








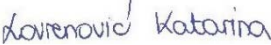







**Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
„VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana
uređenja Općine Šolta“
DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK**



**Zeleni servis d. o. o.
lipanj, 2024.**

Naručitelj:	Općina Šolta Podkuća 8 21430 Grohote
PREDMET:	Studija strateške procjene utjecaja na okoliš „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
Izrađivač:	Zeleni servis d. o. o., Split
Broj projekta:	48 - 2023 / 1
Voditelj izrade SPUO:	Nela Sinjkević, mag. biol. et oecol. mar. 095/845 48 86 
Voditelj izrade Glavne ocjene:	Marijana Vuković, mag. biol. univ. spec. oecol. Mob: 099/296 44 50 
Ovlašteni suradnici Zeleni servis d.o.o.:	dr.sc. Natalija Pavlus, mag. biol. 
	Boška Matošić, dipl. ing. kem. teh. 
	Marin Perčić, dipl. ing. biol. i ekol. mora 
	Josipa Sanković, mag. oecol. 
Ostali suradnici Zeleni servis d.o.o.:	Doris Tafra, mag. oecol. et prot. nat. 
	Anita Žižak Katavić, mag. oecol. et prot. nat. 
	Velimir Blažević, bacc. ing. traff 
	Katarina Lovrenović, mag. ing. amb. 
	Ana Plepel, mag. biol. exp. 
	Matteo Hajder, mag. ing. oecol. et prot. mar. 
	Ana Blažević, mag. iur. 

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
„VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

	Smiljana Blažević, dipl. iur.	<i>Smiljana Blažević</i>
Direktorica:	Smiljana Blažević, dipl. iur.	<i>Smiljana Blažević</i>
Datum izrade:	Split, lipanj, 2024.	

M.P.

ZELENI SERVIS d.o.o. – pridržava sva neprenesena prava

ZELENI SERVIS d.o.o. nositelj je neprenesenih autorskih prava sadržaja ove dokumentacije prema članku 5. Zakona o autorskom pravu i srodnim pravima RH („Narodne novine“, br. 167/03, 79/07, 80/11, 125/11, 141/13, 127/14, 62/17, 96/18). Zabranjeno je svako neovlašteno korištenje ovog autorskog djela, a napose umnožavanje, objavljivanje, davanje dobivenih podataka na uporabu trećim osobama kao i uporaba istih osim za svrhu sukladno ugovoru između **Naručitelja i Zelenog servisa**.

SADRŽAJ:

1	KRATKI PREGLED SADRŽAJA I GLAVNIH CILJEVA IZRADE VIII. ID PPUO ŠOLTA I ODNOSA S DRUGIM ODGOVARAJUĆIM STRATEGIJAMA, PLANOVIMA I PROGRAMIMA	8
1.1	Pravna osnova za izradu i donošenje Izmjena i dopuna:	8
1.2	Ciljevi i programska polazišta izmjena i dopuna plana	8
1.3	Razlozi za izradu Izmjena i dopuna.....	10
1.4	Nacrt prijedloga VIII. ID PPUO Šolta	13
1.5	Odnos VIII. ID PPUO Šolta s drugim odgovarajućim strategijama, planovima i programima na državnoj, županijskoj i lokalnoj razini	21
1.6	Odnos VIII. ID PPUO Šolta s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije i prostornim planovima uređenja jedinica lokalne samouprave s kojima Općina Šolta graniči ...	22
2	MOGUĆI RAZVOJ OKOLIŠA BEZ PROVEDBE VIII. ID PPUO ŠOLTA.....	22
3	OKOLIŠNE ZNAČAJKE PODRUČJA NA KOJA PROVEDBA VIII. ID PPUO ŠOLTA MOŽE ZNAČAJNO UTJECATI.....	24
4	POSTOJEĆI OKOLIŠNI PROBLEMI KOJI SU VAŽNI ZA VIII. ID PPUO ŠOLTA, POSEBNO UKLJUČUJUĆI ONE KOJI SE ODOSE NA PODRUČJA POSEBNOG EKOLOŠKOG ZNAČAJA	25
5	VJEROJATNO ZNAČAJNI UTJECAJI NA OKOLIŠ PROVEDBE VI. ID PPU OPĆINE DUGI RAT.....	27
5.1	Utjecaji na klimu	41
5.1.1	Utjecaj planiranih aktivnosti VIII. ID PPUO Šolta na klimatske promjene	41
5.1.2	Utjecaj klimatskih promjena na aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta.....	41
5.2	Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti.....	43
5.3	Mogući prekogranični utjecaji.....	47
6	MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA UKLJUČUJUĆI MJERE SPRJEČAVANJA, SMANJENJA I UBLAŽAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA PROVEDBE VIII. ID PPUO ŠOLTA	48
6.1	Prijedlozi mjera/smjernica za ublažavanje utjecaja na okoliš.....	49
7	KRATKI PRIKAZ RAZLOGA ZA ODABIR RAZMOTRENIH ALTERNATIVI, OBRAZLOŽENJE NAJPRIHVATLJIVIJE RAZUMNE ALTERNATIVNE STRATEGIJE, PLANA ILI PROGRAMA NA OKOLIŠ UKLJUČUJUĆI I NAZNAKU RAZMATRANIH ALTERNATIVI I OPIS PROVEDENE PROCJENE, UKLJUČUJUĆI I POTEŠKOĆE (PRIMJEICE TEHNIČKE NEDOSTATKE ILI NEDOSTATKE ZNANJA I ISKUSTVA) PRI PRIKUPLJANJU POTREBNIH PODATAKA	52
8	OPIS PREDVIĐENIH MJERA PRAĆENJA.....	53
9	ZAKLJUČAK	53
10	IZVORI PODATAKA	57
10.1	POPIS PROPISA.....	58

Popis kratica	
EM	Ekološka mreža
ES	Ekvivalent stanovnika
GJ	Gospodarska jedinica
GP	Građevinsko područje
ID	Izmjene i dopune
K1	Poslovna namjena, pretežno uslužna
K2	Poslovna namjena, pretežno trgovačka
K3	Komunalno-servisna namjena
K5	Mješovita pretežno poslovna namjena
KL	Komunalni dio luke
LN	Luka nautičkog turizma
MINGOR	Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
NKS	Nacionalna klasifikacija staništa
POVS	Područje ekološke mreže značajno za očuvanje vrsta i stanišnih tipova
PP	Prostorni plan
PPU	Prostorni plan uređenja
PPUO	Prostorni plan uređenja općine
R2	Športsko-rekreacijska namjena
R6	Uređena plaža
RegCM	Regionalni klimatski model
RH	Republika Hrvatska
RS	Športsko-rekreacijsko igralište na otvorenome
SDŽ	Splitsko-dalmatinska županija
SPP	Strategija, plani i program
SPUO	Strateška procjena utjecaja na okoliš
UPOV	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda
UPU	Urbanistički plan uređenja
Z	Zaštitne zelene površine
Z1	Javne zelene površine

UVOD

Strateška procjena utjecaja na okoliš (SPUO) je postupak kojim se procjenjuju vjerojatno značajni utjecaji na okoliš koji mogu nastati provedbom strategije, plana ili programa. Provedba postupka strateške procjene definirana je Zakonom o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18) i Uredbom o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš („Narodne novine“, broj 03/17).

Strateškom procjenom stvara se osnova za promicanje održivog razvitka kroz objedinjavanje uvjeta za zaštitu okoliša u strategije, planove i programe pojedinog područja. Time se omogućava da se mjerodavne odluke o prihvaćanju navedenih dokumenata donose uz poznavanje mogućih značajnih utjecaja koje bi strategija, plan i program svojom provedbom mogli imati na okoliš, a nositeljima zahvata pružaju se okviri djelovanja i daje se mogućnost uključivanja bitnih elemenata zaštite okoliša u donošenju odluka.

