



REPUBLIKA HRVATSKA  
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA  
OPĆINA MARINA  
OPĆINSKI NAČELNIK

KLASA: 350-02/15-20/12

UR.BROJ: 2184/02-03/01-17-616

Marina, 09.10.2017. godine

## IZVIJEŠĆE

### o provedenom postupku Strateške procjene utjecaja na okoliš II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Marina (u daljnjem tekstu ID PPU)

#### 1. PRIKAZ NAČINA NA KOJI SU PITANJA ZAŠTITE OKOLIŠA I EKOLOŠKE MREŽE INTEGRIRNA U II. ID PPU OPĆINE MARINA

Procjenom mogućih utjecaja na okoliš, aktivnosti predviđenih II. ID PPU ustanovljeno je sljedeće:

- **Flora, fauna i zaštićena područja;** Provedbom dijela planiranih aktivnosti može se očekivati dugotrajan utjecaj na floru i staništa, ali manjeg značaja. Provedbom dijela aktivnosti neće biti utjecaja jer se radi o područjima koja su već duže vrijeme pod antropogenim utjecajem. Provedbom nekih aktivnosti prilikom izvođenja građevinskih radova može se očekivati privremeni utjecaj na lokalnu kopnenu faunu. Također, prilikom izvođenja radova u moru očekuju se utjecaji ograničenog vremenskog trajanja na zoobentos. Zaštitom osobito vrijednog predjela - prirodnog krajobraza (Rt Artatur) očekuje se značajno pozitivan utjecaj na zaštićena područja.
- **Tlo;** Aktivnosti koje bi mogle imati manji negativan utjecaj na tlo su trasa dalekovoda, turistička zona Lisičine i zona Ošljak. Planirane lokacije su na područjima zemljišta ostala poljoprivredna tla, šume i šumsko zemljište (PŠ) i području zaštitna šuma (Š2). Budući da se ne zauzimaju površine vrijednog i obradivog tla utjecaj nije značajan.
- **Vode/more;** Cijeli kopneni dio Općine nalazi se na području podzemnog vodnog tijela JKGI\_11 – CETINA (ukupna ocjena stanja: dobro) a obalni i morski dio na području vodnog tijela priobalne vode O423-MOP, O423-KOR, O313-KA SP, O423-BSK (ukupna ocjena stanja: dobro, dobro, umjereno i dobro).  
Provedbom većine planiranih aktivnosti utjecaja neće biti, dok se provedbom aktivnosti (turističke zone) uslijed povećanja broja korisnika može očekivati negativan utjecaj na kvalitetu vode koji će biti umanjeno adekvatnim rješenjima odvodnje. Također negativan utjecaj manjeg značaja na kvalitetu mora može se očekivati izgradnjom LN u Vinišću jer se očekuje povećanje broja plovila.

- **Zrak;** Mogu se očekivati utjecaj na kvalitetu zraka od manjih izvora onečišćenja (uređaji za pročišćavanje otpadnih voda, povećanje prometa) no uz pridržavanje mjera zaštite do negativnih utjecaja na kvalitetu zraka neće doći.
- **Stanovništvo i zdravlje ljudi;** Provedbom većine planiranih aktivnosti može se očekivati pozitivan utjecaj na stanovništvo i zdravlje ljudi, poboljšanjem komunalne infrastrukture i kvalitete života te društveno-ekonomskog statusa stanovništva.
- **Krajobraz;** Provedbom većine planiranih aktivnosti može se očekivati umjereno negativan, ali prihvatljiv utjecaj na krajobraz područja Općine Marina. Projektiranje i izvedbu planiranih građevina potrebno je provoditi na način da se što bolje uklopi u vizure postojećeg krajobraza. Provedba aktivnosti zaštite područja Rta Artatur kao značajnog krajobraza imati će pozitivan na očuvanje i zaštitu krajobraznih vrijednosti Općine.
- **Kulturno-povijesna baština;** Provedbom planiranih aktivnosti ne očekuju se utjecaji na elemente kulturno-povijesne baštine ukoliko se prilikom građevinskih radova bude pridržavalo mjera zaštite te ukoliko se nađe na arheološka nalazišta potrebno je obavijestiti nadležne službe.
- **Otpad;** Realizacijom dijela planiranih aktivnosti doći će do stvaranja novih količina otpada, no ovaj utjecaj se ne smatra značajnim uz uvjet da se nastali otpad prikuplja, razvrstava i zbrinjava sukladno zakonskim propisima.
- **Infrastruktura;** Većina planiranih aktivnosti će doprinijeti poboljšanju infrastrukture na području Općine.

