



REPUBLIKA HRVATSKA



SPLITSKO-DALMATINSKA
ŽUPANIJA

IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE

SAŽETAK ZA JAVNOST

Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije
Split, studeni 2012.godine

Županija: Splitsko-dalmatinska	
Naziv prostornog plana: Izmjene i dopune prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije	
Naziv priloga: Sažetak za javnost	
Odluka predstavničkog tijela o izradi Plana: Sl.glasnik SDŽ 14/10	Odluka predstavničkog tijela o donošenju Plana:
Javna rasprava:	Javni uvid održan u:
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: Mario Radevenjić dipl.inž.građ.
Suglasnost na Plan prema članku 97. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine" broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12)	
Pravno tijelo koje je izradilo Plan: Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije	
Pečat pravnog tijela koje je izradilo Plan	Odgovorni voditelj: Niko Mrčić dipl.inž.arh.
Koordinator izrade plana: Petar Matković dipl.inž.arh.	
Stručni tim u izradi Plana: Niko Mrčić dipl.inž.arh. Zoran Danilov dipl.inž.arh. Petar Matković dipl.inž.arh. Nora Nikšić dipl.inž.arh. Zoran Botić dipl.inž.građ. Rid Ruščić oecc. Hrvoje Lukšić mag.iur. Zdravko Grčić stručni bacc.jav.up.	
Istovjetnost ovog Plana s izvornikom ovjerava: Niko Mrčić dipl.inž.arh.	PREDSJEDNIK ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE: Petroslav Sapunar prof.

SADRŽAJ

0. UVOD

I. OBRAZLOŽENJE

1. POLAZIŠTA

1.1. OCJENA STANJA, MOGUĆNOSTI, OBVEZA I OGRANIČENJA PO POJEDINIM TEMAMA

UGOSTITELJSKO-TURISTIČKE ZONE

ZONE GOLF IGRALIŠTA

INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

Cestovna infrastruktura

Morske luke

Vodnoopskrbni plan

Plinofikacija

Elektronička komunikacijska infrastruktura

Energetska infrastruktura i obnovljivi izvori energije

ZAŠTITA PRIRODE

IZMJENE GRANICA OPĆINA

OPĆENITO

1.2. PRAVNI OKVIR I STRUČNE PODLOGE NA KOJIMA SE TEMELJI IZRADA PLANA

2. CILJEVI IZRADE

3. PLAN

3.1. ORGANIZACIJA I OSNOVNA NAMJENA I KORIŠTENJE PROSTORA

POVRŠINE NASELJA I IZDVOJENI DIJELOVI GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA

POVRŠINE IZVAN NASELJA ZA IZDVOJENE NAMJENE

GOSPODARSKA NAMJENA - UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA T

ŠPORTSKA NAMJENA R

PROSTORNE CJELINE JEDINSTVENOG URBANISTIČKOG KONCEPTA JK
GOSPODARSKA NAMJENA - POVRŠINE UZGAJALIŠTA (AKVAKULTURA) H
GOSPODARSKA NAMJENA - POVRŠINE ZA ISTRAŽIVANJE i EKSPLOATACIJU
MINERALNIH SIROVINA E
POSEBNA NAMJENA N (INTERESI OBRANE)

POLJOPRIVREDNE I ŠUMSKE POVRŠINE

POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA

PROMETNI INFRASTRUKTURNI SUSTAV

- CESTOVNI PROMET
- ŽELJEZNIČKI PROMET
- MORSKE LUKE
- ZRAČNE LUKE

INFRASTRUKTURA VODOOPSKRBE I ODVODNJE

ENERGETSKA INFRASTRUKTURA

- ENERGETSKI SUSTAV I OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE
- PROGRAM KORIŠTENJA PLINA

TELEKOMUNIKACIJSKI SUSTAVI

ZAŠTITA PRIRODNIH VRIJEDNOSTI

ZAŠTITA KULTURNIH DOBARA

0. UVOD

Prostorni plan Splitsko-dalmatinske županije je donesen u listopadu 2002.g. (Službeni glasnik SDŽ br. 01/03, 8/04 - ispravak Odluke), nakon čega su slijedile Izmjene i dopune Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije (Sl. glasnik SDŽ 5/05 i 5/06 – ispravak Usklađenja) kao rezultat usklađenja Plana s Uredbom o uređenju i zaštiti zaštićenog obalnog područja mora (NN 128/04) te Izmjene i dopune Plana (Sl. glasnik SDŽ br. 13/07) donesene temeljem Zakona o prostornom uređenju (NN 30/94, 68/98, 61/00, 32/02. i 100/04) i Zakona o gradnji (NN 175/03 i 100/04).

Izvješće o stanju provedbe Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije (u dalnjem tekstu: PPSDŽ) ukazalo je na činjenicu da je od vremena donošenja zadnjih izmjena i dopuna PPSDŽ (rujan 2007.) došlo do izmjena niza zakona i podzakonskih akata koji imaju neposredan utjecaj na sustav prostornog uređenja pa se stoga pojavila potreba za redefiniranjem pojedinih prostorno-planskih odrednica ovog strateškog dokumenta Županije.

Utemeljenost postavki PPSDŽ-a kroz provedbu u proteklom periodu od donošenja izmjena i dopuna je potvrđena prvenstveno kroz činjenicu da su sukladno tom planu doneseni Prostorni planovi uređenja svih jedinica lokalne samouprave te izgrađen dio infrastrukturnih sustava od važnosti za Državu i Županiju, a za dio istih osigurani svi preduvjeti za njihovu realizaciju. Također, konstatirano je da se nisu ostvarile planske prepostavke u realizaciji zona izdvojene ugostiteljsko-turističke namjene, kao planske kategorije PPSDŽ-a.

Uvažavajući činjenice iz kojih proizlazi obveza usklađenja PPSDŽ-a sa zakonskom regulativom te potreba da posebnu pozornost treba posvetiti stvaranju novih planskih prepostavki za realizaciju zona izdvojene ugostiteljsko-turističke namjene tj. onog segmenta plana u kojem se nisu ostvarili planski ciljevi, a realizacija kojih je od izuzetnog značaja za gospodarski razvoj Županije, proizašla je potreba i obveza izrade Izmjena i dopuna PPSDŽ-a. Stoga je Županijska skupština pokrenula postupak izrade Izmjena i dopuna PPSDŽ-a donošenjem Odluke o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije.

Pored toga utvrđena je potreba za redefiniranjem postavki za dio zahvata prometne i komunalne infrastrukture, obnovljivih izvora energije te zahvata za potrebe razvoja gospodarstva. Obvezu usklađenja odredbi Plana sa novim Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12) kao i sa drugim zakonskim i podzakonskim propisima donesenim nakon izrade i usvajanja PPSDŽ-a je, također, potrebno obuhvatiti ovim izmjenama i dopunama PPSDŽ-a.

I. OBRAZLOŽENJE

1. POLAZIŠTA

Na temelju članka 78. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07, 38/09), i članka 20. Statuta Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“ broj 11/09, 7/10 i 10/10), Županijska skupština Splitsko-dalmatinske županije, na 17. sjednici, održanoj 21. prosinca 2010., donijela je **Odluku o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije** (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije broj 14/10).

Odlukom su utvrđeni:

- **pravna osnova za izradu Izmjena i dopuna Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije** (članak 3. Odluke), kako slijedi:

„Odluka o izradi Plana donosi se temeljem nadležnosti i obveza koje proizlaze iz odredbi Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“, broj 76/07, 38/09) - i to

članka 26., članka 70. i članka 71., te Pravilnika o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova („Narodne novine“, broj 106/98, 39/04, 45/04 i 163/04).“

- **obuhvat Plana** (članak 4. Odluke), kako slijedi:

„Područje obuhvata Plana je Splitsko-dalmatinska županija u cjelini, u svojim administrativnim granicama u kojima je izrađen i temeljni Prostorni plan Splitsko-dalmatinske županije.“

- **OCJENA STANJA U OBUVHATU PLANA I RAZLOZI ZA IZMJENE I DOPUNE PLANA** (članak 5. Odluke)

Prostorni plan Splitsko-dalmatinske županije donesen je Odlukom Županijske skupštine Splitsko-dalmatinske županije na 13. sjednici održanoj 24. listopada 2002. godine (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije broj 1/03) te je izvršen ispravak Odluke (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije broj 8/04), a 2005. i 2006. godine Plan je usklađen s Uredbom o uređenju i zaštiti zaštićenog obalnog područja mora (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije broj 5/05 i 5/06).

Usklađenje PPŽ-a s Uredbom o uređenju i zaštiti zaštićenog obalnog područja mora, koje je po uputi Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja zbog hitnosti provedbe izrađeno i objavljeno u nadležnosti Ravnatelja Zavoda za prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije trebalo je provesti u postupku Izmjene i dopune PPŽ-a te su nakon usvojenog Izvješća o stanju u prostoru i donošenja Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru Splitsko-dalmatinske županije 2006. godine, izrađene i usvojene Izmjene i dopune PPŽ-a (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije broj 13/07).

Sve ove navedene izmjene i dopune bile su ograničenog ili vrlo usmjeravajućeg značenja (pretežito su se odnosile na infrastrukturu: promet – trasa autose, energetika – plinofikacija, vodoopskrba i sl.) i nisu u cijelosti obuhvatile u međuvremenu identificirane probleme zbog izmijenjenih okolnosti potrebe gospodarskog razvoja na razini Države i Županije.

Također je došlo do promjene zakonodavnog okvira ne samo na području prostornog planiranja (donošenje Zakona o prostornom uređenju i gradnji – Narodne novine 76/07 i 38/09, jer je prethodni postupak Izmjena i dopuna Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije započet i dovršen prema Zakonu o prostornom uređenju 30/94, 68/98, 61/00, 32/02 i 100/04), već i na području zaštite prirode, zaštite okoliša, zaštite voda, prometa i veza i dr. te je u tom smislu PPSDŽ potrebno uskladiti i ažurirati.

Sukladno zakonskoj obvezi, sve jedinice lokalne samouprave u Županiji donijele su prostorne planove uređenja. Neke JLS su već usvojile i izmjene i dopune istih, a izrađen je, ili je u postupku izrade, veći broj urbanističkih planova uređenja i detaljnih planova uređenja, kojima se razrađuje sustav prostornog uređenja utvrđen Prostornim planom Županije.

U odnosu na važeći Prostorni plan Splitsko-dalmatinske županije nekoliko gradova i općina na području Županije je, potaknuto određenim poteškoćama u realizaciji svojih prostornih planova, iskazalo potrebu za određenim izmjenama i dopunama u namjeni i korištenju prostora, cestovnom i pomorskom prometu te u zaštiti okoliša.

1.1. OCJENA STANJA, MOGUĆNOSTI, OBVEZA I OGRANIČENJA PO POJEDINIM TEMAMA

U dalnjem tekstu se daje osvrt i sažetak analize stanja za pojedine teme – namjene i zahvate određene PPSDŽ-om, koja analiza je ukazala na potrebu unošenja izmjena i dopuna Plana.

UGOSTITELJSKO-TURISTIČKE ZONE

Za potrebe ocjene o potrebi Izmjena i dopuna PPSDŽ-a, u siječnju 2010. godine, jedinicama lokalne samouprave (gradovima i općinama) poslana je anketna okružnica sa zahtjevom za dostavu prijedloga, primjedbi i zahtjeva (s projektima) u odnosu na provedbu PPSDŽ-a. Prema zadanom roku dostavljena su očitovanja i prijedlozi gradova i općina.

Analizirajući pristigle zahtjeve, zaključeno je da se prema odredbama Zakona o prostornom uređenju i gradnji, a u odnosu na kategoriju izdvojenih zona ugostiteljsko-turističke namjene, velikoj većini pristiglih zahtjeva (>95%) ne može udovoljiti jer se odnose na planiranje novih zona. Ova činjenica je jedan od bitnih razloga zbog čega je Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije pristupila izradi Studije vrednovanja izdvojenih zona ugostiteljsko-turističke namjene unutar ZOP-a (Zaštićenog obalnog pojasa) s ciljem da se temeljem studije izrade kriteriji za planiranje ovih zona, na osnovi kojih bi se omogućilo planiranje novih zona na zakonit način.

Temeljnim Planom iz 2002. preuzete su ugostiteljsko-turističke zone iz tada važećih prostornih planova općina i gradova kao orijentacijske, budući da su proizile iz sustava temeljenog na društvenom vlasništvu i socijalističkoj turističkoj izgradnji, a većina od njih postojale su u planovima desetljećima bez da su na njima započete ikakve aktivnosti. Kasnijim propisima ove zone postaju obvezujuće, ali se njihov obuhvat smanjuje za 30 %, dok se u dijelu bližem od 70 m od mora zabranjuje gradnja, a u pojasu od 100 m zabranjuje se gradnja smještajnih objekata. Na taj način većina ovih zona postaje praktično neupotrebljiva, kako zbog svojeg oblika ili površine, tako i zbog neriješene ili teško rješive infrastrukture ili vlasničkih odnosa. Novonastale jedinice lokalne samouprave umjesto tih zona traže uspostavu novih, realno ostvarivih i predlažu neka nova rješenja. Sadašnjim Planom predviđeno je ukupno 90 takvih zona, od kojih su za šest doneseni UPU-ovi, dok su za tri zone planovi u proceduri donošenja.

Temeljni razlog zbog kojeg se pristupilo izradi *Studije vrednovanja sa prijedlogom mjera i kriterija za planiranje izdvojenih zona ugostiteljsko-turističke namjene unutar ZOP-a Splitsko-dalmatinske Županije* (u daljinjem tekstu: Studija vrednovanja) je činjenica da se nisu ostvarile razvojne planske pretpostavke, prvenstveno u smislu investicijskog ulaganja u turističke sadržaje.

Zone izdvojene ugostiteljsko-turističke namjene utvrđene su kao prostor od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku, odredbama zakona i odredbama PPŽ-a definirane kao jedinstvene prostorno-funkcionalne cjeline, koje bi iznosom ulaganja novostvorenom vrijednošću, otvaranjem novih radnih mjeseta i pružanjem visoke kategorije turističke ponude, trebale postati žarišta razvoja prostornih cjelina ove Županije i Županije kao regije te pridonijeti gospodarskom razvoju Županije u širem smislu. Stoga se smatralo neophodnim pristupiti izradi Studije s objektivnim vrednovanjem svih prostora PPŽ-om planiranih za sadržaje izdvojene ugostiteljsko-turističke namjene, po kriterijima koji neosporno utvrđuju pogodnost svake pojedine zone s aspekta prostornih mogućnosti i opravdanosti ulaganja. Utvrđeni su sljedeći osnovni kriteriji, uz napomenu da su od vrednovanja izuzete zone za koje su doneseni ili su u određenoj fazi izrade Urbanistički planovi uređenja:

- *Položaj i veličina zone u odnosu na ZOP*
Zakonska odredba, po kojoj se u izdvojenim zonama unutar ZOP-a u pojasu od 100 metara ne mogu graditi smještajni kapaciteti, u mnogim zonama onemogućila je osnovne prostorne uvjete za izgradnju. Činjenica je da su 50% zona turističke namjene u PPŽ-u površine manje od 11 hektara, a da površina označena linijom 100 metara od mora zauzima površinu tih zona od 60% do 90%, što znači da se u takvim zonama ne može ostvariti niti zakonska mogućnost o koeficijentu izgrađenosti (K_{IG}) od 30%.
- *Postojeća izgrađenost unutar planiranih zona*
S obzirom na činjenicu da su sukladno sustavu prostornog uređenja sve zone izdvojene turističke namjene u PPŽ-u preuzete iz prostornih planova bivših općina (općine Brač, općine Hvar, općine Vis, općine Makarska itd.) koji planovi su doneseni većinom 1980- tih godina na većini područja nerealiziranih zona dogodila se značajna izgrađenost bespravnih objekata. U današnjim uvjetima ova činjenica predstavlja nepremostivu zapreku investitoru u privođenju iste zone planiranoj namjeni, pa čak i u slučaju da područje zadovoljava sve ostale kriterije.
- *Vlasnička struktura*
U nemogućnosti da se ovom Studijom utvrđuje stvarno vlasništvo, za svaku pojedinu zonu je prikazana katastarska podloga kao činjenica koja samo sugerira složenost vlasničkih odnosa.
- *Infrastrukturna opremljenost*
S obzirom da niti jedna planirana zona nije infrastrukturno opremljena, vrednovanje je izvršeno na temelju podataka o postojećoj infrastrukturi izgrađenoj u realno povoljnem položaju (udaljenosti) od planirane zone te na temelju planirane infrastrukture (Prostornim

planom uređenja Općine/Grada) sa ocjenom mogućnosti i vremena njene izgradnje na temelju pojedinačnih programa izgradnje infrastrukturnih sustava državnih javnih poduzeća (Hrvatskih cesta, HEP-a, Hrvatskih voda, itd.)