Prije postupka donošenja, pri utvrđivanju konačnog prijedloga strategije, plana ili programa obvezno se uzimaju u obzir rezultati strateške procjene, mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisom te se razmatraju primjedbe, prijedlozi i mišljenja javnosti kao i rezultati prekograničnih konzultacija ako su bile obvezne, koji su dani na nacrt prijedloga strategije, plana i programa te mišljenje savjetodavnog stručnog povjerenstva za studiju strateške procjene utjecaja na okoliš.

Rezultati ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, mjere ublažavanja utjecaja te praćenje provedbe mjera ublažavanja i sprječavanja štetnog utjecaja obvezuju su za tijelo koje donosi i tijelo koje provodi strategiju, plan ili program.

Ova strateška studija određuje, opisuje i procjenjuje vjerojatno značajne utjecaje na okoliš koje može uzrokovati provedba VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta (u daljnjem tekstu VIII. ID PPUO Šolta).

Radi lakšeg razumijevanja postupka strateške procjene u Dodatku 3; Prilog 1.1. dan je prikaz osnovnih koraka u postupku.

Informiranje i sudjelovanje javnosti u pitanjima zaštite okoliša propisano je Uredbom o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08).

Općinsko vijeće Općine Šolta je na 37. sjednici održanoj 22. srpnja 2020. godine donijelo Odluku o izradi VIII. ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181/03-01-20-59, od 22. srpnja 2020. godine).¹

Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o izradi VIII. ID PPUO Šolta je donesena (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181-49-01-22-213, 16. svibnja 2022. godine).²

Općina Šolta je nositelj izrade i donošenja ID PPUO, a ujedno i tijelo nadležno za provedbu postupka strateške procjene utjecaja na okoliš predmetnih ID.

Izrađivač Prijedloga VIII. ID PPUO Šolta je ovlaštena tvrtka Urbos d.o.o. iz Splita.

¹ Dodatak 3; Prilog 1.2. Odluka o izradi VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta

² Dodatak 3; Prilog 1.3. Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o izradi VIII. ID PPUO Šolta

Općina Šolta je zatražila Mišljenje od Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije o potrebi provođenja postupka Ocjene odnosno strateške procjene plana na okoliš (KLASA: 351-02/20-04/0072, URBROJ: 2181/1-10/07-20-0002, 16. srpnja 2020. godine)³ za VIII. ID PPUO Šolta. Upravno tijelo je ocijenilo da za predmetne Izmjene i dopune treba provesti postupak strateške procjene te da je prije pokretanja postupka strateške procjene utjecaja na okoliš obavezno podnijeti zahtjev za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Prije započinjanja postupka SPUO proveden je postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu te je Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije donio Rješenje (KLASA: UP/I 352-01/22-0004/0101, URBROJ: 2181/1-10/06-22-0004 od 28. listopada 2022. godine)⁴ u kojem se navodi da je za VIII. ID PPUO Šolta obvezna provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Općina Šolta je donijela Odluku o započinjanju postupka strateške procjene utjecaja na okoliš VIII. ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07; URBROJ: 2181-49-03-23-231 od 15. veljače 2023. godine)⁵, koja je objavljena na web stranici Općine (<https://www.solta.hr/>).

Na internetskim stranicama Općine Šolta (<https://www.solta.hr/>) objavljena je i Informacija o provedbi postupka strateške procjene utjecaja na okoliš i izradi strateške studije procjene utjecaja na okoliš VIII. ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181-49-03-23-232 od 15. veljače 2023. godine)⁶.

Za izradu predmetne Strateške studije odabran je ovlaštenik Zeleni servis d. o. o.⁷ te mu je dostavljen nacrt prijedloga VIII. ID PPUO Šolta.

Dana 15. ožujka 2023, s početkom u 08:30 sati, u prostorijama Općine Šolta, održane su konzultacije o sadržaju strateške studije VIII. ID PPUO Šolta.

U okviru postupka određivanja sadržaja strateške studije dostavljeni su Zahtjevi za davanje mišljenja o sadržaju Strateške studije utjecaja na okoliš VIII. ID PPUO Šolta javnopravnim tijelima.