Područje Općine Marina nalazi se dijelom u ekološkoj mreži i to na području očuvanja značajnom za ptice HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora te na područjima značajnim za vrste i stanišne tipove HR2001363 Zaleđe Trogira, HR3000331 Jama Bač II, HR3000103 Merara, HR3000105 Hrid Muljica more, HR3000102 Kosmač M. i V., HR3000104 Muljica V. More, HR3000101 Arkandel, HR3000106 Murvica i HR3000108 Fumija I – podmorje. Provedenom analizom mogućih utjecaja ustanovljeno je da se većina planiranih aktivnosti nalazi izvan područja ekološke mreže i neće imati utjecaja na obližnja područja EM.

Provedbom aktivnosti izmjene trase dalekovoda 400kV može se očekivati utjecaj manjeg značaja na ptice, koje gnijezde i obitavaju na tlu, obzirom na veličinu područja, koje predstavlja potencijalno stanište za gnijezdeće populacije. Od ciljnih vrsta, dvije vrste preletnica i velike grabljivice, mogu direktno biti ugrožene izgradnjom elektroenergetske infrastrukture, zbog mogućnosti elektrokucije. Pridržavajući se mjera propisanih Pravilnikom (tablica 9.3.-1), smatra se da je utjecaj budućeg dalekovoda moguće umanjiti na prihvatljivu razinu za ciljne svojte područja ekološke mreže *POP HR1000027-Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*. Izgradnjom dalekovoda može se očekivati utjecaj manjeg značaja na ciljne vrste područja ekološke mreže *POVS HR2001363 Zaleđe Trogira*, obzirom da se izgradnjom dalekovoda i uspostavom zaštitnog sloja neće zauzeti značajnije površine.

### Uvrštenje zone ugostiteljsko turističke namjene Ošljak u naselju Pozorac

Analizom utjecaja izgradnje zone Ošljak na područje ekološke mreže POP HR1000027-Mosor, Kozjak i Trogirski zagora, zaključuje se kako će tijekom izgradnje nastati privremeni utjecaj, koji će biti ograničen na vrijeme trajanja radova.

Utjecaj od zauzimanja staništa prilikom izgradnje dalekovoda i turističke zone Ošljak može se umanjiti provedbom mjera zaštite i pravilnom organizacijom gradilišta, bez širenja manipulativnih površina i bespotrebnog uklanjanja autohtone vegetacije te korištenjem autohtonog raslinja pri uređenju okoliša objekata.

### Planiranje benzinskih postaja

Analizom utjecaja zaključuje se da izgradnja benzinske postaje neće značajno utjecati na vrste i staništa područja ekološke mreže POP HR1000027-Mosor, Kozjak i Trogirski zagora i POVS HR2001363 Zaleđe Trogira.

### Sportsko-rekreacijska zona Svinca unutar GP naselja

Analizom utjecaja, zaključuje se je izgradnja sportsko-rekreacijske zona Svinca planirana unutar građevinskog dijela naselja, koje je djelomično izgrađeno te se utjecaj na vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže POP HR1000027-Mosor, Kozjak i Trogirski zagora i POVS HR2001363 Zaleđe Trogira ne očekuje.

### Uvrštenje površine uzgajališta (akvakultura) Kluda i Kobiljak

Zaključuje se, da bi utjecaj planiranog uzgajališta Kluda, na planiranoj lokaciji mogao biti manjeg značaja za stanišni tip naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) 1120, koje je zbog rada ranijeg tunogojilišta s tog područja gotovo nestalo, nego da se lokacija uzgajališta premjesti na novu lokaciju.

Ponovnim postavljanjem uzgajališta Kluda na ovom području, postojeća livada posidonije neće se obnoviti, ali na taj način će se izbjeći nastanak dodatnog negativnog utjecaja na nova područja livada posidonije, koja se nalaze na POVS području HR3000108 Fumija I – podmorje, a koja su do sada bila očuvana.

