-22-2 od 5. prosinca 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš, odnosno da nije potrebno provesti ocjenu utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/486; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 8. prosinca 2022. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu vezanom uz ekološku mrežu i izvor podataka. Nakon dostave doradenog Elaborata Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/486; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 30. ožujka 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Poličnik dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/7; URBROJ: 2198-6-5-1-22-2 od 7. prosinca 2022. godine) da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/314; URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 22. prosinca 2022. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu vezanom uz onečišćenje zraka i svjetlosno onečišćenje, te u skladu s Tehničkim smjernicama za pripremu infrastrukture za klimatske promjene u razdoblju 2021.-2027. Nakon dostave doradenog Elaborata Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/314; URBROJ: 517-04-2-1-23-4 od 16. svibnja 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/370; URBROJ: 517-05-2-2-22-2 od 28. prosinca 2022.) da je Elaborat potrebno dopuniti podacima vezano uz otpad koji nastaje u procesu proizvodnje, ispravljanje ključnih brojeva i navoda o postupanju s otpadom. Nakon dostave doradenog Elaborata Sektor za održivo gospodarenje otpadom dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/370; URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 17. travnja 2023.) da je u Elaboratu potrebno ispraviti navode kojima se nejestivi dijelovi ribe i mulj koji nastaje u tehnološkom procesu pročišćavanja otpadnih voda označuju kao otpad, te navode koji se odnose na gospodarenje kartonskom ambalažom. Nakon dostave doradenog Elaborata u lipnju 2023. godine Sektor za održivo gospodarenje otpadom dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/370; URBROJ: 517-05-2-2-23-4 od 17. travnja 2023.) da je Elaborat dopunjen sukladno prethodnom Mišljenju te da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/534; URBROJ: 517-09-2-1-22-4 od 2. siječnja 2023. godine) da su predmetnim Elaboratom za navedeni zahvat u prostoru obrađena sva pitanja upravljanja vodama te s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš uz

napomenu da je u Elaboratu potrebno ispraviti podatak o zoni sanitarne zaštite u kojoj se planirani zahvat nalazi.

Na planirani zahvat obrađen 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 niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje planiranog zahvata negativni utjecaji na kvalitetu zraka mogući su zbog rada mehanizacije, ali radi se o privremenom utjecaju koji prestaje po završetku izvođenja radova pa se može smatrati zanemarivim. Budući da tijekom rada centra za procesuiranje ribe nema emisija onečišćujućih tvari u zrak, ne očekuje se utjecaj na zrak tijekom korištenja zahvata. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Tijekom izgradnje planiranog zahvata ne očekuje se pojačana emisija svjetlosnog onečišćenja budući da će se svi radovi na proširenju pogona odvijati u dnevnom razdoblju. Negativni utjecaji tijekom korištenja se ne očekuju budući da se radi o dogradnji postojećeg objekta u sklopu kojeg je već osigurano potrebno osvjetljenje. Tijekom rada pogona za preradu ribe nastajat će različite vrste neopasnog i opasnog otpada, a tijekom tehnoloških procesa soljenja i mariniranja ribe, odnosno pripreme ribe za soljenje i mariniranje, također će nastajati veće količine nusprodukta (konfiskat – nejestivi dijelovi ribe), koji će se odvajati u posebne spremnike i zbrinjavati putem ovlaštene osobe. Što se tiče tehnologije pročišćavanja otpadnih voda, u uređaju za flotaciju nastaje plivajući mulj, koji se izdvaja pomoću zgrtača u podzemni betonski spremnik, a praznit i zbrinjavat će se sukladno zakonskim propisima. Otpad nastao tijekom izgradnje i korištenja odvojeno će se sakupljati i predati ovlaštenim osobama. Slijedom navedenog, ne očekuje se utjecaj od opterećenja otpadom. Tijekom pripreme i izgradnje planiranog zahvata moguće je povećanje razine buke kao posljedice rada mehanizacije i vozila za transport materijala, ali s obzirom na to da će navedeni izvor buke biti kratkoročan i lokalnog karaktera ocijenjeno je da neće imati značajan utjecaj. Buka u unutrašnjosti dograđenog dijela građevine se javlja prilikom rada uređaja za hlađenje te odvijanja ostalih radnih procesa i aktivnosti u objektu, međutim ne očekuju se vrijednosti buke koje bi imale značajan utjecaj na zdravlje radnika. Buka u vanjskom prostoru oko građevine javlja se prilikom kretanja vozila zaposlenika te transportnih vozila za dopremu sirovine i otpremu gotovih proizvoda, no s obzirom da je pogon smješten u gospodarskoj zoni izvan naseljenog područja, navedeni utjecaj se ne smatra značajnim. Tijekom izgradnje doći će do gubitka funkcije tla zbog planirane dogradnje pogona. Međutim, utjecaj nije ocijenjen kao značajan jer se radi o relativno maloj površini u neposrednoj blizini postojećeg objekta. Također, do negativnog utjecaja na tlo i vodna tijela tijekom izgradnje planiranog zahvata može doći prilikom nekontroliranog događaja uslijed izlivanja goriva ili ulja tijekom svakodnevnih aktivnosti, ali uzimajući u obzir činjenicu da se isti mogu umanjiti pravilnom organizacijom gradilišta i primjenom dobre građevinske prakse isti nisu ocijenjeni kao značajni. Redovitim održavanjem i kontrolom proizvodnog sustava/procesa, naročito svih dijelova sustava odvodnje otpadnih voda, sukladno zakonskim propisima, tijekom korištenja zahvata ne očekuje se značajni negativni utjecaj na tlo i vodna tijela. Prema podacima ARKOD sustava, na lokaciji planiranog zahvata nema evidentiranih poljoprivrednih površina. Stoga se tijekom izgradnje i korištenja predmetnog zahvata ne očekuju negativni utjecaji na poljoprivredu i poljoprivredno zemljište. Područje planiranog zahvata se nalazi na području vodnog tijela podzemne vode JKG\_N\_09 – Bokanjac – Poličnik čije su kemijsko, količinsko i ukupno stanje ocijenjeni kao loše. U blizini zahvata smještena su vodna tijela površinskih voda JKRN0052\_001 / Miljašić jaruga i JKRN0092\_001 / Baštica. Lokacija zahvata se nalazi izvan područja potencijalno značajanih rizika od poplava. Dograđeni i rekonstruirani dio centra za procesuiranje ribe bit će spojen na postojeći sustav