U vremenu trajanja roka za dostavu mišljenja i prijedloga za sadržaj strateške studije dostavljena su mišljenja javnopravnih tijela (Poglavlje 10. *Ostali podaci i zahtjevi koji su utvrđeni prilikom određivanja sadržaja strateške studije u posebnom postupku prema Uredbi o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš*)

³ Dodatak 3; Prilog 1.4. Mišljenje Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije o potrebi provođenja postupka ocjene odnosno strateške procjene plana na okoliš za VIII. ID PPUO Šolta

⁴ Dodatak 3; Prilog 1.5. Rješenje postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu

⁵ Dodatak 3; Prilog 1.6. Odluka o započinjanju postupka strateške procjene utjecaja na okoliš ID PPUO Šolta

⁶ Dodatak 3; Prilog 1.7. Informacija o provedbi postupka strateške procjene utjecaja na okoliš i izradi strateške studije procjene utjecaja na okoliš ID PPUO Šolta

⁷ Dodatak 3; Prilog 1.8. Ovlaštenje tvrtke Zeleni servis d.o.o. za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša, izdano od Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja; Prilog 1.9. Ovlaštenje tvrtke Zeleni servis d.o.o. za obavljanje stručnih poslova zaštite prirode, izdano od Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja

1 KRATKI PREGLED SADRŽAJA I GLAVNIH CILJEVA IZRADE VIII. ID PPUO ŠOLTA I ODNOSA S DRUGIM ODGOVARAJUĆIM STRATEGIJAMA, PLANOVIMA I PROGRAMIMA

1.1 Pravna osnova za izradu i donošenje Izmjena i dopuna

Pravna osnova za izradu i donošenje Izmjena i dopuna:

- članci 86. do 113. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23 u daljnjem tekstu „Zakona“),
- Pravilnik o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova („Narodne novine“ broj 106/98, 39/04, 45/04 - ispravak, 163/04 i 135/10) i
- ostali važeći propisi iz područja prostornog uređenja i posebni propisi.

Ciljevi i programska polazišta kao i razlozi za izradu VIII. ID PPUO Šolta koje navodimo u nastavku dio su Odluke o izradi ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181/03-01-20-59, od 22. srpnja 2020. godine) i Odluke o izmjeni i dopuni Odluke o izradi VIII. ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181-49-01-22-213, 16. svibnja 2022. godine). U obrazloženju prijedloga VIII. ID PPUO Šolta je navedeno zašto pojedini ciljevi i razlozi izrade ID nisu prihvaćeni kao VIII. ID PPUO Šolta.

1.2 Ciljevi i programska polazišta izmjena i dopuna plana

(1) Ciljevi i programska polazišta Izmjena i dopuna obuhvaćaju:

- Zakonska je obveza usklađenje plana niže razine s planom više razine, tj. u skladu s tim će se Prostorni plan uređenja Općine Šolta uskladiti s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije odnosno Izmjenama i dopunama tog plana za izdvojena građevinska područja ugostiteljsko turističke namjene. Ugostiteljsko-turistička namjena Kašijun i ugostiteljsko-turistička namjena Šešula usklađuju se s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije i Zakonom po pitanju T1, T2 i T3. Planiranje ugostiteljsko-turističke namjene kao isključive u građevinskim područjima naselja na predjelu u Srednjem Selu omogućava se obogaćivanje turističke ponude otoka. Planiranje kampova u Nečujmu na području „Tanki ratac“ na k. č. 2163 u općinskom vlasništvu (k. č. 2278 i 2288 se isključuju iz građevinskog područja) te omogućavanje uređenja manjih kampova u obiteljskim gospodarstvima i propisivanjem uvjeta za postavljanje glamping-kućica omogućuje se realizacija dodatnih turističkih sadržaja te se poboljšava turistička ponuda bez većih građevinskih zahvata i uz očuvanje okoliša.
- Preispitivanje i korekcije planirane poslovne zone (K) sukladno konkretnim zahtjevima za prostorima za smještaj poslovnih sadržaja povećava se mogućnost realizacije poslovnih sadržaja koji ovise o konkretnim poduzetničkim inicijativama. U tom smislu se planira poslovnu namjenu K1-2 u Dolcu u naselju Maslinica prenamijeniti u Z1 (javni park), te se planiraju poslovne namjene (K1 i K2) uz prometnicu prema Dragi.