Zaključuje se kako je moguć značajno negativan utjecaj uzgajališta Kobiljak na naselja posidonije, obzirom da se lokacija najvećim dijelom nalazi iznad livada vrste *P. oceanica*. Zbog navedenog, predlaže se izmještanje površine uzgajališta.

Utjecaj na stanišni tip Grebeni (1170) se procjenjuje kao manje značajan, jer je monitoring tog staništa na području bivšeg uzgajališta (za period od 2006.-2009. godine) pokazao utjecaj, koji je nestao nakon promjene ishrane.

Na temelju procijenjenih utjecaja, definirane su mjere kojih se preporučeno pridržavati tijekom daljnje izrade projektne dokumentacije i provođenja planiranih aktivnosti.

Smatra se da provedba aktivnosti planiranih II. ID PPU Općine Marina može imati dugoročno pozitivan utjecaj na društveno-ekonomski razvoj ovog područja, uz uvjet adekvatnog planiranja i rješavanja svih pitanja vezano za zaštitu okoliša i prirode pridržavanjem svih zakonskih propisa RH kao i uz provedbu mjera preporučenih ovim dokumentom, čime se predviđene utjecaje na okoliš pokušava umanjiti.

## **2. SAŽETI PRIKAZ NAČINA NA KOJI SU REZULTATI STRATEŠKE STUDIJE, MIŠLJENJA TIJELA I/ILI OSOBA, PRIMJEDBE, PRIJEDLOZI I MIŠLJENJA JAVNOSTI UZETI U OBZIR ODNOSNO RAZMOTRENI PRI DONOŠENJU ODLUKE O USVAJANJU II. ID PPU OPĆINE MARINA**

U postupku određivanja sadržaja strateške studije pristiglo je ukupno šest (6) mišljenja:

- Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije, mišljenje od 05.01.2017. zaprimljeno dana 10.01.2017. (KLASA: 351-02/17-02/0002, URBROJ: 2181/1-10-17-2) kojim se traži sagledavanje sljedećeg: posebnu pozornost treba obratiti na moguće utjecaje PPU-a na područje ekološke mreže RH, sagledati kumulativni utjecaj izgradnje svih Planom predviđenih zahvata i njihove komunalne infrastrukture na sve sastavnice okoliša, s osobitim naglaskom na morsku obalu i podmorje, odnosno kvalitetu čistoće mora, predvidjeti mjere kojima se neće narušiti krajobrazne značajke predmetnog područja, propisati mjere koje se odnose na zbrinjavanje otpada, s posebnim naglaskom na građevinski otpad nastao tijekom izvođenja planiranih zahvata, sagledati utjecaj razvojnih planova i programa susjednih gradova i općina, posebice općine Rogoznica i Seget te grada Trogira.

- Ministarstvo unutarnjih poslova, Sektor upravnih i inspeksijskih poslova, Inspektorat unutarnjih poslova, mišljenje od 04.01.2017. zaprimljeno dana 12.01.2017. (Broj: 511-12-21-16565/2-2016-MP) kojim se traži sagledavanje sljedećeg: građevine u kojima se obavlja proizvodnja ili skladištenje ili promet zapaljivim tekućinama i plinovima, eksplozivima, pirotehničkim sredstvima i streljivom moraju biti udaljene od susjednih građevina prema posebnom propisu, radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevine i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu, prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko ne postoji, predvidjeti vanjska hidrantska mreža, dosljedno se pridržavati važeće zakonske regulative i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera Procjene ugroženosti Općine Marina, kod projektiranja građevina za koje ne postoje hrvatski propisi primijeniti odgovarajuće inozemne propise kao priznata pravila tehničke prakse.

- Hrvatske šume, mišljenje od 16.01.2017. zaprimljeno dana 19.01.2017. (URBROJ: ST-06-09-VN-375/73) kojim se traži uključivanje u stratešku studiju sljedećih područja: Podaci o postojećem stanju okoliša i mogući razvoj okoliša bez provedbe II. ID PPU (uključiti opis krajobrazne raznolikosti, reljefnih obilježja, bioraznolikosti zaštićenih područja, ekološke

mreže, šumskog područja uz naglasak na općekorisne funkcije šuma; okolišne značaje područja na koja provedba II. ID PPU može značajno utjecati, utjecaj na okoliš, mjere zaštite okoliša uključujući mjere sprječavanja, smanjenja i ublažavanja nepovoljnih utjecaja provedbe II. ID PPU na okoliš.

