

023-06/17-01/1

2147/05-01/01-18-28

25. siječnja 2018. godine

IZVJEŠĆE

o provedenom postupku Strateške procjene utjecaja na okoliš Plana ukupnog razvoja (strateškog razvojnog programa) Općine Podgora za razdoblje 2016.-2020.g. (u daljnjem tekstu PUR)

I. PRIKAZ NAČINA NA KOJI SU PITANJA ZAŠTITE OKOLIŠA I EKOLOŠKE MREŽE INTEGRIRANA U PUR OPĆINE PODGORA

Procjenom mogućih utjecaja na okoliš, aktivnosti predviđenih PUR-om Općine Podgora ustanovljeno je sljedeće:

Procjenom mogućih utjecaja na okoliš, aktivnosti predviđenih PUR-om ustanovljeno je sljedeće:

✓

Flora i fauna, ekološka

mreža i zaštićena područja – Područje Općine Podgora nalazi se dijelom u ekološkoj mreži, i to na području značajnom za ptice *HR1000030 Biokovo i Rilić* te na područjima značajnim za vrste i stanišne tipove *HR5000030 Biokovo*, *HR2001350 Podbiokovlje*, *HR3000129 Uvala Klokun*, *HR3000351 Uvala Drašnice-Vrulja*, *HR3000130 Uvala V.Duba* i *HR300349 Špilja Matijaševica*.

Provedbom projekata uređenja šetnice (br. 17.) moguć je trajno negativan utjecaj na staništa morske obale kao ciljeve očuvanja područja ekološke mreže *POVS HR3000129 Uvala Klokun* i *HR300130 Uvala V. Duba*. Provedbom ostalih projekata može se očekivati dugotrajan utjecaj na floru i staništa, ali manjeg značaja te privremen ili kratkotrajan utjecaj manjeg značaja na faunu.

✓

Tlo - Provedenom procjenom utjecaja planiranih projekata na tlo, ustanovljeno je da su projekti 1., 11., 17., 48. i 62. planirani dijelom na vrijednom obradivom tlu i u šumskom području. Mogući utjecaji na tlo tijekom provedbe zahvata su privremenog karaktera, dok se dugotrajno ne očekuju značajniji negativni ili kumulativni učinci na

navedene vrste tla uz provedbu mjera zaštite. Ostali projekti planirani PUR-om Općine Podgora nemaju utjecaj na tlo ili on nije značajan, jer su predviđeni u zonama Podgore koje su pod dugogodišnjim antropogenim utjecajem.

- ✓ **Vode/More** - Cijeli kopneni dio Općine nalazi se na području grupiranih podzemnih vodnih tijela JKGICPV_10-CETINA (ukupna ocjena stanja: dobro) i JKGICPV_11- NERETVA (ukupna ocjena stanja: vjerojatno loše) i površinsko vodno tijelo JKRNO318_001, Brusje Crni Dol – Iglavni tok (ukupna ocjena stanja: vrlo dobro).
Obzirom na karakter planiranih projekata, mala je vjerojatnost da će doći do utjecaja na sadašnje stanje ova dva vodna tijela, uz uvjet provedbe projekata prikupljanja i obrade otpadnih voda te ispuštanje u definirani recipijent. Većina mogućih utjecaja, provedbom planiranih projekata se očituje u vjerojatnom povećanju sanitarnih otpadnih voda na lokacijama zahvata. Nadogradnjom sustava odvodnje otpadnih voda riješiti će se problem ispuštanja nepročišćenih otpadnih voda u more.
- ✓ **Zrak** - Provedenom procjenom utjecaja planiranih projekata na kvalitetu zraka ustanovljeno je da većinom planiranih projekata neće se doći do utjecaja na kvalitetu zraka.
- ✓ **Stanovništvo i zdravlje ljudi** – Analizom utjecaja aktivnosti većine planiranih projekata može se očekivati pozitivan utjecaj na stanovništvo. Njihova potpuna realizacija doprinijeti će poboljšanju kvalitete života stanovništva, infrastrukture, sigurnosti i razvoju turizma.
- ✓ **Krajobraz** - Procjenom utjecaja planiranih projekata može se zaključiti, da će realizacijom projekata koji uključuju obnovu i revitalizaciju kulturne baštine te uređenje obalnog dijela naselja utjecaj na krajobraz biti umjereno pozitivan uz uvjet da se planirani objekti i uređenje okoliša maksimalno uklope u krajobrazne vizure okolnog prostora. Za planirane projekte koji uključuju izgradnju adrenalinskog parka, gospodarenje posebnim vrstama otpada, izgradnju i rekonstrukciju sustava odvodnje te uređenje šetnica i vidikovaca procjenjuje se da bi mogli imati umjereno negativan utjecaj, ukoliko se ne bude vodilo dovoljno računa o krajobraznim vizurama okolnog prostora i načinu da se planirani projekti što bolje uklope u isti.
- ✓ **Kulturno-povijesna baština** - Realizacijom projekata može se očekivati značajno pozitivan utjecaj jer se planira obnova većeg broja sakralnih objekata i elemenata kulturno-povijesne baštine Također provedba većine projekata doprinijeti će poboljšanju prezentacije, očuvanju, zaštiti i valorizaciji kulturno-povijesne baštine Općine.
- ✓ **Otpad** - Realizacijom većine planiranih projekata doći će do stvaranja novih količina otpada, no ovaj utjecaj iako negativan je ocijenjen kao utjecaj manjeg značaja, uz uvjet da se nastali otpad prikuplja, razvrstava i zbrinjava sukladno zakonskim propisima.