Poslovnu/društvenu namjenu (K/D) Vela straža smanjiti za 3,0 ha kako bi se mogla planirati poslovna namjena uz uređene vinograde. Prostor sadašnje trgovine „Studenac“ u Grohotama planirati kao trg kako je definirano u UPU Grohote Rogač. Također će se razmotriti mogućnost planiranja dodatne manje poslovne zone.

- Planiranjem poslovne zone u funkciji vinograda cca. 3,0 ha na predjelu novo zasađenih vinograda na jugozapadnoj strani otoka na k. č. 2937 K.O. Srednje Selo površine 62,22 ha omogućava se prerada vinove loze na otoku Šolti uz skladištenje, prezentaciju, degustaciju i prodaju vina što za šoltansko gospodarstvo predstavlja stratešku investiciju. Potrebno je planirati uvjete kojima će se osigurati prostor za smještaj opreme za preradu vinove loze s podrumom ukupne površine cca. 2000 – 3000 m² te nadzemnog dijela za degustaciju, prezentaciju i prodaju uz pružanje prateće gastronomske ponude s cca. 400 - 600 m².
- Preispitivanjem mogućnosti povećanja površine građevinskog područja naselja Maslinica, istočno od dvorca na k. č. 231/2 površine 22 137 m² (kultura: „pašnjak“) za zonu športa i rekreacije ili kao negradivu površinu (javni park ili rekreaciju bez gradnje građevina), uz mogućnost zamjene alepskog bora drugim biljnim sastojinama, osigurat će se dodatni sadržaji sporta i rekreacije u turističkom području Maslinice. Brisanjem uređene plaže u Maslinici zapadno od Vele Grame osigurava se planiranje sadržaja uređene plaže isključivo na javnom vlasništvu.
- Promjene kod planiranih sadržaja zone K3.3 reciklažno dvorište „Vrvotine“ s površinom minimalne građevne čestice od 6000 m² te smanjivanje površina uređaja za pročišćavanje u Stomorskoj (K 3.1) vrši se zbog usklađenja sa stvarnim stanjem i mogućnostima.
- Preoblikovanjem građevinskog područja naselja, odnosno korekcijom na pojedinim rubnim dijelovima, omogućava se zadovoljavanje potrebe stanovanja zainteresiranih stalnih stanovnika otoka, sukladno pojedinačnim zahtjevima, uključujući i osiguranje potrebnih javnih sadržaja.
- Na predjelu sjeverno od Donjeg Sela greškom je označeno neuređeno građevinsko područje te će se navedeno ispraviti. U Nečujmu, na prostoru nekadašnjih paviljona, gdje nisu realizirani turistički sadržaji izvršit će se prenamjena u zonu mješovite namjene.
- Korekcijom i izmjenom cestovnih koridora, trasa i spojeva te planiranjem novih dionica prometnica osigurat će se optimalna prometna rješenja. Prenamjenom postojećih i planiranjem novih parkirališta optimalno se rješava pitanje prometa u mirovanju.
- Izmjenama operativnih dijelova luke u Maslinici i Rogaču, redefiniranje luka posebne namjene i sidrišta u Podkamenice, Rakotini, Šumpljivini te planiranjem nove vjetrovalne zaštite na pojedinim dijelovima luka poboljšat će se lučka infrastruktura. Redefiniranje komunalnih luka i sidrišta uskladit će se s postojećim način korištenja, drugim namjenama i uskladiti s ostalim namjenama prostora i osigurati efikasnije upravljanjem tim dijelom pomorskog dobra.