- Hrvatske vode, mišljenje od 13.01.2017., zaprimljeno dana 19.01.2017. kojim se traži da strateška studija obuhvati sve kategorije voda na tom dijelu vodnog područja (površinske i podzemne vode) kao i zaštićena područja, ocjenu postojećih stanja tih vodnih tijela, a sukladno važećem Planu upravljanja vodnim područjima. Nadalje, odrediti ciljeve u zaštiti voda kao kombinacije ekološkog i kemijskog stanja za površinske vode, odnosno količinskog i kemijskog stanja za podzemne vode, kao i mjera za postizanje ciljeva te definirati ciljeve predmetne Strateške procjene utjecaja na okoliš, ocijeniti utjecaj istih na stanje vodnih tijela, na zaštićena područja, na područja pod opasnošću od poplava te usuglasiti ciljeve s vodnogospodarskim interesima, posebno s obzirom na zaštitu voda od onečišćenja, zaštitu od štetnog djelovanja voda i korištenje za vodoopskrbu.

- Općina Primošten, mišljenje od 16.01.2017., zaprimljeno dana 19.01.2017. (KLASA: 351-03/16-03/04, URBROJ: 2182/02-03/08-17-1) temeljem kojeg Općina Primošten nema nikakvih posebnih uvjeta vezanih za zaštitu okoliša koje je potrebno uvažiti prilikom izrade II. ID PPU Općine Marina.

- Upravni odjel za turizam i pomorstvo Splitsko-dalmatinske županije, mišljenje od 25.01.2017., zaprimljeno dana 27.01.2017. (KLASA: 934-01/17-01/0006, URBROJ: 2181/1-06/03-17-0002) temeljem kojega navedeni Odjel nema posebnih prijedloga o sadržaju strateške studije.

Dana 31.03.2017. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije, izdao je mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/0431, URBROJ: 2181/1-10-17-0004) kojim se potvrđuje da je postupak strateške procjene utjecaja na okoliš II. ID PPU Općine Marina proveden sukladno propisima zaštite okoliša.

### **3. OBRAZLOŽENJE RAZLOGA PRIHVATANJA ODABRANE RAZUMNE ALTERNATIVE II. ID PPU OPĆINE MARINA**

ID PPU Općine Marina odnose se na sljedeće planirane aktivnosti:

- 1) Izmjena trase dalekovoda 400 kV – usklađenje s PPSDŽ;
- 2) Uvrštenje turističke zone T2 Lisičine - usklađenje s PPSDŽ;
- 3) Sportsko-rekreacijska zona Svinca unutar GP naselja;
- 4) Uvrštenje površina uzgajališta (akvakultura) Kluda i Kobiljak - usklađenje s PPSDŽ;
- 5) Morska luka za posebne namjene- LN nautički turizam u Vinišću - usklađenje s PPSDŽ;
- 6) Trasa planiranog vodovoda od Vinišća prema Velom i Malom Drveniku;
- 7) Osobito vrijedan predjel - prirodni krajobraz (Rt Artatur);
- 8) Novo groblje u Marini;
- 9) Proširenje plaže u Marini i Sevidu na moru;
- 10) Planiranje benzinske postaje;
- 11) Uvrštenje zone ugostiteljsko-turističke namjene Ošljak u naselju Pozorac – usklađenje s PPSDŽ;
- 12) Izmjene građevinskih područja u svim naseljima unutar iste površine;
- 13) Proširenje građevinskog područja u Sevidu na moru za cca 6,5 ha;
- 14) Izmjena granica luke nautičkog turizma Agana – usklađenje s PPSDŽ

Za 13 planiranih aktivnosti opisana je jedna najprihvatljivija razumna alternativa dok je za planiranu aktivnost pod točkom 6. „Trasa planiranog vodovoda od Vinišća prema Velom i Malom Drveniku“ predviđeno dva varijantna rješenja. Odabrana je varijanta dva tj. trasa preko sjeverne strane uvale Vinišće koja se smatra boljim rješenjem jer ne bi prolazila preko Rta Artatur čija se zaštita planira ovim Izmjenama i dopunama.