- *Konfiguracija terena*

Osnovna intencija ovog kriterija je da se na temelju inženjerske procjene odredi pogodnost terena za građenje prvenstveno u odnosu na nagib terena, kako zbog samog izvođenja građevinskih radova, tako i zbog konačnog vizualnog efekta, odnosno izloženosti izgrađenog područja u krajoliku, ukoliko bi to područje bilo na terenu velikog nagiba. Zasigurno zaštita krajobraznih vrijednosti u planiranju mora imati istaknuti značaj.

- *Korištenje zemljišta*

Analiza postojećeg korištenja zemljišta ukazuje na činjenicu da su određene površine unutar zona privredne poljoprivrednoj namjeni, na kojima su višegodišnji nasadi i površine koje se intenzivno obrađuju. Iz tog razloga postoje i pojedinačni iskazani zahtjevi o nezainteresiranosti privođenja područja turističkoj namjeni. U kategoriju korištenja zemljišta spada i analiza šumskog pokrova u kategoriji zaštite, vrsta i namjena šume.

- *Pogodnosti obalnog pojasa*

Kroz ovaj kriterij izvršena je procjena mogućnosti izgradnje objekata za pristan brodova, izgradnja kojih je zakonom omogućena, u odnosu na potreban obim zahvata na obalnoj liniji, batimetriju akvatorija te izloženost vremenskim prilikama.

- *Ukupni radni kontingenat gravitacijskog područja zone*

Temeljem relevantnih statističkih podataka o broju radno sposobnog stanovništva i njihovog rasporeda na području županije, definirana su gravitacijska područja na način da su otoci uzeti kao jedinstvene cjeline, a na obalnom području gravitacijsko područje je definirano kao prostor udaljen 1 sat vožnje cestovnim prometom.

Studija je ukazala na potrebu revidiranja dijela lokacija ugostiteljsko-turističkih zona te kapaciteta i obuhvata pojedinih zona.

Osim ugostiteljsko-turističkih zona u ZOP-u, a radi zakonske obveze po kojoj se sve zone ugostiteljsko-turističke namjene moraju planirati županijskim planom, ovim izmjenama i dopunama se, temeljem planskih postavki prostornih planova uređenja gradova i općina, unose u grafičkom i tekstuallnom dijelu obuhvat i kapaciteti turističkih zona izvan ZOP-a.

ZONE GOLF IGRAJIŠTA

Planom utvrđene zone golf igraališta treba dopuniti i preispitati u odnosu na nove prijedloge jedinica lokalne samouprave vezano za razvoj turizma i reviziju izdvojenih ugostiteljsko-turističkih zona.

INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

Cestovna infrastruktura

Izgradnjom autoceste A1 do Vrgorca i dalnjim projektiranjem prema Pločama nestala je potreba za varijantnim rješenjima autoceste u Planu, pa je omogućeno ukidanje koridora varijantne trase u Planu čime se oslobodio prostor za druge namjene.

U postupku projektiranja i izrade studija utjecaja na okoliš, planirane su trase slijedećih državnih cesta:

- spojna cesta Vučevica - Kaštela
- spojna cesta čvor Dračevac (D1) - čvor TTTs
- cesta D8 Stobreč - Omiš

- spojna cesta Dugi Rat (D8) - Naklice
- spojna cesta Zagvozd - Imotski
- brza cesta čvor Bisko (A1) - Kamensko
- istočna obilaznica Sinja
- obilaznica Dicma
- obilaznica Ložišća
- obilaznica Sutivana
- obilaznica Makarske

Navedene trase se trebaju ažurirati u prostornom planu SDŽ budući da su neke potpuno nove, a neke djelomično odstupaju od planskih. Razlozi za odstupanje su uglavnom tehničke prirode te ih prijašnjim planom nije bilo moguće predvidjeti.

Vlada Republike Hrvatske na sjednici od 3. prosinca 2009. donijela je Program građenja i održavanja javnih cesta za razdoblje od 2009. do 2012. godine (NN 147/09) te je potrebno odrednice ovog programa implementirati u prostorni plan SDŽ.

Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture donijelo je Odluku o razvrstavanju javnih cesta (NN 17/09 i NN 44/12) te je potrebno uskladiti postojeće kategorije, nazive i trase (duljine) s Odlukom.

Splitsko-dalmatinska županija i Grad Split sufinancirali su Prostorno-prometnu studiju cestovno-željezničko-pomorsko-zračnog prometnog sustava šireg područja grada Splita, a koja je usvojena. Izrađivač studije je Institut IGH. Studija donosi niz novih rješenja koji će se u postupku izmjene PPSDŽ-a valorizirati i ukoliko zadovolje kriterije implementirati u plan. Potrebno je naglasiti da je planska dokumentacija preduvjet za pokretanje novog investicijskog ciklusa u infrastrukturnoj izgradnji.

Morske luke

Lokacije i vrstu/kategoriju luka otvorenih za javni promet i luka posebne namjene je nužno uskladiti sa odlukama nadležnih tijela na državnoj i županijskoj razini, a uvjete za iste definirati sukladno posebnim propisima.

Vodnoopskrbni plan

Hrvatske vode, pravna osoba koja upravlja vodnim resursima Republike Hrvatske u prosincu 2008. godine donijela je novi vodni plan u kojem su predviđene dvije varijante razvoja sustava do 2025. godine. U varijanti "A" dominantan je vodoopskrbni pravac HE Đale - izvor Jadra, dok je u varijanti "B" dominantan pravac UKPV Zagrad - Split (Stobreč). Pojedini dijelovi rješenja zajednički su za obje varijante te se predlaže u svrhu rezevacije koridora obje varijante uvrstiti u Prostorni plan SDŽ.

Plinofikacija

Okosnica budućeg plinovodnog sustava Splitsko-dalmatinske županije je magistralni plinovod Bosiljevo-Split. Početna točka ovog plinovoda je definirana u Čvoru Bosiljevo u kojem će se spojiti na magistralni plinovod Pula-Karlovac, a time na cjelokupni plinski transportni sustav Republike Hrvatske.

Uz postojeće koncepcije plinofikacije šireg područja Splita, u suradnji sa Institutom Hrvoje Požar izrađena je studija koja će obuhvatiti sjeverni dio Splitsko-dalmatinske županije na području gradova Sinj, Trilj i Vrlika, te općina Muć, Dicmo, Hrvace, te južni dio Splitsko-Dalmatinske Županije na području gradova Imotskog i Vrgorca i općina Šestanovac, Cista Provo, Lovreč, Proložac, Zmijavci, Zagvozd i Zadvarje. Zaključke studije potrebno je valorizirati i prihvaćena rješenja uvrstiti u prostorni plan SDŽ.

Elektronička komunikacijska infrastruktura

U skladu sa novom zakonskom regulativom i to: Zakonom o elektroničkim komunikacijama (NN 73/08 i 90/11), Pravilnikom o načinu i uvjetima obavljanja djelatnosti elektroničkih komunikacijskih mreža (NN 154/08, 51/11 i 154/11) i Pravilnikom o načinu i uvjetima pristupa i zajedničkog korištenja elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme (NN 154/08, 93/10, 136/11 i 44/12); gradnja, održavanje, razvoj i korištenje elektroničkih komunikacijskih mreža od interesa je za Republiku Hrvatsku, te je Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva dalo Uputu za postupanje

sa smjernicama i općim uvjetima u svrhu izmjene prostornih planova županija i Grada Zagreba (Klasa: 350-01/08-02/643 od 19. studenog 2008.).

Izmjenama u Prostornom planu Splitsko-dalmatinske županije potrebno je omogućiti efikasnost u realizaciji samostojećih antenskih stupova i popratne infrastrukture čime se postiže bolja pokrivenost komunikacijskim signalima.

Obnovljivi izvori energije

Od vremena izrade Plana došlo je do bitnih promjena u razvoju obnovljivih izvora energije (vjetroelektrane i solarne elektrane), pa su postavljeni brojni zahtjevi za izgradnju takvih pogona, što je u duhu propisa EU koje smo preuzezeli. Potrebno je stoga preispitati prostorne mogućnosti naše županije za takve namjene.

Na osnovu razvoja novih tehnologija za korištenje energije vjetra i energije Sunca potrebno je revidirati Prostorni plan županije. Pojedine Općine i Gradovi su predložili revidiranje područja vjetroparkova s planiranjem novih lokacija. Za korištenje energije Sunca potrebno je revidirati odredbe PPSDŽ-a obzirom da se radi o novoj tehnologiji koja nije do sada planirana.

Obnovljivi izvori energije predstavljaju jedan od energetskih resursa koji će se sve intenzivnije koristiti u budućnosti. Republika Hrvatska, donošenjem podzakonskih akata koji reguliraju proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, zakonski je regulirala korištenje obnovljivih izvora te omogućila komercijalni razvoj projekata. Korištenje obnovljivih izvora energije usko je povezano s povećanjem energetske efikasnosti o čemu govori usvojen paket Direktiva EC i cilj politike korištenja obnovljivih izvora energije i energetske efikasnosti formuliran kao „20-20-20 by 2020“ (20% udio OIE, 20% smanjenje potrošnje i 20% smanjenje emisija CO₂ do 2020 godine).

ZAŠTITA PRIRODE

Stupanjem na snagu Uredbe o proglašenju ekološke mreže (NN 109/07), a koja je propisana Zakonom o zaštiti prirode (NN 70/05, 139/08 i 57/11), utvrđena je obaveza implementacije ekološke mreže u dokumente prostornog uređenja. Ekološka mreža je sustav preostalih vrijednih područja za ugrožene vrste i staništa, koja su međusobno funkcionalno povezana, a njenim uvođenjem omogućuje se maksimalno očuvanje prirodne ravnoteže i biološke raznolikosti. Uspostava ekološke mreže dio je obaveza Republike Hrvatske u sklopu procesa pristupanja Europskoj uniji.

IZMJENE GRANICA OPĆINA

U prostornom planu županije je potrebno uvrstiti izmjene dijela granica između pojedinih jedinica lokalne samouprave koje su utvrđene Zakonom o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj (NN 86/06, 16/07, 46/10 i 145/10).

OPĆENITO

Prostorni plan Županije ima strateško i usmjeravajuće značenje koje se iščitava i u mjerilu u kojem je navedeni grafički prikaz izrađen (1:100 000) te se njegovim rješenjima ne ulazi u detaljna razgraničenja prostora, radi čega je potrebno unijeti odredbe kojima će se nedvojbeno definirati usmjeravajuće i obvezujuće kriterije koji se moraju primjenjivati u planovima užih područja.

U odnosu na prethodne Izmjene i dopune PPŽ potrebno je izmijeniti kompletni tekst Odredbi za provođenje i dati ih integralno.

1.2. PRAVNI OKVIR I STRUČNE PODLOGE NA KOJIMA SE TEMELJI IZRADA PLANA

Temeljni zakonski okviri za izradu Izmjena i dopuna Plana su Strategija i Program prostornog uređenja Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 50/99) te Zakon o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12) s podzakonskim propisima. Osim ovih, temeljnih dokumenata, pri izradi Izmjena i dopuna Plana korištene su studije izrađene za potrebe Županije kao i studije državne razine:

- *Strategija razvoja nautičkog turizma RH (2008.),*
- *Kriteriji za planiranje turističkih predjela obalnog područja mora (Savjet prostornog uređenja Države, 2009.),*
- *Strategija upravljanja vodama (2009.),*
- *Kriteriji i smjernice za planiranje golfskih igrališta (Savjet prostornog uređenja Države, 2010.),*
- *Plan navodnjavanja za područje Splitsko-dalmatinske županije (2007.),*
- *Plan gospodarenja otpadom u SDŽ za razdoblje 2007.-2015. (2007.),*
- *Vodoopskrbni plan Splitsko-dalmatinske županije (2008.),*
- *Studija zaštite voda i mora Splitsko-dalmatinske županije (2009.),*
- *Razvojna strategija Splitsko-dalmatinske županije 2011.-2013. (2010.),*
- *Studija vrednovanja sa prijedlogom mjera i kriterija za planiranje izdvojenih zona ugostiteljsko-turističke namjene unutar ZOP-a Splitsko-dalmatinske županije (2010.),*
- *Studija i idejno rješenje opskrbe plinom južnog dijela Splitsko-dalmatinske županije (2010.),*
- *Studija mogućnosti korištenja prostora za izgradnju sunčanih i vjetroelektrana na području Splitsko-dalmatinske županije (2011.),*
- *Strateška procjena prihvatljivosti planiranih zahvata za prirodu (2012.),*
- *Prostorno-prometna studija šireg područja Grada Splita (2012),*
- *Studija korištenja i zaštite mora i podmorja na području Splitsko-dalmatinske županije (2012.).*

2. CILJEVI IZRADE

Osnovni ciljevi izrade Izmjena i dopuna PP Splitsko-dalmatinske županije određeni su, sukladno Zakonu, Odlukom o izradi izmjena i dopuna prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije, a to su:

- usklađivanje s odredbama Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12),

- usklađivanje s Pravilnikom o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova („Narodne novine“ broj 106/98, 39/04, 45/04 i 163/04),
- usklađivanje sa drugim novim zakonima ili izmijenjenim zakonima i podzakonskim aktima,
- usklađivanje sa zahtjevima s razine Države,
- usklađivanje s razvojnim i gospodarskim potrebama gradova i općina u Županiji,
- usklađivanje namjene površina u području javnih sadržaja i funkcija sukladno potrebama Županije i jedinica lokalne samouprave,
- ostvarenje pretpostavki za realizaciju novih razvojnih projekata.

Ciljevi razvoja u prostoru Županije su usklađenje razvitka i razmještaja uslužnih funkcija, javnih djelatnosti, ostvarenje funkcija regionalne i lokalne uprave i samouprave, gospodarski razvoj primјeren društvenoj i gospodarskoj razvijenosti i ciljevima ovog područja, razvoj turizma integriran s revitalizacijom kulturnog nasleđa, osiguranje prostornih uvjeta za ravnomjerniji gospodarski razvoj i razmještaj stanovništva te zaštita i oplemenjivanje okoline uz očuvanje prirodne i ekološke ravnoteže.

Posebni ciljevi koje je potrebno ostvariti izradom ovog Plana su slijedeći:

- izvršiti potrebne izmjene u odredbama za provođenje postojećeg Plana sukladno obvezama Zakona o prostornom uređenju i gradnji, izvršiti potrebne, u svrhu ostvarenja zacrtanih ciljeva,
- usklađivanje korištenja i namjene prostora s potrebama razvoja gospodarstva,
- redefiniranje kriterija i smjernica za građevinska područja naselja,
- redefiniranje kriterija i smjernica za izdvojena građevinska područja i građenje izvan granica građevinskih područja,
- revizija područja i odredaba moguće izgradnje građevina obnovljivih izvora energije,
- revizija područja i odredaba za eksploataciju mineralnih sirovina,
- revizija područja i odredaba marikulture i akvakulture,
- usklađivanje Plana i utvrđivanje zahvata u prostoru u vezi sa zahtjevima nadležnih javnih poduzeća, tjela države i pravnih osoba po pojedinim temama.
- revizija područja zaštite prirodne i kulturne baštine sukladno zakonskim odredbama i novim spoznajama,
- prilagodba sustava zbrinjavanja otpada,
- revizija infrastrukturnih sustava: energetike, vodoopskrbe i odvodnje, telekomunikacija i pošte, usklađivanje objekata i građevina cestovnog prometa, pomorskog prometa i nautičkog turizma,
- lokacije golf igrališta u ZOP-u,
- redefiniranje izdvojenih zona ugostiteljsko-turističke namjene i
- osiguranje prostornih pretpostavki za korištenje alternativnih izvora energije.

3. PLAN

3.1. ORGANIZACIJA I OSNOVNA NAMJENA I KORIŠTENJE PROSTORA

POVRŠINE NASELJA I IZDVOJENI DIJELOVI GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA

Naseljem se smatra cjelovit prostor sa strukturom grada, sela ili drugog oblika stanovanja, koji sadrži i prateće funkcije sukladno veličini, rangu i značenju naselja, a sve u zatečenom opsegu koji obuhvaća izgrađeni i neizgrađeni dio naselja. Naseljem se smatra i izgrađeni prostor isključivo autohtone tipologije stanovanja, ambijentalne ili kulturno povijesne vrijednosti, nastao tradicijskim djelovanjem, a koji nema pratećih funkcija i sadržaja niti je iste obavezno planirati.

Izdvojeni dio građevinskog područja naselja je izdvojeni dio postojećeg građevinskog područja istog naselja nastao djelovanjem tradicijskih, prostornih i funkcionalnih utjecaja.