PUR-om je predviđena izgradnja reciklažnih dvorišta što će doprinijeti učinkovitom gospodarenju otpadom.

- ✓ **Infrastruktura** – Za većinu planiranih projekata se smatra da će imati pozitivan utjecaj na infrastrukturu, uz uvjet pažljivog planiranja opterećenja prostora razvojem turizma i povećanjem broja turista te uz pridržavanje svih tehničkih mjera, prilikom izgradnje.

II. 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 PUR-a OPĆINE PODGORA

U vremenu trajanja roka za dostavu mišljenja i prijedloga za sadržaj strateške studije, mišljenja i prijedloge o sadržaju strateške studije dostavilo je 5 javnopravnih tijela kako slijedi:

- Ministarstvo unutarnjih poslova, Policijska uprava Splitsko-Dalmatinska mišljenje od 03. siječnja 2017., broj: 511-12-21-16500/2-2017-J.P. kojim se traži pridržavanje svih propisanih mjera zaštite od požara te je u tom smislu potrebno voditi računa da 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. Potrebno je dosljedno se pridržavati važeće zakonske regulative i prijedloga tehničkih i organizacijskih mjera Procjene ugroženosti Općine Podgora, a kod projektiranja građevina za koje ne postoje hrvatski propisi primijeniti odgovarajuće inozemne propise kao priznata pravila tehničke struke.
- Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije mišljenje 05.siječnja 2017., KLASA: 351-02/17-02/0001, URBROJ: 2181/1-10-17-2 od 05. siječnja 2017. kojim se traži prilikom izrade strateške studije obraćanje posebne pozornosti na moguće utjecaje provedbe PUR-a na područje ekološke mreže RH i prirodnu baštinu, sagledavanje kumulativnog utjecaja razvoja odnosno izgradnje komunalne infrastrukture (sustav odvodnje fekalnih voda svih naselja Općine Podgora), uređenje riva, obala i izgradnje luka na sve sastavnice okoliša, sagledati utjecaj razvojnih planova i programa susjednih gradova i općina, posebice grada Vrgorca i Općina Tučepi i Gradac.

- HAKOM, mišljenje od 11. siječnja 2017., KLASA: 350-05/16-01/132, URBROJ: 376-10/VŽ-17-8 (HP) u kojem je navedeno da HAKOM nije nadležan za davanje predmetnih mišljenja.
- Hrvatske ceste, mišljenje od 23. siječnja 2017., KLASA: 350-02/16-01/183, URBROJ: 345-556/508-17-3 u kojem Poslovna jedinica Split traži mišljenje o sadržaju strateške studije od Sektora za razvoj i strateško planiranje Zagreb koje do danas nije zaprimljeno.
- Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnoga Jadrana mišljenje od 24. siječnja 2017., KLASA: 351-03/16-01/0000502, URBROJ: 374-24-3-17-2 u kojem je navedeno da je potrebno obuhvatiti sve kategorije voda na tom dijelu vodnog područja (površinske i podzemne vode) kao i zaštićena područja, ocjenu postojećeg stanja tih vodnih tijela sukladno važećem Planu upravljanja vodnim područjima. Potrebno je odrediti ciljeve u zaštiti voda kao kombinacije ekološkog i kemijskog stanja za površinske vode, odnosno količinskog i kemijskog stanja za podzemne vode kao i mjere za postizanje ciljeva. Definirati ciljeve predmetne strateške studije, ocijeniti utjecaj istih na stanje vodnih tijela, na zaštićena područja, na područja pod opasnošću od poplava te uskladiti ciljeve s vodnogospodarskim interesima, posebno sa obzirom na zaštitu voda od štetnog djelovanja, zaštitu voda od onečišćenja i korištenje za vodoopskrbu. Potrebno je ocijeniti utjecaj predmetnog PUR-a na stanje podzemnog vodnog tijela i površinskih vodnih tijela, na zaštićena područja – područja od posebne zaštite voda, na područja pod opasnošću od poplava, na sadašnje opterećenje iz točkastih i raspršenih izvora onečišćenja te predviđeno opterećenje sa obzirom na razvoj.