#### 4. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA

##### **Zaštićena područja, ekološka mreža, flora i fauna:**

1. Prilikom izvođenja planiranih zahvata, a posebno onih koji su planirani na neizgrađenom i šumskom području ekološke mreže POP HR1000027-Mosor, Kozjak i Trogirska zagora preporuča se provoditi radove sukladno mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže („Narodne novine“, br. 15/14).
2. U svrhu očuvanja postojeće vegetacije, koristiti autohtone vrste biljaka prilikom hortikulturnog uređivanja okoliša turističkih i ostalih objekata.
3. Prilikom izrade projekata potrebno je obratiti pozornost na staništa morske obale unutar ekološke mreže kako bi se izbjegli značajni negativni utjecaji.
4. Tijekom građenja i korištenja, provoditi mjere sprječavanja uznemiravanja, prikupljanja i ubijanja jedinki ciljnih vrsta ekološke mreže, veliki potkovnjak *Rhinolophus ferrumequinum*, četveroprugog kravosasa (*Elaphe quatuorlineata*), kopnenu kornjaču (*Testudo hermanni*), dalmatinskog okaša (*Proterebia afra dalmata*)
5. Preporuča se planiranje i projektiranje pristupnih i ostalih cesta na način da se osigura povezanost staništa (planiranje prijelaza za male životinje).

##### **Tlo:**

1. Zahvat u prirodi planirati na način da se izbjegniju ili na najmanju mjeru svedu oštećenja tla, a po završetku zahvata uspostaviti ili približiti onom stanju koje je bilo prije zahvata.
2. Poduzimati odgovarajuće mjere zaštite tla od erozije vodom te osigurati stabilnost padina kako bi se spriječile erozije tla.
3. Prilikom građenja ne širiti manipulativne površine izvan neophodnih, na područjima obradivih površina i šumskih tala.

##### **Vode:**

1. Odvodnju oborinskih voda riješiti na način da ne ugrožavaju promet ili susjedna područja.
2. Kod projektiranja sadržaja i objekata turističkog razvoja, obavezno riješiti pitanje prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, kako se ne bi pogoršalo sadašnje stanje vodnih tijela.
3. Kontrolirati nepropusnost septičkih jama, u naseljima gdje nije moguće priključenje na sustav odvodnje, u svrhu zaštite kvalitete podzemnih voda i priobalnog mora, sukladno zakonskim propisima

##### **More:**

1. Kod projektiranja sadržaja i objekata turističkog razvoja, obavezno riješiti pitanje prikupljanja, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, kako se ne bi pogoršalo sadašnje stanje priobalnog mora.
2. Predvidjeti mogućnost prikupljanja i obrade te zbrinjavanja otpadnih voda s plovila.

3. Prilikom uređenja obalne šetnice i mjesnih plaža držati se u što je moguće većoj mjeri postojećih gabarita i ne širiti radove bespotrebno na obalni pojas u prirodnom stanju i na podmorje.

#### **Zrak:**

1. Kod planiranih objekata i zahvata (sustavi odvodnje, uređaji za pročišćavanje otpadnih voda, reciklažno dvorište za građevinski otpad) projektnom dokumentacijom na odgovarajući način riješiti obradu plinova kod uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i prašine kod reciklažnog dvorišta za građevinski otpad.

#### **Stanovništvo i zdravlje ljudi:**

1. Prilikom radova voditi računa da se ne prekorače zakonom dopuštene razine buke, propisane Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“ broj 145/04).
2. U svrhu zaštite zdravlja ljudi potrebno je riješiti na zakonom propisan način vodoopskrbu, odvodnju, pročišćavanje otpadnih voda i zbrinjavanje otpada na svim lokacijama planiranih aktivnosti.