- Povećanjem površina minimalne građevne čestice i uvjetima za oblikovanje građevina potrebno je očuvati vrsnoću gradnje ambijentalne i moderne arhitekture.
- Za izgradnju i uređenje nove zone športa i rekreacije izvan građevinskog područja kao športsko-rekreacijska igrališta na otvorenom (RS) na č. z. 2820, dio č. z. 3066 i dio č. z. 3073 K.O. Gornje Selo potrebno je pridržavati se ovih osnovnih smjernica:
 - najmanje 60 % površine obuhvata zahvata mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo,
 - 40 % površine se može planirati za izgradnju otvorenih športskih terena i pratećih sadržaja,
 - najveća dopuštena izgrađenost zgrada pratećih sadržaja športsko-rekreacijskih igrališta na otvorenom može biti najviše 4 % površine obuhvata zahvata,
 - minimalno 70 % ukupne tlocrtne bruto površine objekata mora biti namijenjeno za izgradnju građevina pratećih športskih sadržaja (spremišta, svlačionice, sanitarni čvorovi i sl.),
 - preostali dio ukupne tlocrtne bruto površine može biti namijenjeno izgradnji pratećih građevina.

1.3 Razlozi za izradu Izmjena i dopuna

Prostorni plan Općine Šolta donesen je 28. prosinca 2006. godine, a obuhvaća područje otoka Šolte sa pripadajućim otočićima i akvatorijem. Plan je mijenjan i dopunjavao 2010., 2012., 2015., 2016., 2018. i 2019. godine.

Razlozi za izradu Izmjena i dopuna su sljedeći:

1. Izdvojena građevinska područja ugostiteljsko-turističke namjene uskladiti sa Zakonom o prostornom uređenju, Izmjenama i dopunama Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije u pogledu uvjeta gradnje, lokacije, tipologije i kapaciteta,
2. Ugostiteljsko-turističku namjenu „Kašijun“ planirati prema rješenjima sadržanim u Prostornom planu Splitsko-dalmatinske županije,
3. Ugostiteljsko turističku namjenu „Rakotina“, smanjiti površinu za 0,6 ha i to u pojasu 100 m od obalne crte,
4. Planirati poslovnu namjenu (K) u funkciji vinograda, površine oko 3,0 ha na predjelu novo zasađenih vinograda na jugozapadnoj strani otoka,
5. Preoblikovati građevinska područja naselja, sukladno Zakonu, i to na način:
 - a) radi rješavanja stambenih pitanja stalnih stanovnika općine Šolta (mlađe obitelji i obitelji s djecom), a sukladno zahtjevima. Ako, radi zakonskih ograničenja, nije moguće proširenje građevinskog područja, tada će se postojeće rubne granice građevinskog područja naselja korigirati i time smanjiti površinu građevinskog područja naselja. U tom slučaju, izmjenu rubnih granica građevinskog područja naselja izvršiti na način da se i na rubnim k.č. omogući planirana gradnja;
 - b) prema zahtjevima i primjedbama fizičkih i pravnih osoba i usklađenja rubnih granica s urbanističkim planovima uređenja (u daljnjem tekstu: UPU) i izdanim lokacijskih informacija, a na temelju kojih je započeta priprema za gradnju;