Predmetna studija sa aspekta očekivanog razvoja, prvenstveno gospodarske infrastrukture (uključujući turističke trendove), treba voditi računa o mogućnostima javne vodoopskrbe planiranih područja, za što je nužna koordinacija sa javnim isporučiteljima vodnih usluga na predmetnom području. Svaka planirana izgradnja novih kapaciteta se mora bazirati na zadovoljavajućoj mogućnosti vodoopskrbe tih istih kapaciteta. Uzeti u obzir da se na makarskom primorju vršna potrošnja (ljetno) približila raspoloživom kapacitetu vodoopskrbnog sustava. Uzeti u obzir da se na području Općine Podgora nalaze zone sanitarne zaštite te stoga namjenu prostora kao i aktivnosti unutar zona treba uskladiti sa odredbama važećeg Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“ broj 66/11 i 47/13). Potrebno je planirati izgradnju i dogradnju sustava za prikupljanje i pročišćavanje komunalnih otpadnih voda prema Planu provedbe vodno-komunalnih direktiva. Potrebno je u cijelosti sagledati probleme onečišćenja voda dosadašnjim korištenjem prostora te predvidjeti sve zakonom propisane mjere zaštite voda od onečišćenja koje može izazvati predviđeno korištenje prostora i izgradnja objekata kao i mjere koje je potrebno poduzeti za odstranjivanje posljedica dosadašnjeg onečišćenja, a što se posebno odnosi na mjere zaštite područja od posebne zaštite voda (zona sanitarne zaštite), provedbene mjere kontrole točkastih izvora onečišćenja, provedbene mjere

kontrole raspršenih izvora onečišćenja, provedbene mjere zabrane direktnog ispuštanja onečišćenja u podzemne vode, provedbene mjere eliminacije i smanjenja onečišćenja prioritetnim tvarima, mjere prevencije akcidentnih onečišćenja.

Na području Općine Podgora postoje bujični vodotoci označeni kao javno vodno dobro. Osnovne karakteristike ovog bujičnog područja su brojni relativno kratki vodotoci sa proticajnim presjecima usječenim u tlu i ispunjenim raznim nanosom i odbačenim otpadom, te velika strmost sliva i prirodnog pada korita. Osnovna karakteristika vodnog režima je da su korita uglavnom suha, a povremene intezivne oborine na pojedinim vodotocima u kratkom vremenskom periodu stvaraju bujične vodne valove. Tlo sliva podbiokovskih bujica svojom građom i stanjem vegetacije dosta pogoduje razvoju erozije, a što se donekle uspjelo spriječiti terasiranjem padina. Strma, dijelom neuređena korita, a dijelom obloženih pokosa sa suhoziđem podložna su eroziji i erodiranju uslijed naglih provala bujica. Vodni valovi potkopavaju i ruše obale, suhozide te pokreću sipare, jalovinu, nanos i razni otpad. Najviše šteta proizlazi iz činjenice da su korita jaruga i bujica u velikoj mjeri uzurpirana nekontroliranom stambenom izgradnjom, a nestručnim natkrivanjem bujica radi izgradnje pristupnih cesta i putova te nezakonitim postavljanjem komunalnih instalacija, odnosno značajno im je smanjena proticajna moć istih. Radi ovakvog stanja podbiokovskih bujica često dolazi do plavljenja JTC, lokalnih pristupnih putova te stambenih objekata u urbaniziranim područjima.