PPSDŽ-om su površine naselja orijentacijski razgraničene u grafičkom dijelu, na kartografskom prikazu br. 1. "Korištenje i namjena prostora", a površine su preuzete iz PPUO/G-ova i iste ne predstavljaju obvezu za planove užeg područja. Ovim izmjenama i dopunama PSDŽ-a te su površine ažurirane prema, u međuvremenu (od zadnje izmjene Plana), donesenim planovima.

Osim toga, ovim izmjenama i dopunama detaljnije su razrađeni kriteriji za planiranje površina naselja i njegovih izdvojenih dijelova pa se kao kriterij u postupku donošenja PPUO/G-ova uvodi gustoća stanovanja na način da se ove površine ne mogu povećavati ukoliko je iskazana gustoća stanovanja ista ili manja od one utvrđene u tablici:

Grad / Općina	Površina km ²	Provjera površina prema Arkodu	Popis 1981.	Popis 1991.	Popis 2001.	Popis 2011.	Prognoza broja stanovnika 2015.	Odnos broja stanovnika 2011/2001 (%)	Razlika popisanih osoba i broja stanovnika GPN (ha)	GUSTOĆA (broj stanovnika 2011/ planirana GPN) (st/ha)	Planirana gustoća stanovanja	GPN u odnosu na površinu grada/općine (%)	
Hvar	76,19	75,77	3705	4143	4138	4239	4500	Rast (2,4)	102	281,89	15,04	40	3,7
Imotski	58,11	58,26	8911	9935	10213	10902	12000	Rast (6,7)	112	1064,26	10,24	15	18,3
Kaštela	59,76	57,86	24328	29168	34103	38474	42000	Rast (12,8)	1252	1665,15	23,11	45	27,9
Komiža	45,61	49,27	1917	2255	1677	1509	2500	Pad (-10,0)	39	123,35	12,23	40	2,7
Makarska	38,51	37,98	9556	11958	13716	13984	13400	Rast (2,0)	221	397,84	35,15	70	10,3
Omiš	265,53	266,41	15056	15630	15472	14872	17700	Pad (-3,9)	407	1533,1	9,7	33	5,8
Sinj	194,27	195,48	23849	25985	25373	24832	33000	Pad (-2,1)	719	2315,26	10,73	22	11,9
Solin	34,44	34,34	13980	15410	19011	23985	19000	Rast (26,2)	297	862,3	27,82	40	25,0
Split	79,55	79,68	176303	200459	188694	178192	225500	Pad (-5,6)	5604	3004,03	59,32	117	37,8
Stari Grad	53,05	53,02	2857	2884	2817	2686	3200	Pad (-4,7)	77	307,32	8,74	30	5,8
Supetar	29,64	29,13	2815	3324	3889	4096	3700	Rast (5,3)	127	292,23	14,02	40	9,9
Trilj	266,03	266,92	13394	13894	10799	9417	15500	Pad (-12,8)	456	2040,78	4,61	16	7,7
Trogir	38,94	39,2	9699	11484	12995	13260	15500	Rast (2,0)	449	625,07	21,21	39	16,1
Vis	52,23	52,09	2217	2106	1960	1920	2400	Pad (-2,0)	36	180,68	10,63	40	3,5
Vrgorac	277,80	279,28	8228	7497	7593	6501	8500	Pad (-14,4)	1127	1232,00	5,28	13	4,4
Vrlika	237,73	243,83	6262	5621	2705	2159	6400	Pad (-20,2)	223	520,77	4,15	20	2,2
Baška Voda	25,26	25,4	1931	2173	2924	2728	2500,00	Pad (-6,7)	174	203,05	13,44	50	8,0
Bol	24,85	22,22	1113	1507	1661	1645	1800,00	Pad (-1,0)	48	105,76	15,55	50	4,3
Brela	26,71	26,86	1614	1684	1771	1643	2000,00	Pad (-7,2)	107	187,7	8,75	60	7,0
Cista Provo	107,32	107,94	5359	5105	3674	2377	5800,00	Pad (-35,3)	580	687,11	3,46	10	6,4
Dicmo	68,44	69,2	3331	2840	2657	2820	3400,00	Rast (6,1)	30	659,8	4,27	16	9,6
Dugi Rat	10,44	10,89	4920	6544	7305	7091	7500,00	Pad (-2,9)	233	345,73	20,51	50	33,1
Dugopolje	63,46	63,37	3175	3075	3120	3465	3500,00	Rast (11,1)	72	406,02	8,53	16	6,4
Gradac	73,25	72,45	2317	2567	3615	3308	3000,00	Pad (-8,5)	228	299,85	11,03	70	4,1
Hrvace	205,91	207,17	6206	5296	4116	3653	6100,00	Pad (-11,2)	32	887,9	4,12	16	4,3
Jelsa	110,40	139,95	3938	3861	3656	3560	4400,00	Pad (-2,6)	118	378,9	9,4	30	3,4
Klis	148,86	148,77	4063	4241	4367	4739	5100,00	Rast (8,5)	125	1826,03	2,6	13	12,3
Lećevica	87,37	87,42	1480	1041	740	588	1300,00	Pad (-20,5)	10	402,67	1,46	10	4,6
Lokvičići	28,55	28,58	1815	1410	1037	866	1700,00	Pad (-16,5)	23	240,4	3,60	10	8,4
Lovreć	105,84	105,8	4432	3590	2500	1712	4000,00	Pad (-31,5)	337	589,6	2,90	10	5,6

Marina	116,74	118,25	4794	4417	4771	4597	6150,00	Pad (-3,6)	122	756,1	6,08	20	6,5
Milna	36,43	36,09	1102	1118	1100	1009	1500,00	Pad (-8,3)	33	139,17	7,25	30	3,8
Muć	223,02	222,62	5887	4676	4074	3835	5400,00	Pad (-5,9)	122	1562,13	2,45	10	7,0
Nerežišća	74,79	78,45	1001	1013	868	864	1200,00	Pad (-0,5)	28	76,03	11,36	30	1,0
Okrug	10,16	9,82	1141	1640	2980	3458	3800,00	Rast (16,0)	391	300,17	11,52	30	29,5
Otok	91,77	93,85	6256	6574	5782	5468	7500,00	Pad (-5,4)	414	604,45	9,05	22	6,6
Podbablje	44,36	44,41	5799	5884	4904	4709	6700,00	Pad (-4,0)	132	901,6	5,22	10	20,3
Podgora	77,45	77,05	2371	2687	2884	2514	3200,00	Pad (-12,8)	62	254,05	9,9	60	3,3
Podstrana	11,04	11,62	2798	5240	7341	9103	9700,00	Rast (24,0)	142	435,97	20,88	50	39,5
Postira	50,81	50,66	1465	1495	1553	1554	1800,00	Bez promjene (0,1)	57	77,35	20,09	50	1,5
Prgomet	77,21	77,26	1545	1078	797	689	1300,00	Pad (-13,6)	16	366,77	1,88	10	4,8
Primorski D.	31,28	31,3	1197	999	839	773	1200,00	Pad (-7,9)	14	182,04	4,25	10	5,8
Proložac	54,62	54,4	5337	4801	4510	3796	5400,00	Pad (-15,8)	300	604,41	6,28	10	11,1
Pučišća	103,27	103,35	2397	2393	2224	2189	2700,00	Pad (-1,6)	74	118,31	18,5	30	1,1
Runovići	59,40	59,13	3718	3497	2643	2442	4000,00	Pad (-7,6)	86	602,52	4,05	10	10,1
Seget	79,08	78,21	4222	4627	4904	4863	5000,00	Pad (-0,8)	144	600,2	8,10	27	7,6
Selca	54,03	53,96	2221	2333	1977	1804	2600,00	Pad (-8,8)	56	173,6	10,39	30	3,2
Sućuraj	44,62	45,15	724	571	492	463	800,00	Pad (-5,9)	30	89,87	5,15	20	2,0
Sutivan	23,03	22,18	601	641	759	826	900,00	Rast (8,8)	24	118,7	6,96	30	5,2
Šestanovac	89,54	89,64	3813	3318	2685	1917	3800,00	Pad (-28,6)	122	525,6	3,65	15	5,9
Šolta	59,07	59,38	1470	1448	1479	1675	1900,00	Rast (13,3)	133	413,1	4,05	30	7,0
Tučepi	22,34	21,86	1632	1760	1763	1918	2500,00	Rast (8,8)	50	136,22	14,08	70	6,1
Zadvarje	13,22	13,29	293	292	277	289	350,00	Rast (4,3)	4	76,17	3,79	20	5,8
Zagvozd	139,17	139,29	3288	2295	1642	1184	2700,00	Pad (-27,9)	96	524,87	2,26	10	3,8
Zmijavci	13,94	13,94	2837	2535	2130	2080	2900,00	Pad (-2,3)	19	204,35	10,18	15	14,7

Ove izmjene su uvedene zbog racionalnijeg dimenzioniranja u smislu korištenja mogućnosti proširenja građevinskog područja po kriterijima Plana jer je analizom statističkih podataka utvrđeno neracionalno iskorištenje prostora.

POVRŠINE IZVAN NASELJA ZA IZDVJOJENE NAMJENE

Površine izvan naselja za izdvojene namjene određuju se prostornim planom županije, i to položajem, vrstom te najvećim kapacitetom sa smjernicama za utvrđivanje izdvojenih građevinskih područja te namjene kroz prostorne planove uređenja općina i gradova, te iste predstavljaju obvezu za planove užih područja. Prostornim planovima uređenja općina i gradova se razgraničenje tih površina obavlja određivanjem granica građevinskog područja te namjene i razradom kriterija za istu namjenu.

Površine izvan naselja za izdvojene namjene su površine na kojima se planira obavljanje specifičnih funkcija, a koje zbog svoje veličine, strukture, načina korištenja i mjesta u prostoru, nemaju karakter i strukturu naselja, niti funkcionalno moraju biti povezani sa naseljem. Na površinama izvan naselja za izdvojene namjene ne može se planirati stanovanje. Prostornim planom županije planiraju se:

- GOSPODARSKA NAMJENA - UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA T (hoteli, turistička naselja, kampovi).
 - hotel T1
 - turističko naselje T2
 - kamp T3
 - luka nautičkog turizma LN
- ŠPORTSKA NAMJENA R
 - R1 – golfska igrališta
 - R2 – športsko – rekreativski centri
 - R3 – športski zabavni centri
 - R4 – športski centri
 - R5 – centri za vodene športove - Akvapark

- PROSTORNE CJELINE JEDINSTVENOG URBANISTIČKOG KONCEPTA JK
- GOSPODARSKA NAMJENA - POVRŠINE UZGAJALIŠTA (AKVAKULTURA) H
- GOSPODARSKA NAMJENA - POVRŠINE ZA ISTRAŽIVANJE MINERALNIH SIROVINA E
- POSEBNA NAMJENA N (INTERESI OBRANE) - prema posebnim zahtjevima obrane

Ostale namjene koje se smještaju na površinama izvan naselja (gospodarska namjena – I, K i groblja) se planiraju PPUO/G-om, a PPŽ-om su u grafičkom dijelu PPSDŽ- kartografski prikaz br. 1 "Korištenje i namjena prostora" prikazane one površine gospodarske namjene veće od 10ha.

GOSPODARSKA NAMJENA - UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA T

Temeljem kriterija uspostavljenih „*Studijom vrednovanja sa prijedlogom mjera i kriterija za planiranje izdvojenih zona ugostiteljsko-turističke namjene unutar ZOP-a Splitsko-dalmatinske Županije*“ određen je način bodovanja ugostiteljsko-turističkih zona unutar ZOP-a te je izvršeno bodovanje zona. U skladu s definiranim kriterijima i izvršenim bodovanjem zone su u odnosu na mogućnost implementacije planiranih sadržaja kategorizirane na slijedeći način:

- povoljne za realizaciju planiranih sadržaja
- manje povoljne za realizaciju planiranih sadržaja
- nemaju uvjeta za realizaciju planiranih sadržaja

pa su u Nacrt prijedloga Izmjena i dopuna prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije uvrštene nove zone, ukinute neke ranije planirane ili je mijenjan kapacitet i obuhvat nekih zona određenih važećim Planom vodeći računa o održivom razvoju pojedinih jedinica lokalne samouprave i županije u cjelini.

Kriteriji za vrednovanje zona predstavljaju niz objektivnih činjenica koje ukazuju na realnu mogućnost implementacije projekata turističke namjene, uvažavajući sva zakonska i planska ograničenja. Primjenom ovih kriterija pojedinačno za svaku planiranu zonu, nedvosmisleno proizlazi i zaključak o mogućnosti privođenja svake pojedine zone konačnoj namjeni. Kao rezultat tog procesa ukinute su slijedeće zone:

IZBRISANE ZONE						
	OPĆINA	NASELJE	NAZIV	VRSTA	P iz PPŽ-a (ha)	KAPACITET
1	HVAR	HVAR	JAGODNA - ZASTUPAC	T2	10,20	600
2	HVAR	HVAR	LOZNA	T2	6,00	350
3	HVAR	HVAR	VELA GARŠKA	T1, T2	22,40	1900
4	HVAR	ZARAČE	VELO ZARAČE	T4	1,20	40
5	JELSA	VRBOSKA	BASINA	T2	12,50	600
6	JELSA	POLJICA	MALA STINIVA	T2	2,50	150
7	JELSA	ZAVALA	ZAVALA	T2	6,20	300
8	JELSA	POLJICA	VELA ZEČJA	T2	13,00	700
9	JELSA	ZASTRAŽIŠĆE	SINJAVA	T2	13,30	500
10	JELSA	GDINJ	SRHOV DOLAC	T2	7,00	500
11	MILNA	MILNA-BOBOVIŠĆA	MIHOJ DOLAC	T2	4,10	200
12	PODGORA	ŽIVOGOŠĆE	PORAT	T1	5,80	500
13	PODGORA	ŽIVOGOŠĆE	BLATO	T2	16,70	700
14	PUČIŠĆA	PUČIŠĆA	ČESMINOVA	T2	9,00	800
15	STARI GRAD	STARI GRAD	BOROVA 2	T2	15,00	1000

16	STARÍ GRAD	STARÍ GRAD	BOROVA 3	T2	7,00	600
17	STARÍ GRAD	VRBANJ	BASINA	T2	45,20	2500
18	SUČURAJ	BOGOMOLJE	PELINOVIK DONJI	T2	5,70	250
19	SUČURAJ	BOGOMOLJE	SMARSKA	T2	5,20	250
20	SUČURAJ	BOGOMOLJE	SOLATIŠA	T1	11,20	600
21	TROGIR	DRVENIK VELIKI	UVALA KRKNJAŠI	T2	13,20	600
22	TROGIR	DRVENIK VELIKI	POD PRHOVO	T1, T2	15,00	800
23	VIS	VIS	SAMOGOR	T2	12,00	600
24	VIS	PODSTRAŽJE	ZARAVNIČE	T1	4,00	200
						263,40

Smanjene su slijedeće zone:

SMANJENE ZONE							
	OPĆINA	NASELJE	NAZIV	VRSTA	P iz PPŽ-a (ha)	IZMJENE PPŽ-a (ha)	KAPACITET
1	JELSA	GROMIN DOLAC	GROMIN DOLAC	T2	18,50	2,50	150
2	JELSA	ZASTRAŽIŠĆE	RASKOVICA	T2	15,60	10,00	550
3	JELSA	ZAVALA	PETROVAC	T2	10,80	5,50	320
4	MILNA	MILNA	BIJAKA - JUG	T2	15,00	9,92	800
5	MILNA	MILNA	OSIBOVA - LUČICE	T2	44,00	32,25	1700
6	NEREŽIŠĆA	NEREŽIŠĆA	KNEŽEV RAVAN	T2	15,00	7,50	450
						118,9	67,67

Povećana je jedna zona:

POVEĆANA ZONA							
	OPĆINA	NASELJE	NAZIV	VRSTA	P iz PPŽ-a (ha)	IZMJENE PPŽ-a (ha)	KAPACITET
1	PODGORA	ŽIVOGOŠĆE	VELIKA DUBA	T3	3,10	5,40	450
					3,10	5,40	

Planirane su nove zone:

NOVOPLANIRANE ZONE							
	OPĆINA	NASELJE	NAZIV	VRSTA	P iz PPŽ-a (ha)	IZMJENE PPŽ-a (ha)	KAPACITET
1	HVAR	BRUSJE	SVIRAČINA	T2	5,30	320	
2	JELSA	JELSA	GREBIŠĆE	T3	1,80	130	
3	MARINA	SEVID, VINIŠĆE	LISIČINE	T2	50,00	2220	
4	MILNA	MILNA	DUBOKA	T1	1,00	120	
5	MILNA	MILNA	TURSKI BOK	T2	13,50	600	
6	NEREŽIŠĆA	NEREŽIŠĆA	PLANICA	T2	7,50	410	
7	NEREŽIŠĆA	NEREŽIŠĆA	SMRKA	T1	13,50	1250	
8	PUČIŠĆA	PUČIŠĆA	LUKA	T2	17,00	700	
9	SELCA	NOVO SELO	SELCA – GOLF 1	T2	8,00	520	
10	SELCA	SELCA	SELCA – GOLF 2	T2	8,00	520	
11	SELCA	SUMARTIN	BUNJE	T3	4,2	450	
12	SELCA	SUMARTIN	SELCA – GOLF 3	T2	8,00	520	
13	STARÍ GRAD	RUDINA	ŽOLCA	T2	30,00	2300	
14	STARÍ GRAD	STARÍ GRAD	KLJUĆNA	T2	19,00	1400	
15	SUČURAJ	SUČURAJ	PERNA	T2	14,00	1600	
16	SUČURAJ	SUČURAJ	VINOGRADINE	T2	20,00	2350	

17	SUTIVAN	SUTIVAN	GOLO BRDO	T2	18,50	370
18	SUTIVAN	SUTIVAN	JUNČE RAVAN	T2	43,70	870
19	SUTIVAN	SUTIVAN	OBLUČJE	T2	14,70	300
20	SUTIVAN	SUTIVAN	SPILA	T2	6,10	600
21	TROGIR	DRVENIK VELIKI	KOMOROVICA	T2	12,50	700
22	TROGIR	ŽEDNO	ŽEDNO	T1, T2	3,00	200
23	VIS	RUKAVAC	RUKAVAC (SREBRNA)	T1	6,00	500
24	VIS	VIS	PUNTA BISKUPA	T2	5,10	300
					330,40	

Izmjenama i dopunama PPSDŽ-a zone ugostiteljsko-turističke namjene unutar ZOP-a su racionalizirane na način da su zone koje su prema Studiji vrednovanja ocijenjene kao neuvjetne za realizaciju ukinute, a umjesto njih su planirane nove površine na način da je bolje iskorišten teren i zadovoljeni zakonom propisani uvjeti za ove zone. Također, sve postojeće zone su evidentirane iz važećih prostornih planova gradova i općina.