#### **Krajobraz:**

1. Prilikom izrade projektne dokumentacije, sve objekte i sadržaje maksimalno uklopiti u okolni prostor, da bi se zaštitile postojeće krajobrazne vizure i omogućila minimalna ranjivost prostora.
2. Objekte i sadržaje planirane unutar postojećih urbanih cjelina projektirati na način da se uklope u postojeći prostor.
3. Provesti pregled i ocjenu stanja kulturno-povijesne i krajobrazne baštine uz pomoć etnologa-konzervatora.

#### **Kulturno-povijesna baština:**

1. Sve radove revitalizacije postojećih objekata kulturne baštine obavezno provoditi prema uputama konzervatora.
2. Poticati povezivanje održivog turističkog razvoja s ruralnim razvojem, održivim korištenjem kulturne baštine
3. Voditi računa o mogućem prihvatnom kapacitetu objekata kulturne baštine, namijenjenih posjećivanju na dnevnoj i godišnjoj razini, kako bi se osigurala adekvatna zaštita objekata i pozitivan doživljaj posjetitelja.
4. Provesti pregled i ocjenu stanja kulturno-povijesne i krajobrazne baštine uz pomoć etnologa-konzervatora.

## **Otpad:**

1. Sukladno zakonskim propisima, na svim lokacijama predviđenim za posjećivanje i zadržavanje većeg broja ljudi osigurati adekvatan način prikupljanja, razvrstavanja i zbrinjavanja otpada
2. Na području cijele Općine Marina osigurati zadovoljavajući način prikupljanja, razvrstavanja i odvoza otpada.
3. Prilikom izvođenja građevinskih radova nastali otpad zbrinjavati na zakonom propisani način.

## **Infrastruktura:**

1. Građevine projektirati i izgraditi tako da konstrukcija bude otporna na rušenje od elementarnih nepogoda.
2. Pri izradi projektne dokumentacije, pridržavati se mjera propisanih prostorno-planskim dokumentima i uvjeta nadležnih institucija (uvjeti konzervatora, zaštite prirode i okoliša, Hrvatskih voda itd.).
3. Trase komunalne infrastrukture planirati unutar trase prometnica i kolnih puteva.

### **5. NAČIN PRAĆENJA PRIMJENE MJERA KOJE SU POSTALE SADRŽAJEM II. ID PPU OPĆINE MARINA**

Mjere zaštite okoliša koje su postale sadržaj II. ID PPU Općine Marina obavezno se imaju uzeti u obzir prilikom projektiranja i planiranja svih daljnjih aktivnosti. Način praćenja njihove primjene određen je važećim propisima RH koji se odnose na izdavanje građevinskih, uporabnih, vodopravnih i drugih dozvola.

Ostale mjere praćenja stanja okoliša definirati će se sukladno procijenjenim utjecajima tijekom procjene utjecaja zahvata na okoliš za planirane aktivnosti, u skladu s važećim zakonskim propisima.

### **6. NAČIN PRAĆENJA ZNAČAJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ DONESENIH II. ID PPU OPĆINE MARINA**

Na području Općine Marina sukladno planu nadležne institucije Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo Splitsko-dalmatinske županije se redovito prati kvaliteta mora za kupanje.

Sadržaj i dinamiku praćenja značajnih utjecaja na okoliš određivati će nadležna tijela u postupcima ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, odnosno postupcima procjene utjecaja na okoliš, izdavanja vodopravne dozvole i drugih dozvola.

### **7. ZAKLJUČAK**

Temeljem procijenjenih utjecaja, definirane su mjere koje proizlaze iz specifičnosti procijenjenih utjecaja za pojedine planirane aktivnosti kojih se preporučeno pridržavati tijekom daljnje izrade projektne dokumentacije.

Smatra se da će provedba aktivnosti planiranih II. ID PPU Općina Marina može imati dugoročno pozitivan utjecaj na društveno-ekonomski razvoj ovog područja, uz uvjet adekvatnog planiranja i rješavanja svih pitanja vezano za zaštitu okoliša i prirode (otpadne vode, otpad, vodoopskrba), pridržavanjem svih zakonskih propisa RH kao i uz provedbu mjera preporučenih Strateškom studijom, čime se predviđene utjecaje na okoliš pokušava umanjiti.

Ovo Izvješće biti će objavljeno na web stranici Općine Marina [www.marina.hr](http://www.marina.hr) i Službenom glasniku Općine Marina

Općinski načelnik

Ante Mamut