Tijekom trajanja javne rasprave o predmetnoj Studiji zaprimljeno je ukupno četiri primjedbe kako slijedi:

- Ministarstvo unutarnjih poslova, Policijska uprava Splitsko-dalmatinska, Sektor upravnih i inspeksijskih poslova, Inspektorata unutarnjih poslova mišljenje od 15.11.2017. (Broj: 511-12-21-14236/2-2017-M.P.) u kojem se navodi da je potrebno pridržavati se propisa protupožarne zaštite,
- Javna Ustanova Park Prirode Biokovo, mišljenje od 21.11.2017. (URBROJ: 994/17) sa primjedbama vezano za ažuriranje strateške studije u skladu sa, u međuvremenu novim propisima koji su stupili na snagu te Prostornim planom Parka; usklađivanje obuhvata projekta pod rednim brojem 25. Izgradnja Andrenalinsko-zabavnog parka „Donja Gora“; propisivanje strožih kriterija potencijalno negativnih utjecaja; usklađivanje projekta pod rednim brojem 45. Izgradnja i uređenje turističkih staza, protupožarnih putova i povijesnih komunikacija sa Planom upravljanja Parkom Prirode Biokovo i Prostornim planom Parka te promjenu naziva projekta pod rednim brojem 46. Izgradnja i uređenje tematskih staza komplementarnih Centru za posjetitelje s vidikovcem Lazina na Biokovu,
- HOPS, Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Prijenosno područje Split, mišljenje od 22.11.2017. (KLASA: 023-06/17-01/1, URBROJ: 2147/05-01/01-17-3) u kojem je navedena planirana infrastruktura HOPS-a d.o.o. te napomena da je za građevine koje su planirane i navedene u Planu ukupnog razvoja Općine Podgora koje

- se nalaze u zaštitnom koridoru postojećih i planiranih dalekovoda, u postupku ishoda dozvola za građenje potrebno zatražiti posebne uvjete od nadležne tvrtke Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o. Prijenosno područje Split,
- Andrea Šošić, mišljenje od 22.11.2017. u kojem su navedene primjedbe u najvećem dijelu odnosile na planiranu zonu u kojoj bi bilo smješteno reciklažno dvorište i gospodarenje otpadom te lovno područje.

Zeleni servis d.o.o. nadopunio je stratešku studiju sukladno primjedbama Javne Ustanove Parka Prirode Biokovo te se očitovao na primjedbe g. Anrdee Šošić. (u prilogu očitovanje Zelenog servisa d.o.o. od 30.11.2017.

Dana 19.12.2017. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije, izdao je mišljenje (KLASA: 351-02/17-02/0133, URBROJ: 2181/1-10/07-17-0002) kojim se potvrđuje da je postupak strateške procjene utjecaja na okoliš PUR-a Općine Podgora proveden sukladno propisima zaštite okoliša.

III. OBRAZLOŽENJE RAZLOGA PRIHVAĆANJA ODABRANE RAZUMNE ALTERNATIVE PUR-a OPĆINE PODGORA

Za sve planirane aktivnosti predložena je jedna razumna alternativa koja je i prihvaćena.

IV. 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 HR1000030 Biokovo i Rilić 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.
3. U slučaju provođenja aktivnosti projekata na području PP Biokovo iste je potrebno provoditi sukladno odrednicama Prostornog plana PP Biokovo te u koordinaciji sa JU PP Biokovo.
4. Prilikom izrade projekata uređenja šetnice potrebno je obratiti pozornost na staništa morske obale unutar ekološke mreže kako bi se izbjegli značajni negativni utjecaji.
5. Tijekom građenja i korištenja, provoditi mjere sprječavanja uznemiravanja, prikupljanja i ubijanja jedinki ciljnih vrsta ekološke mreže (crvenkrpica *Zamenis situla*, žuti mukač *Bombina variegata*).

6. Preporuča se planiranje i projektiranje pristupnih i ostalih cesta na način da se osigura povezanost staništa (planiranje prijelaza za male životinje).
7. 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 izbjegnu 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 vrijednih 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) projektom 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 Podgora osigurati zadovoljavajući način prikupljanja, razvrstavanja i odvoza otpada.

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. Prilikom daljnje izrade projektne dokumentacije za planirane aktivnosti iz PUR-a, voditi računa da se u što većoj mjeri zaštiti okoliš tijekom gradnje i korištenja infrastrukture.

V. NAČIN PRAĆENJA PRIMJENE MJERA KOJE SU POSTALE SADRŽAJEM PUR-a OPĆINE PODGORA

Mjere zaštite okoliša koje su postale sadržaj PUR-a Općine Podgora 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.

VI. NAČIN PRAĆENJA ZNAČAJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ

Na području Općine Podgora 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.

VII. 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 provedba aktivnosti planiranih PUR-om Općine Podgora 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 Podgora www.podgora.hr i "Glasniku" službenom glasilu Općine Podgora broj: 1/18)

Općinski načelnik

Ante Miličić