POSTOJEĆE ZONE

	OPĆINA	NASELJE	NAZIV	VRSTA	P iz PPŽ (ha)	IZMJENE PPŽ-a (ha)	KAPACITET
1	BAŠKA VODA	KRVAVICA	KRVAVICA	T1	5,30	4,90	350
2	BAŠKA VODA	BAŠKA VODA	ČOCE	T1	13,00	13,00	700
3	BAŠKA VODA	BAŠKA VODA	BAŠKO POLJE	T1	20,00	20,00	1500
4	BAŠKA VODA	PROMAJNA	DJEĆJE SELO	T1	7,00	7,00	800
5	BAŠKA VODA	PROMAJNA	KAPETANSKO SELO	T1	9,70	9,00	500
6	BOL	BOL	DRASIN	T2	10,00	10,00	300
7	DUGI RAT	DUĆE	DUĆE - KAVA	T2	6,60	6,60	500
8	GRADAC	DRVENIK	SLATINE-ČISTA	T3	9,70	9,50	700
9	HVAR	HVAR	VELA GARŠKA	T1, T2	22,40	22,40	1900
10	HVAR	SVETA NEDJELJA	JAGODNI BAD	T2	13,30	13,30	900
11	HVAR	HVAR	VIRA	T3	13,00	13,00	800
12	HVAR	MALO GRABLJE - ZARAĆE	PLAŽA	T2	14,70	14,70	1000
13	JELSA	ZAVALA	ŽUTICA	T2	18,20	16,65	700
14	JELSA	VRBOSKA	SOLINE	T1	10,70	10,72	600
15	JELSA	JELSA	MAKARAC	T2	6,20	6,28	600
16	JELSA	JELSA	CARKVICA	T1	21,50	15,04	800
17	JELSA	GDINJ	ZARAĆE	T2	26,50	10,79	600
18	JELSA	VRBOSKA	SOLINE	T3	4,60	4,57	500
19	JELSA	JELSA	ZENČIŠĆE	T1	5,10	5,11	400
20	JELSA	IVAN DOLAC	IVANKOVIĆ	T2	11,60	8,85	500
21	KOMIŽA	KOMIŽA	BARJOŠKA	T2	19,50	19,50	950
22	MAKARSKA	MAKARSKA	BILOŠEVAC	T1, T2	99,40	99,40	5000
23	MARINA	VINIŠĆE	VELA BOROVICA	T1	18,00	18,00	1200
24	MILNA	MILNA	BIJAKA - SJEVER	T2	15,00	14,50	800
25	MILNA	MILNA	BRDO	T2	13,00	12,92	750
26	NEREŽIŠĆA	MURVICA	ZAMIRJE - GUSTIRNA RAT	T2	7,70	7,70	500
27	OKRUG	OKRUG GORNJI	DUBOKA	T2	9,00	9,00	700
28	OKRUG	OKRUG GORNJI	RACETINOVAC	T2	29,50	29,50	1200
29	OKRUG	OKRUG GORNJI	ŠIROKA	T1, T2	30,50	30,50	1500

30	OMIŠ	LOKVA ROGOZNICA	PLANI RAT	T3	13,60	13,60	250
31	OMIŠ	LOKVA ROGOZNICA	PLANI RAT	T2			450
32	OMIŠ	LOKVA ROGOZNICA	IVAŠNJAK	T1	15,17	15,17	520
33	PODGORA	PODGORA	DRAČEVAC	T1, T2	15,70	15,70	750
34	PODGORA	DRAŠNICE	KOMOLJAČA	T2	7,00	7,00	400
35	PODGORA	IGRANE	JARSAN	T2	8,00	8,00	700
36	PODGORA	ŽIVOGOŠĆE	DOLE	T3	17,00	17,00	1200
37	POSTIRA	POSTIRA	BOK	T1	5,40	5,40	400
	POSTIRA	POSTIRA	LOVREČINA	T2	1,10	1,10	80
38	SELCA	SELCA	TANKI RATAR	T2	4,90	4,90	500
39	SELCA	POVLJA	TIČJA LUKA	T2	9,40	9,40	700
40	SELCA	SUMARTIN	JEZERO	T2	12,10	12,10	750
41	STAR GRAD	STAR GRAD	BOROVA 1	T2	9,00	9,00	800
42	STAR GRAD	STAR GRAD	BRIZENICA	T2	12,10	12,10	800
43	STAR GRAD	STAR GRAD	ŠIROKI RAT	T2	12,00	12,00	800
44	STAR GRAD	STAR GRAD	ZOGONKE	T1	8,10	8,10	900
45	STAR GRAD	STAR GRAD	BOROVA 2	T2	15,00	15,00	1000
46	SUČURAJ	SELCA KOD BOGOMOLJE	MRTINOVIK	T1, T2	18,80	18,80	1500
47	SUČURAJ	SUČURAJ	MLASKA	T3	16,70	12,30	800
48	SUPETAR	SUPETAR	MALAČNICA	T1	12,00	12,00	600
49	SUPETAR	MIRCA	MUTNIK	T1	17,30	17,30	750
50	SUPETAR	SUPETAR	BABIN LAZ	T3	4,60	4,60	400
51	SUPETAR	MIRCA	MIRCA - VELE NJIVE	T2	15,30	15,30	800
52	SUTIVAN	SUTIVAN	BORAK (LIKVA)	T2	12,10	12,10	750
53	SUTIVAN	SUTIVAN	TIHA MALA	T2	2,40	2,40	100
54	ŠOLTA	MASLINICA	ŠEŠULA	T2	7,70	7,50	400
55	ŠOLTA	MASLINICA	ŠIPKOVA	T1	4,90	4,90	350
56	ŠOLTA	SREDNJE SELO, ROGAČ, GROHOTE	KAŠIJUN	T1	6,50	6,30	350
57	ŠOLTA	NEČUJAM	RAKOTINA	T2	9,00	8,20	450
58	ŠOLTA	GORNJE SELO	LIVKA	T1, T2	38,30	38,30	1850
59	VIS	ROGAČIĆ	PARJA	T1	3,00	3,00	150
60	VIS	PODSTRŽJE	ZAGLAV	T2	7,70	7,70	500
61	ZADVARJE	ZADVARJE	PELEGRI	T1	8,20	8,20	550
					840,77	806,90	

Važećim Prostornim planom županije planirano je 1188,77ha ugostiteljsko-turističkih zona u ZOP-u, a Izmjenama i dopunama Plana ta površina je smanjena za 15,80ha pa sad iznosi 1172,97ha.

Osim ugostiteljsko-turističkih zona u ZOP-u, a radi zakonske obveze po kojoj se sve zone ugostiteljsko-turističke namjene moraju planirati županijskim planom, u Izmjenama i dopunama PPSDŽ-a su evidentirane i ugostiteljsko-turističke zone izvan ZOP-a (prema planskim postavkama prostornih planova uređenja općina i gradova) te su planirane i neke nove zone prema elaboriranim zahtjevima jedinica lokalne samouprave:

IZVAN ZOP-a					
GRAD/OPĆINA	NASELJE	NAZIV	MAX. POVRŠINA (ha)	MAX. KAPACITET	VRSTA
CISTA PROVO	ARŽANO	JANDRIĆA STAJE	3,50	175	T2
	BIORINE	DONJE KARADŽE	1,80	90	T2
	BIORINE	ŠUŠKOVA LAZINA	1,70	85	T2
	CISTA VELIKA	RONIĆEVA STAJA	7,80	390	T2
	DOBRANJE	LEROTIĆA STAJE	2,70	135	T2
	DOBRANJE	MILARDOVIĆA STAJE	3,30	165	T2
	DOBRANJE	VULETIĆA STAJE	6,00	300	T2
	DOBRANJE	VULETIĆA - ČUBELIĆA STAJE	13,98	700	T2
	SVIB, CISTA PROVO	KRSTINA	18,70	1000	T1, T2
DICMO	SUŠCI	KORITA	9,69	65	T2
	SUŠCI	RADINJE	2,43	35	T2
DUGOPOLJE	KOTLENICE	KOD ŠPILJE VRANJAČA	4,59	230	T1
HRVACE	DONJI BITELIĆ	PERUĆA	18,42	950	T1
	POTRAVLJE	GARGAŠAR	14,60	730	T3
	RUMIN	DUBOVA VRATA	17,90	900	T2
LOVREĆ	DOBRINČA	DOBRINČA – BREŽINE II	7,00	350	T1, T2
	LOVREĆ	OLUJIĆA STAJE	6,00	300	T1, T2
	LOVREĆ, OPANCI	LOVREĆ - STRANA	4,00	200	T1, T2
	STUDENCI	ANTUNOVIĆA STAJE	9,00	450	T1, T2
	STUDENCI	ČORBIĆI	3,00	150	T2
	STUDENCI	UDILJKOVE STAJE	7,00	350	T1, T2
MARINA	POZORAC	OŠLJAK	6,00	300	T2
OMIŠ	BLATO NA CETINI	BLATO NA CETINI	1,60	200	T2
	PISAK	DOVANJ	2,00	150	T2
	SLIME	DOVANJ	2,50	150	T2
	TUGARE	TUGARE	3,50	400	T2
OTOK	KORITA	KORITA	15,60	780	T2
PRIMORSKI DOLAC	PRIMORSKI DOLAC	PRESLO	4,90	240	T2
PROLOŽAC	GORNJI PROLOŽAC	GORNJI PROLOŽAC	1,40	70	T2
	RIĆICE	RIĆICE 1	3,40	170	T1
	RIĆICE	RIĆICE 2	1,30	65	T1
ŠESTANOVAC	KREŠEVO	GOLF PARK	9,00	680	T2
	ŠESTANOVAC	HOTEL ČVORIŠTE ŠESTANOVAC	3,70	190	T1
	ŽEŽEVICA	SAKALA	6,80	160	T2
TRILJ	VEDRINE	STRMEN DOLAC	8,50	350	T2
	VOŠTANE	GORNJE VOŠTANE	18,14	800	T2
	VOŠTANE	PUT ŽLBBNE	34,00	1500	T1, T2
VRLIKA	GARJAK	DUVNJACI	7,60	200	T2
	GARJAK	GARJAK - GOLF	10,00	450	T2
	GARJAK	TABELA	4,00	200	T3
	KOLJANE	KOLJANE - GOLF	10,00	450	T2
	KOLJANE	JEZERO	10,50	200	T2
ZADVARJE	ZADVARJE	GOLF ZADVARJE	9,00	500	T2
	ZADVARJE	ŠODANI	7,00	200	T2
ZAGVOZD	BIOKOVSKA SELA	BAKOTINE STAJE	2,60	130	T2

ZAGVOZD	MANDEŠINA	1,89	95	T2
ZAGVOZD	KOŠOROVAC	0,40	30	T3
ZAGVOZD	VRANJAČA	3,73	190	T2
352,17				

ŠPORTSKA NAMJENA R

Izmjenama Zakona o prostornom uređenju i gradnji uvedena je obaveza planiranja zona športske namjene prostornim planom županije. Prostornim planom županije određuje se položaj, veličina i vrsta površina izvan naselja izdvojene športske namjene. Sukladno pretežitoj vrsti planiranih sadržaja zone športske namjene dijele se na:

- R1 – golfska igrališta
- R2 – športsko – rekreacijski centri
- R3 – športski zabavni centri
- R4 – športski centri
- R5 – centri za vodene sportove - Akvapark

Stoga, Izmjenama i dopunama prostornog plana Županije su evidentirane zone ove namjene iz prostornih planova gradova i općina, ali i planirane nove zone temeljem elaboriranih zahtjeva jedinica lokalne samouprave:

GRAD/OPĆINA	NASELJE	NAZIV	POVRŠINA(ha)	VRSTA
UNUTAR ZOP-a				
HVAR	HVAR	MALA GARŠKA - ŠAMORETA DOLAC	22,60	R2
	HVAR	MALA GARŠKA	5,40	R2
JELSA	JELSA	ROKOV DOLAC	10,87	R3
MAKARSKA	MAKARSKA	PLATNO	19,60	R2
MILNA	MILNA	NJVINE	1,39	R2
NEREŽIŠĆA	NEREŽIŠĆA	KNEŽEV RAVAN	29,12	R2
	DONJI HUMAC	BRIZI	3,57	R2
PODGORA	PODGORA	DRAČEVAC	14,90	R3
POSTIRA	DOL	STRMICA	0,50	R2
SELCA	SUMARTIN	BATERIJA	3,38	R2
SUČURAJ	SUČURAJ	PRAPRATNA	5,60	R3
SUTIVAN	SUTIVAN	JUŽNO OD GRGINE LUKE	1,50	R2
	SUTIVAN	JUG	4,30	R2
	SUTIVAN	BORAK - LIKVA	4,20	R2
ŠOLTA	SREDNJE SELO	MARINIČA RAT	8,00	R2
	SREDNJE SELO	PRISADE	0,84	R2
	MASLINICA	ŠIPKOVA	2,50	R3
TROGIR	PLANO	PLANO	13,90	R2
IZVAN ZOP-a				
CISTA PROVO	CISTA PROVO	NOVI GAJ	19,00	R4
DUGOPOLJE	DUGOPOLJE	AQUAPARK	11,90	R5
	KOPRIVNO	KOPRIVNO	15,00	R4
HRVACE	DABAR, ZASIOK	ČAVČIĆI - NADRAZI	25,50	R2
	HRVACE	MARUNICE ISTOK	4,30	R2

	HRVACE	MARUNICE ZAPAD	3,30	R2
KLIS	KONJSKO	KONJSKO	13,92	R4
LEĆEVICA	KLADNJICE	KLADNJICE	8,00	R2
	RADOŠIĆ	RADOŠIĆ	15,60	R4
LOVREĆ	OPANCI	LOVREĆ - OPANCI	26,00	R4
MUČ	RADUNIĆ	RADUNIĆ II	3,60	R2
OMIŠ	KUČIĆE	KUČIĆE	0,91	R2
	SMOLONJE	SMOLONJE	2,04	R2
	PODAŠPILJE, SVINIŠĆE	PODAŠPILJE	0,42	R2
	KOSTANJE	KOSTANJE	3,04	R2
PRGOMET	LABIN	LABIN	10,10	R2
	TROLOKVE	TROLOKVE	25,40	R4
PROLOŽAC	POSTRANJE	POSTRANJE	2,20	R2
	RIČICE	PAVIĆI	16,10	R4
	RIČICE	SREDNJE BRDO	3,38	R2
	RIČICE	UZ JEZERO	0,84	R2
RUNOVIĆI	RUNOVIĆI	MRAČAJ	16,78	R4
SOLIN	MRAVINCE	MAJDAN	5,63	R2
SPLIT	GORNJE SITNO	GABRIĆI	0,86	R2
	GORNJE SITNO	RUDINE	12,70	R2
ŠESTANOVAC	GRABOVAC	GRABOVAC	6,10	R4
	ŠESTANOVAC	NEJAŠMIĆ	3,00	R4
TRILJ	ČAPORICE	POD GREDOM	1,40	R2
	JABUKA, GRAB	GAZ	5,30	R2
	KOŠUTE	UZ CETINU	2,56	R2
	VELIĆ	VELIĆ	0,54	R2
VRGORAC	KOTEZI	KOTEZI	15,83	R2
VRLIKA	GARJAK	GARJAK	4,00	R4
	JEŽEVIĆ	SUHOPOLJE	140,24	R4
ZADVARJE	ZADVARJE	DUBCI	16,00	R4
	ZADVARJE	UZ GOLF ZADVARJE	5,00	R2

Za svaku od vrsta zona športske namjene su propisani uvjeti s obzirom na njihov smještaj (unutar ili izvan ZOP-a).