- c) na zemljišnim parcelama koje su dijelom građevne, ali građevna površina ne zadovoljava minimalnu veličinu potrebnu za gradnju obiteljske kuće povećati građevni dio parcele do minimalne veličine potrebne za gradnju obiteljske kuće. Ako, radi zakonskih ograničenja, nije moguće proširenje građevinskog područja, tada će se postojeće rubne granice građevinskog područja naselja korigirati i time smanjiti površinu građevinskog područja naselja. U tom slučaju, izmjenu rubnih granica građevinskog područja naselja izvršiti na način da se i na rubnim k. č. omogući planirana gradnja,
6. Brisati koridor sjeverne obilaznice Maslinice i dio ceste u Dragi, koji se nalaze unutar građevinskog područja naselja, jer su navedene trase prometnica regulirane važećim UPU -om,
 7. Poslovnu namjenu K1, K2 u Dolcu u Maslinici prenamijeniti u namjenu Z1 (javni park), s obzirom na to da su zone poslovne namjene (K1 i K2) osigurane uz planiranu prometnicu prema Dragi,
 8. Preispitati parkiralište južno od dvorca „Martinis Marchi“, omogućiti odvodnju parkirališta i ekološki povoljnije rješenje,
 9. Ugostiteljsko turističku namjenu „Šešula“ uskladiti s odredbama Zakona i Prostornog plana Splitsko-dalmatinske županije (po pitanju T1, T2 i T3),
 10. Preispitati mogućnost proširivanja granice građevinskog područja naselja Maslinica, istočno od dvorca „Martinis Marchi“, k. č. 231/2 površine 22 137 m² (kultura: „pašnjak“) za namjenu sport i rekreacija, ili kao negradivu površinu (javni park ili rekreaciju bez gradnje građevina), te ispitati mogućnost zamjene biljne sastojine drveća (zamjena alepskog bora),
 11. Proširiti operativni dio luke otvorene za javni promet u Maslinici od „Velog mula“ do „Jurićeve kolone“ za oko 30,0 m dužine,
 12. Rekreacijsku namjenu R2 „Mariniča rat“ planirati za ugostiteljsko turističku namjenu – kamp, ukoliko je isto u skladu s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije,
 13. U Maslinici zapadno od „Vele Grame“ brisati namjenu R6 (uređena plaža) s k. č koje nisu u javnom vlasništvu,
 14. Građevinsko područje naselja Donje Selo, sjeverni dio, ispraviti kao „neizgrađeno uređeno građevinsko područje“,
 15. Planirati novu cestu Donje Selo – Donja Krušica (korekcija trase),
 16. Unutar građevinskog područja naselja ucrtati lokalnu cestu Donje Selo – Srednje Selo,
 17. U Srednjem Selu proširiti građevinsko područje naselja (za potrebe turizam u naselju), a rekreacijsku namjenu R2 pomaknuti na zapad,
 18. Zonu Vela straža smanjiti za 3,0 ha kako bi se mogla planirati poslovna namjena u funkciji vinograda,
 19. Spoj obilaznica Rogača na državnu cestu DC 110 i donju obilaznicu riješiti putem križanja ili rotora,
 20. Uskladiti koridor južne obilaznice Grohote - Radovanje od Konzuma do „Kavčine“ te proširiti parkiralište ispod Doma u Grohotama,
 21. Planirati cestu ugostiteljsko-turistička namjena „Kašijun“ – glavna cesta, a dio ispod ceste planirati za parkiralište, a dio kao zelena površina,
 22. Brisati parkiralište u Rogaču i na Lokvi,
 23. Redefinirati komunalne luke i sidrišta,
 24. Proširenje luke otvorene za javni promet u Rogaču i proširenje prema Feralu,
 25. Za područje deponija planirati novu TS,
 26. Smanjiti LN Podkamenica, a planirati sidrišta u Nečujmu i na potezu od uvale Supetar do uvale Tiha,
 27. Preispitati trasu ceste Milića rat – Piškera u Nečujmu,