odvodnje sanitarnih, oborinskih i tehnoloških otpadnih voda te se tijekom korištenja dograđenog i rekonstruiranog dijela poslovne građevine ne očekuju negativni utjecaji na kvalitetu vodnih tijela. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području šuma i šumskog zemljišta stoga se tijekom izgradnje i korištenja predmetnog zahvata ne očekuju negativni utjecaji na iste. Tijekom izgradnje zahvata moguće je da će radovi uznemiriti divljač u okolnom području te će ona potražiti mirnija i sigurnija mjesta. S obzirom na to da je navedeni utjecaj privremen, moguće je očekivati da će se divljač nakon završetka radova vratiti u okolno područje. Tijekom korištenja zahvat nema nikakav utjecaj na divljač i lovstvo. U neposrednoj blizini lokacije zahvata ne nalaze se kulturna dobra, stoga se ne očekuje negativan utjecaj na kulturnu baštinu tijekom izgradnje i korištenja. Planirana dogradnja predstavlja smještaj neznatnog višeg volumena zgrade uz sjeverozapadni zid postojećeg volumena, proširenje kolnih i pješačkih pristupa oko zgrade i uređenje zelenog pojasa uz SZ, SI i JI rub parcele. Obzirom da predmetni zahvat karakteriziraju identična (antropogena) obilježja kao okolno područje gospodarske zone u koju se on smješta, navedeno neće uzrokovati značajnu promjenu ili degradaciju krajobraznih obilježja. Tijekom izgradnje zahvata može se očekivati kratkotrajni lokalni utjecaj na stanovništvo u vidu povećane razine buke, emisije prašine te onečišćujućih tvari u zrak, te povećane frekvencije prometa vozila uslijed rada građevinskih vozila i strojeva, međutim utjecaj je privremenog karaktera i ograničen je na lokaciju zahvata. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaji na stanovništvo. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalaze se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Na Prilogu II Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21) nalazi se stanišni tip C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Izvedbom zahvata doći će do gubitka stanišnog tipa C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone od oko 0,16 ha. Mogući utjecaj vezan za gubitak dijela staništa koji predstavlja stanišni tip C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone bit će trajan, međutim navedeno stanište je u velikoj mjeri zastupljeno na širem području zahvata te s obzirom da se zahvat nalazi unutar poslovne zone uz već postojeći objekt, procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Tijekom izvođenja radova očekuje se povećana emisije buke, prašine i vibracija međutim navedeni utjecaji su privremeni i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/2019) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže — Područje očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 Ravni kotari. POP HR1000024 Ravni kotari je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste POP-a HR1000024 Ravni kotari su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), zlatovrana (*Coracias garrulus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*) i velika ševa (*Melanocorypha calandra*). Vezano za ciljne vrste POP-a HR1000024 Ravni kotari ptice navedenog područja ekološke mreže vezane se svojom ekologijom za otvorene kamenjarske travnjake, otvorene suhe travnjake, stjenovita područja, garige, mozaična staništa s

ekstenzivnom poljoprivredom, kamenjarske travnjake ispresijecane šumama, šumarcima ili makijom ili garigom, hrastove šume, mozaična staništa s ekstenzivno korištenim travnjacima i oranicama s plodoredom te drvoredima i pojedinačnim stablima topola, oranice i otvorene niske listopadne šume/šumarke. S obzirom na prisutni stanišni tip na području zahvata moguć je utjecaj na ciljne vrste ptica koje koriste travnjake. Prema bazi podataka Ministarstva unutar POP-a HR1000024 Ravni kotari dostupno je oko 3744,15 ha prirodnih travnjaka. Predmetnim zahvatom doći će do gubitka oko 0,16 ha pogodnih staništa odnosno oko 0,004 % što s obzirom na ukupnu navedenu površinu pogodnih staništa unutar POP-a HRI 000024 Ravni kotari ne predstavlja značajan negativan utjecaj za ciljne vrste ptica. S obzirom na to da postoji široka zastupljenost pogodnih prirodnih staništa unutar POP-a HR 1000024 Ravni kotari te kako se radi o malom gubitku od 0,16 ha pogodnih staništa i da se zahvat nalazi u industrijskoj zoni uz već postojeći pogon, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže. Sukladno svemu navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja 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, te 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 produljenja 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:**

Protiv ovog rješenja može se 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:

1. **TAJER d.o.o., Grabi 42, Poličnik (R s povratnicom!)**