Kriteriji za izgradnju golfskih igrališta su proizašli iz *Kriterija i smjernica za planiranje golfskih igrališta* (Savjet prostornog uređenja Države, 2010.). Temeljem elaboriranih zahtjeva jedinica lokalne samouprave planirane su neke nove zone (Pučišća, Seget, Dugopolje i Zadvarje) dok su „važećim Planom“ postojeće zone redefinirane. Sve zone su kategorizirane prema kategorijama iz elaborata *Kriteriji i smjernice za planiranje golfskih igrališta* u slijedeće kategorije:

- R1 - golfsko igralište za šport i rekreativnu aktivnost,
- R1g - natjecateljsko golfsko igralište bez zgrada za turistički smještaj,
- R1gt - natjecateljsko golfsko igralište sa zgradama za turistički smještaj.

Lokacije za izgradnju golfskih igrališta su:

GRAD/OPĆINA	NASELJE	KATEGORIJA	POVRŠINA (ha)
NEREŽIŠĆA	NEREŽIŠĆA	R1gt	204,00
PUČIŠĆA	GORNJI HUMAC	R1g	110,00
SEGET	SEGET GORNJI, BRISTIVICA	R1g	190,00

SELCA	NOVO SELO, SUMARTIN	R1gt	650,00
SPLIT	KAMEN, STOBREČ, ŽRNOVNICA	R1	42,00
ŠOLTA	GORNJE SELO	R1g	90,00
TUČEPI	TUČEPI	R1	6,00
DUGOPOLJE	DUGOPOLJE	R1	12,00
SINJ	BAJAGIĆ, ČITLUK, JASENSKO, GLAVICE, BRNAZE, TURJACI, OBROVAC	R1g	250,00
ŠESTANOVAC	KREŠEVO	R1gt	120,00
TRILJ	KOŠUTE	R1	60,00
VRLIKA	JEŽEVIĆ, GARJAK, KOLJANE	R1gt	325,00
ZADVARJE	ZADVARJE	R1gt	90,00

PROSTORNE CJELINE JEDINSTVENOG URBANISTIČKOG KONCEPTA JK

Prostornim planom županije planirane su prostorne cjeline jedinstvenog urbanističkog koncepta, kao površine izvan naselja za izdvojene namjene. Ove površine ne mogu se planirati za isključive namjene već kao površine pretežite namjene te je u istima određivanjem namjene potrebno osigurati prostor za izgradnju više kompatibilnih sadržaja; zdravstvenih, obrazovnih, vjerskih, društvenih, zabavnih, smještajnih, javnih, rekreativskih uslužnih i sl.

Prostornim planom županije kao zone izvan naselja izdvojenog jedinstvenog urbanističkog koncepta određuju se:

Lokalitet	Općina / Grad	Površina (ha)	Pretežita namjena
Pletenik	Nerežišća	30 (2x15)	Zdravstvena + prateći sadržaji
Jerkovica	Nerežišća	30 (2x15)	Zdravstvena + prateći sadržaji
Pudilina	Nerežišća	11	Zdravstvena + prateći sadržaji
Pišćena	Hvar	2,5	Vjerska + prateći sadržaji
Samogor	Vis	12,0	Sportsko-rehabilitacijsko-kongresna + prateći sadržaji

GOSPODARSKA NAMJENA - POVRŠINE UZGAJALIŠTA (AKVAKULTURA) H

U cilju osiguranja prostornih preduvjeta za razvoj marikulture, temeljem njenih strateških odrednica, djelatnost marikulture i zahvati u prostoru vezani za ovu djelatnost određuju se kao objekti od značaja za županiju.

Temeljna podloga za izmjene PPŽ-a vezane na ovu tematiku je bila *Studija korištenja i zaštite mora i podmorja na području Splitsko-dalmatinske županije*. Središnji dio Studije je multikriterijalna analiza morskog prostora županije s ciljem određivanja područja prikladnih za dugoročni razvoj sektora marikulture, kao dijela integralnog teritorijalnog razvoja.

Prostornim planom županije, temeljem provedene multikriterijalne analize – koja je, slijedeći načela integralnog upravljanja obalnim područjem, uvažila kriterije pogodnosti i ranjivosti prostora, imperativne očuvanja bioraznolikosti i okoliša, te zahtjeve drugih korisnika prostora, utvrđuje se: položaj, vrsta, najveći kapacitet i veličina, te smjernice za utvrđivanje izdvojenih građevinskih područja izvan naselja za potrebe marikulture i pripadajuće ribarske infrastrukture.

Predviđene su slijedeće zone marikulture i ribarske infrastrukture prema položaju, vrsti i kapacitetu:

VRSTA ZONE	IME ZONE	GLAVNA UZGOJNA VRSTA	MAKSIMALNI KAPACITET [t godišnji prirost biomase]	VRSTA U POLIKULTURI	MAKSIMALNI KAPACITET VRSTE U POLIKULTURI [t godišnji prirost biomase]	Površina okvirnog prostornog obuhvata [ha]
1)	Stipan Jaz - Marina	školjkaši	500	bijela riba	100	40
2)	Kobiljak - Marina	bijela riba	300	školjkaši	50	30
	Šešula - Šolta	bijela riba	100	školjkaši	15	10
	Vela luka – Šolta	bijela riba	100	školjkaši	15	2
	Maslinova - Milna	bijela riba	600	školjkaši	90	28
	Vlaška – Stari Grad	bijela riba	100	školjkaši	15	25
	Duboka - Sućuraj	bijela riba	50	školjkaši	10	35 - ukupno
3)	Rasovatica - Sućuraj	bijela riba	80	školjkaši	10	60 - ukupno
	Kluda - Marina	velika plava riba	300	školjkaši	45	50
	Orud - Trogir	velika plava riba	300	školjkaši	45	60
4)	Vela Grška - Nerežišća	velika plava riba	900	školjkaši	135	30
	Stinjiva - Šolta	bijela riba	600	školjkaši	90	50
	Tanki ratac - Šolta	bijela riba	300	školjkaši	50	30
	Maslinova - Milna	bijela riba	700	školjkaši	105	32
	Smočiguzica – Stari Grad	bijela riba	500	školjkaši	80	70
	Studena - Selca	bijela riba	350	školjkaši	40	45
	Duboka - Sućuraj	bijela riba	300	školjkaši	75	35 - ukupno
	Rasovatica - Sućuraj	bijela riba	700	školjkaši	90	60 - ukupno
5)	Gradac	bijela riba	2400-ukupno	školjkaši	6000 - ukupno	1500 - ukupno
	Gradac	bijela riba	2400-ukupno	školjkaši	6000 - ukupno	1500 - ukupno

- 1) Zone više prirodne trofičnosti, potvrđene pogodnosti za uzgoj filtrirajućih organizama (u prvom redu školjkaša)
- 2) Zone pogodne za kavezni uzgoj ranijih razvojnih faza bijele ribe ili manja uzgajališta bijele ribe (i uzgoj filtrirajućih organizama u polikulturi u zoni kao proizvodnom području za uzgoj školjkaša), u zaklonjenijim područjima uvala, u područjima gdje je njihovo korištenje u namjenu kavezognog uzgoja u prethodnom razdoblju dokazalo njihovu prihvatljivost za okoliš, te uklopljenost u integralni lokalni razvoj
- 3) Zone pogodne za uzgoj velike plave ribe (i uzgoj filtrirajućih organizama u polikulturi u zoni kao proizvodnom području za uzgoj školjkaša; ili bijele ribe u polikulturi s školjkašima) tehnologijom za polupučinski uzgoj, čija pogodnost je potvrđena provedenom procedurom Procjene utjecaja na okoliš, te njom propisanim praćenjem stanja okoliša tijekom uzgoja
- 4) Zone većeg kapaciteta pogodne za uzgoj bijele ribe tehnologijom za polupučinski uzgoj (i uzgoj filtrirajućih organizama u polikulturi u zoni kao proizvodnom području za uzgoj školjkaša)
- 5) Zone više prirodne trofičnosti, potencijalno povoljne za uzgoj filtrirajućih morskih organizama (u prvom redu školjkaša), na većim uzgojnim poljima, tehnologijom za polupučinski uzgoj

Ovim Planom su planirane i Zone mrijestilišta i druge vrste uzgoja u recirkulacijskim sustavima - vrste uzgoja koje zahtijevaju smještaj na kopnu, kao i izdvojena građevinska područja gospodarske namjene. Planiraju se na lokacijama koje dopuštaju jednostavan i neometan zahvat i ispust morske vode najviše kvalitete potrebne za uzgoj. Kao lokacije određene su:

- Maslinica – Šolta (postojeći)
- Vela Luka – Šolta
- Duboka – Sućuraj

- Split – Firule (unutar naselja)
- Sućuraj – Stara tvornica ribe (unutar naselja)

Odredbama za provođenje su određeni kriteriji za izgradnju na ovim površinama.

GOSPODARSKA NAMJENA - POVRŠINE ZA ISTRAŽIVANJE MINERALNIH SIROVINA E

PPŽ-om se određuju površine za istraživanje u svrhu eksploatacije mineralnih sirovina. Izmjenama i dopunama prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije postojeće površine su neznatno povećane (na dijelu otoka Brača kao dio interpolacija oko već postojećih eksploatacijskih polja) te su planirane nove površine u Segetu, Dugopolju i Sinju (Radošić).

POSEBNA NAMJENA N (INTERESI OBRANE) - prema posebnim zahtjevima obrane

U Plan su prema zahtjevima Ministarstva obrane Republike Hrvatske uvršteni novi podaci iz sustava obrane. Obuhvaćeni su slijedeći vojni kompleksi od interesa obrane kao zone posebne namjene:

Split	Vojarna Sv. Nikola (Lora) Rt Marjan – OUP – vojni objekt Žrnovnica – vojni kompleks Korešnica – vojni kompleks Institut za pomorsku medicinu Galija – OUP – vojni objekt
Trogir	Vojarna Knez Trpimir, Divulje Plano – OUP zračne luke, kaponiri, Divulje Jazvine – radio far
Kaštela	Brižine – skladište goriva
Brela	Biokovo – KUK 0 – OUP – vojni kompleks
Otok Šolta	Stračinska, maskirni vez 1 Stračinska, maskirni vez 2
Otok Vis	Vela Glava – OUP – Smokovo polje, Vis (s lokacijom radara DHMZ) Parja – potkop, Vis Lučice – plutačni vez Hum – OUP – vojna lokacija, Komiža Rt Stupište – OUP – Komiža OUP - tt 296 – Dragomi Komik, Komiža OUP - tt 515 – Mali Hum, Komiža
Otok Brač	Krušica – potkop, Nerežišća Smrka – potkop, Nerežišća – zadržati utvrđene zahtjeve od interesa obrane u odnosu na LN Maslinova – potkop, Milna Povlja – OUP, Selca
Solin	Kozjak – Sveti Luka - OUP
Sinj	Vojarna Petar Berislavić – privremeno perspektivna
Vrlika	Veliko Suho Polje – vojna lokacija (dio Općina Civljane)

POLJOPRIVREDNE I ŠUMSKE POVRŠINE

Izmjene PPSDŽ-a za poljoprivredne i šumske površine se, prvenstveno, odnose na potrebu održivog gospodarenja prostorom zbog zauzimanja površina planiranih za golf terene i za alternativne izvore energije propisivanjem uvjeta za planiranje takvih površina. Te površine su prikazane kao istražne u Planu.

Odredbama za provođenje su dorađeni kriteriji smještaja istih izuzimanjem smještanja na osobito vrijednom (P1) i vrijednom (P2) obradivom tlu, površinama pod nasadima vinograda. Također,

ograničeno je prostorno širenje na površine pod ostalim višegodišnjim nasadima, uz zaštitu tradicijskog identiteta agrikulturnog krajolika.

Za šume i šumsko zemljište su propisani uvjeti i ograničenja za izradu prostornih planova užeg područja. Prostornim planovima uređenja užeg područja prilikom određivanja građevinskih područja (naselja i njegovih izdvojenih dijelova) potrebno je valorizirati površine šuma i šumskog zemljišta u svrhu očuvanja stabilnosti i bio raznolikosti šumskog ekosustava na način da se ne usitnjavaju šumski ekosustavi, ne umanjuju boniteti staništa divljih životinja i ne mijenja namjena površina šumskog zemljišta dana za uzgajanje višegodišnjih nasada.

Obraslo šumsko zemljište u obuhvatu postojećih građevinskih područja potrebno je štititi planskim mjerama.

Osim ovih izmjena usmjerenih održivom razvoju, održivom gospodarenju, očuvanju stabilnosti ekosustava i ekološke prihvatljivosti Plan je izmijenjen, vezano za poljoprivredne površine, redefiniranjem uvjeta gradnje objekata u funkciji poljoprivredne proizvodnje, a u skladu s izmjenama Zakona o prostornom uređenju i gradnji.

POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA

PROMETNI INFRASTRUKTURNI SUSTAV

- **CESTOVNI PROMET**

U skladu s Odlukom o razvrstavanju javnih cesta u državne ceste, županijske ceste i lokalne ceste (NN 17/10 i NN 44/12) ovim planom uskladjena je kategorizacija, nazivi i duljine svih državnih, županijskih i lokalnih cesta na području Splitsko-dalmatinske županije te su revidirane u grafičkom dijelu plana.

U skladu sa prijedozima Hrvatskih cesta, Hrvatskih autocesta, Županijske uprave za ceste te općina i gradova uvršteni su neki novi cestovni pravci, a također su izvršena usklađenja prije planiranih trasa.

Posebno prioritetnim smatra se; završetak izgradnje autoceste A1 sa pripadajućim spojnim cestama na postojeću cestovnu mrežu županije uključujući izgradnju tunela Vučevica, Zagvozd (Sv. Ilija) i Drvenik, izgradnja brze ceste Trogir - Split - Omiš sa pripadnim čvorovima i spojevima na postojeću mrežu i dovršenje županijske transferzale, brze ceste Split - Dicmo - Sinj sa obilaznicama navedenih gradova.

Uz navedene projekte planom je istaknuta potreba izgradnje većeg broja državnih, županijskih i lokalnih cesta te izgradnja obilaznica većih mjesta u županiji s obzirom da postojeća mreža više ne zadovoljava u smislu sigurnosti i kvalitete prometa.

Obzirom na skorašnje priključenje Hrvatske Europskoj uniji predviđeno je nekoliko novih graničnih prijelaza I i II kategorije koji spadaju u obuhvat PP Županije.

- **ŽELJEZNIČKI PROMET**

Razvoj željezničkog prometnog sustava na području Županije određuje se slijedećim zahvatima u smislu prioriteta:

- izgradnja Jadranske željezničke pruge s noplaniranim čvorom u Dugopolju.
- modernizacija i izgradnja željezničkog čvora Split - Kopilica
- modernizacija ličkog pravca sa izgradnjom novih dionica
- planiranje (u istraživanju) novog željezničkog pravca prema BIH (Split - Aržano - Tomislavgrad - Zenica)

• **MORSKE LUKE**

Planom su usklađene oznake i popis luka otvorenih za javni promet na području Županije s važećim propisima i odlukama, a prema elaboriranim zahtjevima jedinica lokalne samouprave je planirano i pet novih luka otvorenih za javni promet:

- Luke osobitog međunarodnog gospodarskog značaja
 - 1. Split
 - 2. Hvar
 - 3. Komiža
 - 4. Stari Grad
 - 5. Vis
- Luke županijskog značaja
 - 1. Bol – Bol
 - 2. Dugi Rat - Krilo Jesenice
 - 3. Gradac – Drvenik
 - 4. Hvar – Hvar
 - 5. Jelsa - Jelsa
 - 6. Kaštela - Kaštel Štafilić – Resnik
 - 7. Makarska – Makarska
 - 8. Milna – Milna
 - 9. Omiš – Omiš
 - 10. Selca – Sumartin
 - 11. Sućuraj – Sućuraj
 - 12. Supetar – Supetar
 - 13. Stari Grad - Stari Grad
 - 14. Šolta – Rogač
 - 15. Šolta – Stomorska
 - 16. Šolta – Nečujam
 - 17. Šolta – Livka
 - 18. Trogir – Divulje
 - 19. Trogir – Trogir
 - 20. Trogir - Trogir-Čiovo
 - 21. Trogir - Drvenik Veli
 - 22. Vis - Parja - Rogačić
- Luke lokalnog značaja
 - 1. Baška Voda - Baška Voda
 - 2. Brela - Brela – Soline
 - 3. Dugi Rat - Dugi Rat
 - 4. Gradac – Gradac
 - 5. Gradac – Zaostrog
 - 6. Hvar – Vira
 - 7. Jelsa – Vrboska
 - 8. Kaštela - Kaštel Stari
 - 9. Kaštela - Kaštel Lukšić
 - 10. Kaštela - Kaštel Kambelovac
 - 11. Kaštela - Kaštel Gomilica
 - 12. Kaštela - Kaštel Sućurac
 - 13. Marina – Marina
 - 14. Marina – Vinišće
 - 15. Milna – Bobovišća
 - 16. Okrug - Okrug Gornji
 - 17. Omiš – Mimice

18. Omiš – Pisak
19. Podgora – Podgora
20. Podgora – Igrane
21. Podgora – Živogošće – Porat
22. Postira – Postira
23. Pučišća – Pučišća
24. Seget - Seget Donji
25. Selca – Povlja
26. Solin – Vranjic
27. Split – Slatine
28. Split – Stobreč
29. Supetar - Mirca
30. Supetar - Splitska
31. Sutivan - Sutivan
32. Šolta - Maslinica
33. Trogir - Drvenik Mali (Mala Rina)
34. Trogir - Drvenik Mali (Borak)
35. Trogir - Arbanija
36. Tučepi - Tučepi

Kriteriji za izgradnju luka posebne namjene - luka nautičkog turizma su usklađeni s izmjenama zakonske regulative za to područje. Osim toga, prema elaboriranim zahtjevima jedinica lokalne samouprave planirane su nove luke nautičkog turizma, ukinute su neke luke, a kapaciteti za neke već planirane su izmijenjeni.

- novoplanirane luke nautičkog turizma:
 1. Brela (Brela) – Soline
 2. Dugi Rat (Krilo Jesenice) – Bajnice – Mutogras
 3. Marina (Vinišće) – Vinišće
 4. Milna (Milna) – Kanarija
 5. Okrug (Okrug Gornji) – Saldun
 6. Okrug (Okrug Gornji) – Široka
 7. Okrug (Okrug Gornji) – Toč
 8. Podgora (Živogošće) – Živogošće
 9. Podgora (Podgora) – Podgora
 10. Pučišća (Pučišća) – Stipanska luka
 11. Split (Split) – Gradska luka
 12. Supetar (Supetar) – Malačnica
 13. Sutivan (Sutivan) - Sutivan
- ukinute luke nautičkog turizma:
 1. Bol (Bol) – Račić
 2. Hvar (Hvar) – Križna Luka
 3. Hvar (Vela Garška) – Vela Garška
 4. Hvar (Hvar) – Gradska luka
 5. Podgora (Živogošće) – Blato
- u sljedećim lukama je povećavan kapacitet:
 1. Trogir (Trogir) – Brodotrogir
 2. Trogir (Drvenik Veliki) – Žirona
 3. Tučepi (Tučepi) – Tučepi

Popis iskrcajnih mesta za prihvat ribe je usklađen s *Odlukom o popisu iskrcajnih mesta za ribarska plovila koja obavljaju gospodarski ribolov na moru* (NN 64/09), a za Splitsko-dalmatinsku županiju to su:

1. Vinišće – operativna obala na lukobranu
2. Seget Donji – operativna obala uz rampu za trajektni promet
3. Resnik
4. Kaštel Sućurac – Brižine
5. Stobreć
6. Makarska – operativna obala uz rampu za trajektni promet
7. Drvenik - operativna obala uz rampu za trajektni promet
8. Milna
9. Postira
10. Sumartin - operativna obala uz rampu za trajektni promet
11. Hvar
12. Hvar – Vira
13. Stari Grad - operativna obala uz rampu za trajektni promet
14. Jelsa - operativna obala uz pristan za turističke brodove
15. Vis - operativna obala uz rampu za trajektni promet
16. Trogir
17. Seget Vranjica
18. Vis – Rukavac
19. Slatine
20. Kaštel Stari
21. Kaštel Kambelovac
22. Vranjic
23. Krila Jesenice
24. Dugi Rat
25. Omiš
26. Mimice
27. Baška Voda
28. Promajna
29. Tučepi
30. Podgora
31. Drašnice
32. Gradac
33. Veli Drvenik
34. Maslinica
35. Rogač - operativna obala uz rampu za trajektni promet
36. Sutivan
37. Supetar
38. Pučišća
39. Povlja
40. Bol - operativna obala uz pristanište za turističke brodove
41. Hvar – Sv. Nedilja
42. Vrboska
43. Vela Stiniva
44. Zavala
45. Sućuraj - operativna obala uz rampu za trajektni promet
46. Split

• ZRAČNE LUKE

Zračna luka Šestanovac

U sustavu zračnog prometa na području Županije planirana je zračna luka Šestanovac u statusu projekta u istraživanju što znači da će se izradom daljnjih studija definirati i odrediti mogućnosti i opravdanost konačne realizacije ovog projekta. S obzirom na ograničene kapacitete zračnih luka šireg područja, zračna luka Šestanovac bila bi neophodna za prijem velikih zrakoplova na interkontinentalnim letovima, pod pretpostavkom da postojeća zračna luka Split-Kaštela zbog ograničenih prostornih mogućnosti neće u budućnosti moći zadovoljiti uvjete takvog povećanog zračnog prometa. U tu svrhu predviđa se uzletno-sletna staza duljine 3500 m sa pripadnim uslužnim i sigurnosnim sadržajima u skladu sa međunarodnom regulativom. U procesu istraživanja i daljnog planiranja potrebno je utvrditi stvarne granice područja za izgradnju zračne luke.

Prije donošenja odluke o mikrolokaciji zračne luke potrebno je provesti arheološko rekognosciranje šireg područja na kojem se nalazi više arheoloških lokaliteta.

Aerodromi na vodi

U cilju osiguranja prostornih preduvjeta za obavljanje usluga zračnog prijevoza hidroavionima, ovim planom planiraju se aerodromi na vodi kao površine na moru namijenjene u potpunosti i/ili djelomično za kretanje (plovidbu), uzlijetanje, slijetanje i boravak (pristajanje i/ili sidrenje) hidroaviona sa površinama na kopnenom ili priobalnom dijelu mora za prihvat putnika unutar luka otvorenih za javni promet.

Aerodromi na vodi planiraju se unutar lučkog područja ili okolnog akvatorija i operativnog dijela luka otvorenih za javni promet:

- Gradska luka Split
- Stari Grad (otok Hvar)
- Vis (otok Vis) – izvan akvatorija povijesne viške luke
- Divulje

Zahvati u prostoru vezani za djelatnost obavljanja usluga zračnog prijevoza hidroavionima određeni su kao objekti od značaja za Županiju.

INFRASTRUKTURA VODOOPSKRBE I ODVODNJE

Planom je ažurirano stanje vodopskrbe i odvodnje za većinu gradova i općina u županiji, a također je ažurirano stanje projekta Eko-kaštelanski zaljev. Kao osnova za planiranje korišten je Vodoopskrbni plan Splitsko-dalmatinske županije (2008.) i Studija zaštite voda i mora Splitsko-dalmatinske županije (2009.), te podaci dobijeni od Hrvatskih voda te od općina i gradova. Potrebno je istaknuti da su u grafičkom dijelu plana detaljnije prikazani sustavi odvodnje gdje je to bilo moguće na osnovi postojećih planova i studija dok su u ostalim područjima prikazane zone gdje je potrebno razraditi sustave odvodnje ili početi aktivnosti na izradi planova. Ovo može biti interesantno jedinicama lokalne samouprave kao podloga za buduće financiranje takvih projekata iz fondova Europske unije.

U PP Županije implementirane su odredbe iz *Plana navodnjavanja za područje Splitsko-dalmatinske županije* (2007.), kojima se planiraju sustavi navodnjavanja i/ili melioracije; Kaštela, Dol-Postira, Bekijsko polje, Imotsko polje, Sinjsko polje Rastok, Bunina i Vrgorčko polje.

U svrhu planiranja zaštite od poplava u grafičkom dijelu plana prikazane su potencijalne poplavne površine za cijelu Županiju.

ENERGETSKA INFRASTRUKTURA

• ELEKTRO ENERGETSKI SUSTAV I OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE

Glavni pravci razvoja elektroenergetskog sustava su u izgradnji proizvodnih i prijenosnih objekata koji koriste programe stalnih i obnovljivih izvora energije kao što su prirodni plin, energija sunca, energija vjetra, hidroenergija i bioenergija.

Uvjeti gradnje prvenstveno su usklađeni sa uvjetima zaštite izvorišta, područja krajobraznih vrijednosti, te zaštićene prirodne vrijednosti.

Na području Županije određeno je 29 zona za izgradnju vjetroelektrana: Boraja, Bradarića kosa, Brdo umovi, Čemernica, Dugobabe, Glunča, Kamenjak, Katuni, Kočinje brdo, Kostanje (Kom-Orjak-Greda), Lećevica, Lukovac, Marasovo brdo, Moseć, Movran, Njivice (Jelinak), Ogorje, Opor, Osoje, Plane, Pometeno Brdo - Projini doci, Proložac, Ričipolje, Runjevac, Sitno Gornje, Visoka – Zelovo, Vilnjak, Voštane, Zelovo.

Planom je predviđeno 26 zona za gradnju sunčanih elektrana i drugih oblika korištenja energije Sunca: Bitelić, Blizna, Bogomolje (Otok Hvar), Dicmo, Dugobabe, Gala, Gornji Humac (Otok Brač), Hvar (Otok Hvar), Kaštelica, Konačnik, Kosore, Lećevica, Ljubitovica, Metiljovac, Peruća-Derven, Peruća-Ljut, Primorski Dolac, Proložac, Runjik, Sestanovac, Sinj – Bajagić, Tijarica, Vodrane, Vis, Zadvarje, Zasiok.

Uvjeti gradnje za vjetroelektrane i sunčane elektrane usklađeni su sa uvjetima zaštite prirode pri čemu je potrebno naglasiti usklađenje sa uspostavljenom Nacionalnom ekološkom mrežom (CRO-NEN) kao dijela Sveeuropske ekološke mreže (PEEN) i mreže NATURA 2000.

Ovim Planom omogućeno je korištenje plina za dobivanje električne energije kroz izgradnju kombi plinske elektrane Peruća u blizini jezera Peruća. Planom je također istaknuta potreba za izgradnjom reverzibilne hidroelektrane, neophodne za uravnoteženje energetskog sustava s obzirom na veliki broj planiranih alternativnih izvora električne energije.

U svrhu zaštite donjeg toka rijeke Cetine reduciranj je broj malih hidroelektrana iz postojećeg plana. Planirani elektro vodovi, transformatorske stanice i rasklopna postrojenja ažurirani su u skladu sa novoplaniranim energetskim objektima i trenutnim stanjem izgrađenosti.

• PROGRAM KORIŠTENJA PLINA

Okosnica budućeg plinovodnog sustava Splitsko-dalmatinske županije je magistralni plinovod Bosiljevo-Split. Početna točka ovog plinovoda je definirana u Čvoru Bosiljevo u kojem će se spojiti na magistralni plinovod Pula-Karlovac, a time na cijelokupni plinski transportni sustav Republike Hrvatske.

Opskrba prirodnim plinom ostalog područja Županije obavljat će se kroz sustav magistralnog plinovoda PLINACRO-a, do mjerno reduksijskih stanica (MRS). Od MRS opskrba će se dalje omogućiti sustavom visokotlačnih plinovoda, ili srednjetlačnim plinovodima područja u okruženju MRS.

Na području Splitsko-dalmatinske županije planirana je izgradnja mjerno reduksijske stanice MRS Dugopolje i MRS Trogir s pripadajućim odvojnim plinovodom Jadrići-Trogir u okviru plinovodnog sustava Bosiljevo –Split, te magistralnog plinovoda Dugopolje-Ploče s pripadajućim MRS Šestanovac, MRS Zagvozd i MRS Ravča te odvojeni plinovod za MRS Brela. Također se predviđa izgradnja Međunarodnog plinovoda Zagvozd-Imotski-Posušje s nadzemnim objektom MRS Imotski. Za potrebe Kombi-plinske elektrane Peruća potrebno je dodatno istražiti predviđeni koridor opskrbnog plinovoda, sa mogućnošću daljnijeg produljenja trase prema Bosni i Hercegovini.

Visokotlačni plinovodi:

MRS Dugopolje – RS Klis

RS Klis - RS Split 1 i RS Split 2

MRS Dugopolje - RS Dicmo, RS Kukuzovac i RS Sinj

MRS KPE Peruća - RS Vrlika

MRS Zagvozd - RS Šestanovac, RS Imotski i RS Vrgorac

TELEKOMUNIKACIJSKI SUSTAVI

Obzirom na intenzivan razvoj telekomunikacijske usluga i pripadajuće infrastrukture u periodu od zadnjih izmjena PP Županije izmjenama u Prostornom planu Splitsko-dalmatinske županije potrebno je omogućiti efikasnost u realizaciji osnovne komunikacijske infrastrukture pri čemu se u skladu sa zakonskim odredbama posebna pozornost stavlja na postavljanje samostojećih antenskih stupova i popratne infrastrukture, čime se postiže bolja pokrivenost komunikacijskim signalima. Planom je predviđena mreža potencijalnih lokacija za postavljanje samostojećih antenskih stupova koja je u grafičkom dijelu plana prikazana granicom unutar koje se stup postavlja u skladu s odredbama Plana. Unutar prikazane granice uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva.

Odredbama plana detaljno su definirani uvjeti i način postavljanja stupova, a sve u svrhu zaštite krajobraznih vrijednosti, zaštite prirode i zaštite kulturne baštine.

POSTUPANJE S OTPADOM

Postupanje s otpadom na području Županije temelji se na strateškim i planskim dokumentima države i županije iz područja gospodarenja otpadom.

- **Postupanje s komunalnim i neopasnim tehnološkim otpadom**

Za sustavno gospodarenje otpadom na području Splitsko-dalmatinske županije planira se izgradnja građevina i uređaja za obradu, uporabu i/ili zbrinjavanje komunalnog i neopasnog tehnološkog otpada. (Centar za gospodarenje otpadom, pretovarne stanice).

Na osnovi izvršenih istraživanja utvrđena je lokacija Lećevica-Kladnjice kao najpovoljnija za izgradnju Centra za gospodarenje otpadom. Planirana površina određena za izgradnju Centra je makro površine od 50 ha, te će se unutar ove makrolokacije lokacijskom dozvolom odrediti obuhvat u odgovarajućoj površini temeljem idejnog projekta i izvršiti parcelacija zemljišta. Unutar Centra ne smije se odlagati opasni otpad.

Radi uspostave županijskog sustava gospodarenja otpadom planiraju se pretovarne stanice kao integralni dio toga sustava. Površine za pretovarne stanice odrediti će se unutar šireg obuhvata utvrđenih ovim Planom, a PPUO/G preciznije će se odrediti lokacije pretovarnih stanica. (Jedinice lokalne samouprave na području Splitsko-dalmatinske županije dužne su riješiti zbrinjavanje komunalnoga kao i posebne vrste otpada (za svoj teritorij, odnosno to mogu uraditi dvije i/ili više jedinica lokalne samouprave zajednički na temelju prethodnog dogovora i točno utvrđenih međusobnih obveza). Ovim Planom planirano je 9 pretovarnih stanica.

1. PS Brač-Pučića, Gornji Humac
2. PS Hvar-Stari Grad, Tusto brdo
3. PS Šolta-Grohotec
4. PS Vis-Vis, Welington
5. PS Split, Karepovac
6. PS Sinj, Kukuzovac
7. PS Zagvozd, Livodine
8. PS Vrgorac-Zavojane, Čačkova Peć
9. PS Trogir, Vučje brdo

PPUO/G-om mogu se planirati i reciklažna dvorišta. Reciklažno dvorište (RD) je građevina namijenjena razvrstavanju i privremenom skladištenju posebnih vrsta otpada. Reciklažna dvorišta planiraju se za područje jedne ili više općina i gradova.

- Aktivna privremena komunalna odlagališta

Uspostavom županijskog sustava gospodarenja otpadom sva aktivna privremena odlagališta će se zatvoriti, a u prijelaznom (sadašnjem) razdoblju osiguravaju se uvjeti za odlaganje otpada, kroz provedbu postupka odlaganja uz sanaciju.

- Privremeno skladištenja opasnog otpada

Na području županije nema odlaganja i trajnog skladištenja opasnog otpada.

Do uspostave sustava zbrinjavanja opasnog otpada za cijelu Državu, na nivou Županije mora se osigurati privremeno skladištenje opasnog otpada. Privremeno skladištenje otpada jest privremenim smještajem otpada u građevini za skladištenje otpada – skladištu, do konačnog zbrinjavanja izvan područja županije.

Na području županije lokacije za izgradnju objekata za privremeno skladištenje opasnog otpada mogu se planirati na područjima izvan zona sanitarnih zaštitnih izvorišta voda za piće. Ove lokacije odredit će se PPUO/G. Postojeća lokacija za skladištenje opasnog otpada je na području grada Solina na predjelu Karabaš.

Opasni otpad kao rezultat tehnološkog procesa industrijskih, bioloških, kemijskih i drugih proizvodnih procesa pogona nužno je skupljati u tvorničkom krugu (skladištitи) i spriječiti njegovo rasipanje, ispiranje ili procjeđivanje, odnosno ispuštanje u internu kanalizaciju, tlo ili more, do postupka privremenog skladištenja i konačnog zbrinjavanja putem ovlaštene pravne osobe.

- Zbrinjavanje i uporaba neopasnog građevinskog otpada

Izmjenama i dopunama PPŽ planira se zbrinjavanje i uporaba neopasnog građevinskog otpada (građevinski materijal iz iskopa i obrađeni građevinski otpad). Zbrinjavanje i uporaba neopasnog građevinskog otpada može se vršiti u napuštenim eksploatacijskim poljima mineralnih sirovina (u kojima je prestala eksploatacija) i u kojima se prema prostornim mogućnostima i posebnim propisima mogu osigurati tehnološki i prostorni uvjeti dugoročnog zbrinjavanja, a sve sukladno projektu sanacije i planiranoj namjeni devastiranog područja.

Kao lokacije za zbrinjavanja i uporabu neopasnog građevinskog otpada određuju se:

- Područje uz eksploatacijsko polje Sveti Juraj - Sveti Kajo (Kaštela, Solin)
- Područje uz eksploatacijsko polje 10. kolovoz (Klis)
- Priske (Muć)

Ovim Planom na ovim lokacijama omogućuje se gradnja i postrojenja za uporabu i implementiranje građevinskog otpada i mineralnih sirovina.

ZAŠTITA PRIRODNIH VRIJEDNOSTI

Na području Splitsko-dalmatinske županije postoje ukupno 43 lokaliteta zaštićenih područja prirode, obuhvaćenih u šest kategorija zaštite, i to:

- park prirode (jedan lokalitet),
- spomenik prirode (petnaest lokaliteta i objekata),
- značajni krajobraz (petnaest lokaliteta),
- posebni rezervat (tri lokaliteta),
- park-šuma (jedan lokalitet),
- spomenik parkovne arhitekture (osam lokaliteta).

Ovaj je popis usklađen s popisom zaštićenih područja dostavljenim od Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Splitsko-dalmatinske županije. Izmjene su nastale (smanjenje broja zaštićenih područja prirode) zbog donošenja rješenja o prestanku zaštite za šest zaštićenih područja (Crnika ili česvina – Pučišće (Pučišća); Miletin bor (Makarska); Zelenika (Općina Selca); Grapčeva špilja (Jelsa); obalno područje otoka Hvara u predjelima Sv.Nedjelja, Ivan Dolac i Pitovska plaža (Jelsa) i veliki bor na plaži u Makarskoj (Makarska), a u tri slučaja zbog toga jer je zaštićeno područje uništeno (Ruskamen kod Omiša, tri stabla briješta u Živogošću i hrast medunac u Brelima). Također su u grafičkom dijelu Plana korigirane granice zaštićenih područja.

Redni broj	Naziv zaštićenog dijela prirode - lokalitet	Općina/ Grad	Kategorija zaštite	Godina proglašenja	Registarski broj
1.	Biokovo	Grad Makarska, Grad Vrgorac, Općina Šestanovac, Općina Zagvozd, Općina Brela, Općina Baška Voda, Općina Podgora, Općina Tučepi i Općina Zadvarje	Park prirode	1981.	775
2.	Gornji tok rijeke Jadro	Općina Klis, Grad Solin	Posebni rezervat (ihtiološki)	1984.	793
3.	Izvorišni dio i obalni pojas rijeke Vrljike	Grad Imotski, Općina Proložac, Općina Podbablje	Posebni rezervat (ihtiološki)	1971.	644
4.	Pantan	Grad Trogir	Posebni rezervat (ihtiološko-ornitološki)	2000.	906
5.	Poluotok Marjan sa Sustjepanom	Grad Split	Park šuma	1964.	192
6.	Imotska jezera – Gaj	Grad Imotski	Značajni krajobraz	1971.	643
7.	Ruda	Općina Otok	Značajni krajobraz	2000.	907
8.	Kanjon Cetine od ušća do iznad Radmanovih mlinica	Grad Omiš	Značajni krajobraz	1963.	102
9.	Sutina	Grad Sinj, Općina Muć	Značajni krajobraz	2000.	909
10.	Otok Ravnik	Grad Vis	Značajni krajobraz	1967.	558
11.	Otok Šćedro	Općina Jelsa	Značajni krajobraz	1972.	656
12.	Otok Zečevo kod Vrboske	Općina Jelsa	Značajni krajobraz	1968.	657
13.	Pakleni otoci	Grad Hvar	Značajni krajobraz	1968.	655
14.	Plaže i park-šuma u Brelima kod Makarske	Općina Brela	Značajni krajobraz	1964.	196
15.	Grab	Grad Trilj	Značajni krajobraz	2000.	905
16.	Rumin	Općina Hrvace	Značajni krajobraz	2000.	908
17.	Prološko blato	Općina Lokvičići, Općina Donji Proložac, Općina Podbablje	Značajni krajobraz	1971.	642
18.	Vidova gora na otoku Braču	Općina Bol, Općina Nerežišća, Općina Postira	Značajni krajobraz	1973.	679
19.	Dolina Blaca	Općina Nerežišća	Značajni krajobraz	1986.	851
20.	Borić (crni bor – <i>Pinus nigricans</i> Host.) na krovu crkvice Sv. Petra u Nerežišću	Općina Nerežišća	Spomenik prirode (rijetki primjerak drveća)	1969.	579
21.	Čempres (<i>Cupressus sempervirens</i> L.) u Hvaru	Grad Hvar	Spomenik parkovne arhitekture (pojedinačno stablo)	1948.	37
22.	Stablo močvarnog čempresa (<i>Taxodium distichum</i> L.Rich.)	Grad Solin	Spomenik prirode (rijetki primjerak drveća)	1996.	924
23.	Divlja kruška (<i>Pirus amygdaliformis</i> Vill.)	Općina Selca	Spomenik prirode (rijetki primjerak drveća)	1954.	20
24.	Stablo hrasta duba (<i>Quercus virgiliana</i> Ten.) u Kaštel Gomilici	Grad Kaštela	Spomenik prirode (rijetki primjerak drveća)	1996.	922
25.	Stara maslina (<i>Olea europaea</i> L.) u Kaštel Štafilicu	Grad Kaštela	Spomenik prirode (rijetki primjerak drveća)	1990.	822
26.	Skupina stabala čempresa (<i>Cupressus sempervirens</i> L.) kraj groblja u Živogošću	Općina Podgora	Spomenik parkovne arhitekture (skupina stabala)	1970.	605
27.	Skupina stabala čempresa (<i>Cupressus sempervirens</i> L.) kraj samostana Sv. Križa u Živogošću	Općina Podgora	Spomenik parkovne arhitekture (skupina stabala)	1970.	604
28.	Crveno jezero	Grad Imotski	Spomenik prirode (geomorfološki)	1964.	150
29.	Medvidina pećina na otoku Biševu	Grad Komiža	Spomenik prirode (geomorfološki)	1967.	404
30.	Modra špilja na otoku Biševu	Grad Komiža	Spomenik prirode (geomorfološki)	1951.	33
31.	Modro jezero	Grad Imotski	Spomenik prirode (geomorfološki)	1964	149
32.	Špilja na otoku Ravniku	Grad Vis	Spomenik prirode (geomorfološki)	1967.	411
33.	Vranjača (špilja)	Općina Dugopolje	Spomenik prirode (geomorfološki)	1963.	101
34.	Uvala Stiniva na otoku Visu	Grad Vis	Spomenik prirode (geomorfološki)	1967.	410
35.	Zlatni rat na Braču	Općina Bol	Značajni krajobraz	1965.	209
36.	Otočić Brusnik	Grad Komiža	Spomenik prirode	1951.	34

			(geološki)		
37.	Otok Jabuka	Grad Komiža	Spomenik prirode (geološki)	1958.	36
38.	Botanički vrt OŠ "Ostrog" u Kaštel Lukšiću	Grad Kaštela	Spomenik parkovne arhitekture	1986.	808
39.	Park ex Fanfogna	Grad Trogir	Spomenik parkovne arhitekture (park)	1962.	84
40.	Park u K.Starom (kraj hotela Palace)	Grad Kaštela	Spomenik parkovne arhitekture (park)	1970.	603
41.	Park Vitturi u Kaštel Lukšiću	Grad Kaštela	Spomenik parkovne arhitekture (park)	1968.	566
42.	Biokovski botanički vrt Kotišina	Grad Makarska	Spomenik parkovne arhitekture (botanički vrt)	1984.	850
43.	Kolač	Općina Nerežišća	Spomenik prirode (geomorfološki)	1986.	852

U skladu s odredbama Strategije i Programa prostornog uređenja Republike Hrvatske o povećanju broja zaštićenih prirodnih vrijednosti, određeni su i novi lokaliteti predloženi za zaštitu, za koje je potrebno provesti na zakonu utemeljen postupak proglašenja zaštićenih prirodnih vrijednosti:

Redni broj	Naziv predloženog dijela prirode – lokalitet	Općina / Grad	Prijedlog za kategorizaciju
1.	Cetina - Izvor i vodotok rijeke	Općine: Hrvace, Otok, Cista Provo, Šestanovac i Zadvarje Gradovi: Vrlika, Sinj, Trilj i Omiš	značajni krajobraz
2.	Čačvina	Grad Trilj	značajni krajobraz
3.	Fumija – kopneni i morski prostor	Općina Okrug	značajni krajobraz
4.	Kluda – kopneni i morski prostor	Općina Marina, Grad Trogir, Općina Okrug	značajni krajobraz
5.	Kabal – poluotok (kopneni i morski prostor)	Grad Stari Grad	značajni krajobraz
6.	Lukavci – kopneni i morski prostor	Grad Hvar	značajni krajobraz
7.	Mrduja – kopneni i morski prostor	Općina Milna	značajni krajobraz
8.	Zaglav – kopneni i morski prostor	Općina Milna	značajni krajobraz
9.	Otoc kod Maslinice – kopneni i morski prostor	Općina Šolta	značajni krajobraz
10.	Pelegrin	Grad Hvar	značajni krajobraz
11.	Podkaštilje	Općina Bol	značajni krajobraz
12.	Otok Greben	Grad Vis	značajni krajobraz
13.	Otok Sv. Andrija	Grad Komiža	značajni krajobraz
14.	Sveti Petar – kopneni i morski prostor	Grad Makarska	značajni krajobraz
15.	Osejava – kopneni i morski prostor	Grad Makarska	značajni krajobraz
16.	Vruja – kopneni i morski prostor	Grad Omiš, Općina Zadvarje	značajni krajobraz
17.	Zečevo – Glavica (kopneni i morski prostor)	Općina Jelsa	značajni krajobraz
18.	Bor (u Vrboskoj)	Općina Jelsa	spomenik prirode (botanički)
19.	Bijaći	Grad Kaštela	značajni krajobraz
20.	Područje Veprič-Ždrilo-Baškovići	Grad Makarska	značajni krajobraz
21.	Gojakova pećina (kod Dragičevića)	Grad Vrgorac	spomenik prirode (geološko-biološki)
22.	Gospa od Prizidnica (Čiovo)	Grad Split	značajni krajobraz
23.	Gospin gaj	Grad Vrlika	značajni krajobraz
24.	Gradina	Grad Trogir	značajni krajobraz
25.	Racetinovac – kopneni i morski prostor	Općina Okrug	značajni krajobraz
26.	Gradski park	Grad Vrgorac	spomenik parkovne arhitekture
27.	Izvor Kosinca	Grad Sinj	posebni rezervat (ichtiološki)
28.	Izvor rijeke Goručice	Grad Sinj	posebni rezervat (ichtiološki)
29.	Izvori u malim Koritima (Gornja Korita) u Kamešnici	Općina Otok	posebni rezervat (ichtiološki)
30.	Rječica Jadro	Grad Solin	značajni krajobraz
31.	Kanjon Vrutak	Grad Makarska	značajni krajobraz
32.	Kaočina gaj	Grad Kaštela Grad Solin	značajni krajobraz
33.	Lokvička jezera (Galipovac, Knezovića jezero, Lokvičko jezero i Suho Knezovića jezero)	Općina Lokvičići	posebni rezervat

34.	Lokva Plana (selo Humac)	Općina Jelsa	značajni krajobraz
35.	Paleolitički nalazi „Čurilo“	Grad Makarska	spomenik prirode (paleontološki, geološki, zoološki)
36.	Potok Grab – proširenje zaštite po 30 metara lijevo i desno od obale	Grad Trilj	značajni krajobraz
37.	Potok Zvizda (Studenci)	Općina Lovreć	značajni krajobraz
38.	Prijevoj Dupci (paleontološki nalazi)	Općina Brela, Općina Zadvarje, Grad Omiš	spomenik prirode (geološki, paleontološki)
39.	Rijeka Ruda (proširenje zaštite po 30 m lijevo i desno od obale)	Općina Otok	značajni krajobraz posebni rezervat (ichtiološki)
40.	Rječica Ovrlja	Općina Otok	značajni krajobraz
41.	Rječica Žrnovnica	Grad Split	značajni krajobraz posebni rezervat (ichtiološki)
42.	Zjatva	Općina Gradac	spomenik prirode (geološki)
43.	Đuderina jama	Općina Dugopolje	spomenik prirode (geološki-zoološki)
44.	Biševo – kopneni i morski prostor	Grad Komiža	značajni krajobraz
45.	Jabuka – morski prostor	Grad Komiža	značajni krajobraz
46.	Palagruža – kopneni i morski prostor	Grad Komiža	značajni krajobraz
47.	Svetac – kopneni i morski prostor	Grad Komiža	značajni krajobraz
48.	Brusnik - morski prostor	Grad Vis	značajni krajobraz
49.	Južna obala Šolte – kopneni i morski prostor	Općina Šolta	značajni krajobraz
50.	Arkanđel – kopneni i morski prostor	Općina Marina	značajni krajobraz
51.	Krknjaši – kopneni i morski prostor	Grad Trogir	značajni krajobraz
52.	Orud i Mačaknar – kopneni i morski prostor	Grad Trogir	značajni krajobraz
53.	Akvatorij Zlatnog rata	Općina Bol	značajni krajobraz
54.	Akvatorij Šćedra	Općina Jelsa	značajni krajobraz
55.	Pantan – morski prostor	Grad Trogir	značajni krajobraz
56.	Akvatorij Paklenih otoka	Grad Hvar	značajni krajobraz
57.	Biblijski botanički vrt Gospe od Stomorije	Grad Kaštela	spomenik parkovne arhitekture
58.	Dinara	Grad Vrlika, Općina Hrvace, Grad Sinj, Općina Otok, Grad Trilj	park prirode

Stupanjem na snagu Uredbe o proglašenju ekološke mreže (NN 109/07) utvrđena je obaveza implementacije ekološke mreže u dokumente prostornog uređenja. Popis vode nadležna državna tijela za poslove zaštite prirode, a na području Splitsko-dalmatinske županije su utvrđena 263 lokaliteta Nacionalne ekološke mreže, obuhvaćena u dvije kategorije zaštite, i to:

SPA – Međunarodno važna područja za ptice,
SAC – Područja važna za divlje svojte i staništa

Međunarodno važna područja za ptice na području Splitsko-dalmatinske županije su:

R.br.	Šifra područja	Naziv područja
1	HR1000029	Cetina
2	HR1000028	Dinara
3	HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirska zagora
4	HR1000030	Park prirode Biokovo
5	HR1000039	Pučinski otoci
6	HR1000036	Srednjedalmatinski otoci

Područja važna za divlje svojte i stanišne tipove na području Splitsko-dalmatinske županije (podebljanim slovima istaknuta su poligonalna područja, dok su ostala točkasti lokaliteti) su:

R. br.	Šifra područja	Naziv područja
1	HR3000101	<i>Arkandel</i>
2	HR2001079	<i>Arkandel kopno</i>
3	HR3000209	<i>Azbestoplumin bunar</i>
4	HR2000002	<i>Baba špilja</i>
5	HR3000330	<i>Bac I</i>
6	HR3000331	<i>Bac II</i>
7	HR2000003	<i>Balićeva špilja</i>
8	HR2000737	<i>Bara kod Vrgorca</i>
9	HR3000340	<i>Batista jama (Bijaka)</i>
10	HR2000006	<i>Bazgovača jama</i>
11	HR2000007	<i>Betina velika jama</i>
12	HR2000492	<i>Biokovo - Draž brdo</i>
13	HR2000825	<i>Biokovo - potez Živogošće - Makarska</i>
14	HR2001097	<i>Biševo kopno</i>
15	HR3000098	<i>Biševo more</i>
16	HR2000010	<i>Boduljakova velika špilja</i>
17	HR2000521	<i>Brač - Baljenik</i>
18	HR3000127	<i>Brač - podmorje</i>
19	HR2000523	<i>Brač - Pučišća</i>
20	HR2000528	<i>Brač - Sumartin; Selcea</i>
21	HR4000009	<i>Brusnik</i>
22	HR3000099	<i>Brusnik i Svetac</i>
23	HR2000015	<i>Crna ledenica</i>
24	HR3000133	<i>Crni rat - o. Brač</i>
25	HR2000934	<i>Crveno jezero</i>
26	HR2000018	<i>Činjadra špilja</i>
27	HR5000028	<i>Dinara</i>
28	HR2000021	<i>Dobra jama</i>
29	HR2000207	<i>Donja Vala kod Drvenika</i>
30	HR2000022	<i>Dragića špilja</i>
31	HR2000024	<i>Drinovčuša jama</i>
32	HR3000146	<i>Duboka uvala - Hvar</i>
33	HR2000027	<i>Đuderina špilja</i>
34	HR3000108	<i>Fumija I - podmorje</i>
35	HR3000110	<i>Fumija II - podmorje</i>
36	HR2001077	<i>Fumija kopno I</i>
37	HR2001078	<i>Fumija kopno II</i>
38	HR3000393	<i>Fumor</i>
39	HR3000118	<i>Glavica - podmorje</i>
40	HR2000031	<i>Golubinka kod Vučevice</i>
41	HR2000214	<i>Gornja Vala kod Drvenika</i>
42	HR2000036	<i>Grapčeva špilja</i>
43	HR2000037	<i>Grizeljeva špilja</i>
44	HR2000087	<i>Grohote - otok Šolta</i>
45	HR2000038	<i>Grota špilja</i>
46	HR2000039	<i>Guidova bezdanka jama</i>
47	HR2001072	<i>Hrid Kamik</i>
48	HR2001080	<i>Hrid Muljica kopno</i>
49	HR3000105	<i>Hrid Muljica more</i>
50	HR2000926	<i>Hrvatačko polje</i>
51	HR2000740	<i>Igrane - ispod vrha Andrijaš</i>
52	HR2000738	<i>Iznad Tučepa</i>
53	HR2000746	<i>Izvor Butina</i>
54	HR3000423	<i>Jabučka kotlina</i>
55	HR4000008	<i>Jabuka</i>
56	HR2000931	<i>Jadro</i>
57	HR3000363	<i>Jama (o. Budikovac)</i>

58	HR3000359	<i>Jama Golubinka</i>
59	HR3000333	<i>Jama kod Balkuna</i>
60	HR3000334	<i>Jama kod Balkuna II</i>
61	HR3000342	<i>Jama kod Povlja</i>
62	HR3000345	<i>Jama kod Svetog Roka</i>
63	HR2000047	<i>Jama kod Tučepske Vilenjače</i>
64	HR2000059	<i>Jama na Gatuli jama</i>
65	HR2000050	<i>Jama na Visokoj</i>
66	HR2000053	<i>Jama pod Malim Kraljevcem</i>
67	HR2000054	<i>Jama pod Vošćem</i>
68	HR3000352	<i>Jama s vodom (kod Maslinice)</i>
69	HR3000336	<i>Jama Stracinska</i>
70	HR3000362	<i>Jama Supurina</i>
71	HR3000341	<i>Jama u Osibovoju uvali</i>
72	HR3000343	<i>Jama u Podstražiću</i>
73	HR3000344	<i>Jama u uvali Lučice</i>
74	HR3000337	<i>Jama u uvali Tatinja</i>
75	HR2000056	<i>Jama za Mahrincem</i>
76	HR2000058	<i>Ješkalovica jama</i>
77	HR2000928	<i>Jezero Peruča</i>
78	HR3000096	<i>Ji strana o. Visa</i>
79	HR4000024	<i>Južna obala Šolte</i>
80	HR3000093	<i>JZ strana Šolte - I</i>
81	HR3000094	<i>JZ strana Šolte - II</i>
82	HR3000354	<i>Kabal (morska špilja)</i>
83	HR3000116	<i>Kabel - podmorje</i>
84	HR3000102	<i>Kosmač M. i V.</i>
85	HR3000147	<i>Kozja uvala - Hvar</i>
86	HR2001051	<i>Kozjak</i>
87	HR2000063	<i>Kraljicina špilja</i>
88	HR3000109	<i>Krknjaši</i>
89	HR2001076	<i>Krknjaši</i>
90	HR2000065	<i>Kruščica špilja</i>
91	HR2000070	<i>Ledenica na podnožju Jabukovca</i>
92	HR2000075	<i>Lokvina špilja</i>
93	HR2000076	<i>Lovrićija jama I</i>
94	HR2001052	<i>Lukavci</i>
95	HR2000079	<i>Maklutača špilja</i>
96	HR2000080	<i>Mala Birnjača jama</i>
97	HR3000370	<i>Mala špilja</i>
98	HR2000084	<i>Markova špilja</i>
99	HR2001046	<i>Matica-Vrgoračko polje</i>
100	HR3000205	<i>Medvidina pećina</i>
101	HR3000394	<i>Medvidine Stupišće</i>
102	HR3000103	<i>Merara</i>
103	HR2001082	<i>Merara kopno</i>
104	HR3000184	<i>Modra špilja</i>
105	HR2000935	<i>Modro jezero</i>
106	HR3000328	<i>Morska jama u uvali Travna</i>
107	HR3000356	<i>Morska špilja kod Mostera</i>
108	HR3000327	<i>Morska špilja na Feralu</i>
109	HR3000366	<i>Morska špilja u uvali Duboka</i>
110	HR3000326	<i>Morska špilja u Velikoj Kludi</i>
111	HR3000112	<i>Mrduja</i>
112	HR2001081	<i>Muljica V. kopno</i>
113	HR3000104	<i>Muljica V. more</i>
114	HR3000106	<i>Murvica</i>
115	HR2001084	<i>Murvica kopno</i>
116	HR2000086	<i>Nečujam - otok Šolta</i>
117	HR3000405	<i>Nova medvidina</i>
118	HR3000396	<i>Nova medvidina</i>
119	HR2000742	<i>Nova Sela</i>
120	HR2000804	<i>Nova Sela 2</i>

121	HR2000739	<i>Okolica Podgore</i>
122	HR3000125	<i>Osejava</i>
123	HR3000114	<i>Otoci Lukavci</i>
124	HR2001073	<i>Otoci Maslinica</i>
125	HR3000107	<i>Otoci Orud i Mačaknar</i>
126	HR2001074	<i>Otoci Orud i Mačaknar</i>
127	HR2001075	<i>Otočić Mrduja</i>
128	HR4000023	<i>Otočić Šćedro</i>
129	HR3000135	<i>Otok Hvar - od Uvale Dubovica do rta Nedjelja</i>
130	HR2000809	<i>Otok Hvar - travnjaci</i>
131	HR3000100	<i>Otok Jabuka - podmorje</i>
132	HR3000119	<i>Otok Šćedro</i>
133	HR2000942	<i>Otok Vis</i>
134	HR3000097	<i>Otok Vis - podmorje</i>
135	HR2001071	<i>Otok Zečevo</i>
136	HR3000117	<i>Otok Zečevo - podmorje</i>
137	HR3000095	<i>Pakleni otoci</i>
138	HR2000943	<i>Palagruža</i>
139	HR3000121	<i>Palagruža - podmorje I</i>
140	HR3000122	<i>Palagruža - podmorje II</i>
141	HR3000430	<i>Pantan</i>
142	HR5000030	<i>Park prirode Biokovo</i>
143	HR2000923	<i>Paško polje</i>
144	HR2000096	<i>Peć u Čulinovim Raljevinama</i>
145	HR3000115	<i>Pelegrin - podmorje</i>
146	HR3000402	<i>Pod Fumar I</i>
147	HR3000403	<i>Pod Fumar II</i>
148	HR3000404	<i>Pod Fumar III</i>
149	HR3000113	<i>Podmorje otočića Mrduja</i>
150	HR2000102	<i>Podrum špilja</i>
151	HR2000636	<i>Polje Jezero</i>
152	HR3000392	<i>Ponara ol medvida</i>
153	HR3000410	<i>Ponara ol midvida</i>
154	HR3000339	<i>Potkop</i>
155	HR2000107	<i>Pretnerova jama</i>
156	HR3000368	<i>Prolaz na rtu Nova pošta - duboki</i>
157	HR3000369	<i>Prolaz na rtu Nova pošta - plitki</i>
158	HR2000932	<i>Prološko blato</i>
159	HR3000399	<i>Puhera</i>
160	HR3000411	<i>Puntin ol medvida</i>
161	HR2000339	<i>Ravnik - špilja</i>
162	HR3000367	<i>Ravnik špilja</i>
163	HR3000111	<i>Recetinovac</i>
164	HR2000929	<i>Rijeka Cetina s kanjonom</i>
165	HR2000491	<i>Rilić - Gradec</i>
166	HR2000130	<i>Rogač - otok Šolta</i>
167	HR2001014	<i>Rt Pelegrin na Hvaru</i>
168	HR2000936	<i>Ruda</i>
169	HR2000927	<i>Sinjsko polje</i>
170	HR3000400	<i>Slatina</i>
171	HR2000123	<i>Sniježnica pod Ljubljonom</i>
172	HR2000124	<i>Sonjina jama</i>
173	HR2000125	<i>Stara ledenica</i>
174	HR2000126	<i>Stara škola</i>
175	HR2000938	<i>Starigradsko polje</i>
176	HR2000127	<i>Stinjevac izvor</i>
177	HR3000408	<i>Storo medvidina špilja na otoku M. Palagruža</i>
178	HR3000406	<i>Storo vlaka</i>
179	HR2000941	<i>Svetac</i>
180	HR3000124	<i>Sveti Petar</i>
181	HR2000922	<i>Svilaja</i>
182	HR2001100	<i>Šolta - Boćec</i>
183	HR3000348	<i>Špilja (Brela)</i>

184	HR3000397	<i>Špilja Corno ploca</i>
185	HR3000398	<i>Špilja Corno ploca II</i>
186	HR2000134	<i>Špilja između Milne i Nerežišća</i>
187	HR2000139	<i>Špilja kod grada Visa (1)</i>
188	HR2000140	<i>Špilja kod grada Visa (2)</i>
189	HR3000361	<i>Špilja kod otočića Gojca</i>
190	HR3000355	<i>Špilja kod Svetе Nedilje</i>
191	HR3000349	<i>Špilja Matijaševica</i>
192	HR3000365	<i>Špilja na Bilom ratu</i>
193	HR2000155	<i>Špilja na Biokovu</i>
194	HR2000156	<i>Špilja na Hvaru</i>
195	HR3000364	<i>Špilja na Križnom ratu</i>
196	HR2000160	<i>Špilja na Mosoru</i>
197	HR2000161	<i>Špilja na Svilaji planini</i>
198	HR2000163	<i>Špilja na Vršinoj glavici</i>
199	HR2000164	<i>Špilja od Vore</i>
200	HR3000358	<i>Špilja Petarčica</i>
201	HR2000165	<i>Špilja pod Kapelu</i>
202	HR3000332	<i>Špilja Poganica</i>
203	HR3000335	<i>Špilja Senjska</i>
204	HR3000338	<i>Špilja u uvali Maslinova</i>
205	HR3000357	<i>Špilja u uvali Stiniva</i>
206	HR3000353	<i>Špilja u uvali Vela Grčka</i>
207	HR3000329	<i>Špilja u uvali Voluje</i>
208	HR3000350	<i>Špilja u Viskovića Vali</i>
209	HR2000172	<i>Tanki ratac špilja</i>
210	HR3000401	<i>Tovorski bod</i>
211	HR2000176	<i>Trojama jama</i>
212	HR2000177	<i>Tučepska vilenjača</i>
213	HR3000128	<i>U. Ramova; u. Krvavica</i>
214	HR3000126	<i>Ušće Cetine</i>
215	HR3000137	<i>Uvala Bristova - Hvar</i>
216	HR3000351	<i>Uvala Drašnica</i>
217	HR3000132	<i>Uvala Dubravica</i>
218	HR3000129	<i>Uvala Klokuš</i>
219	HR3000134	<i>Uvala Lovrečina</i>
220	HR3000140	<i>Uvala M. Moševčica - Hvar</i>
221	HR3000139	<i>Uvala M. Pogorila - Hvar</i>
222	HR3000145	<i>Uvala Medvidina - Hvar</i>
223	HR3000144	<i>Uvala Smrska - Hvar</i>
224	HR3000130	<i>Uvala V. Duba</i>
225	HR3000141	<i>Uvala V. Moševčica - Hvar</i>
226	HR3000138	<i>Uvala V. Pogorila - Hvar</i>
227	HR3000136	<i>Uvala Vlaška - Hvar</i>
228	HR2000741	<i>Uvala Vrulja</i>
229	HR3000123	<i>Uvala Vrulja kod Makarske</i>
230	HR3000142	<i>Uvale Divlja mala i Divlja vela - Hvar</i>
231	HR3000143	<i>Uvale Kruševa; Pokrvenik i Zarače - Hvar</i>
232	HR3000149	<i>Uvale Prapratna i Makarac - Hvar</i>
233	HR3000148	<i>Uvale Rasovatica i Zidigova - Hvar</i>
234	HR3000131	<i>Uvale Vira donja i Vira gornja</i>
235	HR2001083	<i>V. i M. Kosmač kopno</i>
236	HR2000179	<i>Velika špilja kod Antunovića</i>
237	HR2000182	<i>Velika špilja kod Neorića</i>
238	HR2000183	<i>Velika zečica</i>
239	HR2000937	<i>Vidova gora</i>
240	HR2001110	<i>Vlaka</i>
241	HR2000191	<i>Vodena peća</i>
242	HR3000360	<i>Vodeni rat</i>
243	HR2000193	<i>Vranjača špilja kod Dugopolja</i>
244	HR2000194	<i>Vranjača špilja kod Trilja</i>
245	HR2000990	<i>Vrh Sv. Jure</i>
246	HR2000933	<i>Vrijika</i>

247	HR2000930	Vučevica
248	HR2000198	<i>Vukomanova špilja</i>
249	HR3000395	Zakamica
250	HR3000120	<i>Zlatni rat na Braču - podmorje</i>
251	HR2001099	<i>Zlatni rat na Braču kopno</i>
252	HR2000204	Zmajeva špilja
253	HR2000205	Zubanova jama
254	HR3000346	<i>Zvirje špilja</i>
255	HR2000206	<i>Žejava jama</i>
256	HR3000200	<i>Živa voda špilja</i>

Ekološki koridori na području Splitsko-dalmatinske županije su:

R. br.	Šifra područja	Naziv koridora
1	HR2001136	<i>Koridor za morske kornjače</i>
2	HR2001137	<i>Koridor Palagruža - Lastovo - Pelješac</i>

Osim navedenih područja u članku 8., sastavni dio ekološke mreže čine i svi speleološki objekti u smislu Zakona o zaštiti prirode (u daljem tekstu Zakon), uključujući i speleološke objekte u podmorju.

Za područja Nacionalne ekološke mreže propisane su smjernice na temelju kojih treba PPUO/G-om utvrditi mjere zaštite planiranih zahvata u prostoru.

ZAŠTITA KULTURNIH DOBARA

Obzirom na izmjene i dopune Registra kulturnih dobara RH ažuriran je i usklađen popis zaštićenih kulturnih dobara na području Županije, a u skladu s kojim je izmijenjena i grafika Plana.

Propisani su kriteriji za njihovu implementaciju u planove užeg područja.