28. Ugostiteljsko turističku namjenu „Ruzmarin“ - postojeće zgrade prenamijeniti u M1, a za ostalo definirati posebne uvjete,
29. Planirati vjetrovalnu zaštitu ispred kuće Baumgartnera u Nečujmu,
30. Iz površine građevinskog područja naselja „Tanki ratac“ u Nečujmu isključiti k. č. 2278 i 2288, a k. č. 2163 (općinsko vlasništvo) planirati za kamp u naselju,
31. Izmijeniti trasu obilaznice u Gornjem Selu: Ukoliko je riješeno povezivanje s ugostiteljsko-turističkom namjenom „Livka“ preispitati potrebu tog dijele ceste,
32. Unutar poslovne namjene K3.3 reciklažo dvorište „Vrvotine“ minimalnu površinu građevne čestice sa 7000 m² smanjiti na 6000 m²,
33. Unutar poslovne namjene K 3.1 u Stomorskoj ostaviti samo zadnju parcelu prema zapadu i produžiti namjenu R6 do namjene K 3.1,
34. Planirati novu obilaznicu do Velog Doca i parkiralište u V. Dolac,
35. Korigirati trasu obilaznica Pelegrina,
36. U građevinskom području naselja Gornja Krušica brisati koridor ceste i preispitati trasu spojne ceste,
37. Cestovno povezivanje područja Koška na sustav otočkih cesta,
38. Preispitati cestovne koridore u odnosu na UPU-e i olakšanu realizaciju, ali u skladu s pozitivnim propisima ovisno o kategoriji ceste,
39. U neizgrađenom dijelu građevinskog područja naselja minimalnu površinu građevne čestice određivati kroz UPU,
40. Ukinuti obvezu donošenja UPU-a za građevinsko područje naselja i to za UPU koji nisu doneseni, osim propisanog UPU-a za sanaciju građevinskog područja naselja Podkamenica i osim za izdvojena građevinska područja izvan naselja,
41. Razmotriti članak 118. Odredbi za provođenje te brisati točku b),
42. Za oblikovanje građevina u pravilu regulirati „da veća duljina zgrade bude paralelna sa slojnicama“. Također, detaljnije propisati uvjete oblikovanja objekata,
43. Površinu sadašnje trgovine „Studenac“ u Grohotama planirati kao trg (kao i u UPU Grohote Rogač),
44. Preispitati mogućnosti i planirati dodatne manje poslovne zone,
45. Planirati mogućnosti uređenja manjih kampova u obiteljskim gospodarstvima,
46. Propisati uvjete postavljanja glamping-kućica u kampovima,
47. Prema pojedinačnim zahtjevima će se postupiti sukladno Zakonu, Prostornom planu Županije, drugim posebnim propisima, programskim polazištima iz ove Odluke dajući prioritet stalnom stanovanju i razvoju gospodarstva,
48. Preispitati mogućnosti povećanja gabarita nadstrešnica,
49. Planiranje nove zone športa i rekreacije na lokaciji uz Studenac u neposrednoj blizini naselja Gornje selo, sukladno PPŽ planira se kao športsko-rekreacijska igrališta na otvorenom (RS) izvan građevinskog područja površine cca. 0,45 ha na k. č. 2820, dio k. č. 3066 i dio k. č. 3073 K.O. Gornje Selo,
50. Građevinsko područje naselja Gornja Krušica razraditi na detaljnoj razini i brisati obvezu izrade UPU-a.

1.4 Nacrt prijedloga VIII. ID PPUO Šolta

Prostorni plan Općine Šolta donesen je 28. prosinca 2006. godine, a obuhvaća područje otoka Šolta s pripadajućim otočićima i akvatorijem. Prostorni plan je mijenjan i dopunjavan 2010., 2012., 2015., 2016., 2018. i 2019. godine.

Ciljevi i programska polazišta kao i razlozi za izradu VIII. ID PPUO Šolta navedeni u prethodnim poglavljima poslužili su kao osnova za izradu predmetnih izmjena i dopuna. U obrazloženju prijedloga VIII. ID PPUO Šolta je navedeno zašto pojedini razlozi izrade ID nisu prihvaćeni kao izmjene i dopune prostornog plana, a u ovom poglavlju navedeni su svi prihvaćeni razlozi i ciljevi izrade odnosno izmjene i dopune PPUO Šolta.

Ovim Izmjenama i dopunama mijenja se Plan prostornog uređenja i dopunjuju se planska rješenja kako slijedi u nastavku. Predmetnim izmjenama i dopunama se ne mijenja koncept prostornog razvoja na području općine u odnosu na prostornu i gospodarsku strukturu Splitsko–dalmatinske županije.



Slika 1.4 - 1 Područje obuhvata PPUO Šolta (Zeleni servis d. o. o., 2023.)

U skladu sa ciljevima i programskim polazištima utvrđenim Odlukom o izradi VIII. ID PPUO Šolta planirane su sljedeće izmjene i dopune svrstane u pet kategorija;

I. Prenamjena površina		
1.1.	Nova zona K5 ₁	Planirana je nova zona mješovite pretežno poslovne namjene – K5 na predjelu novozasađenih vinograda, ukupne površine oko 2,73 ha (Članak 56 a.). Omogućava se prerada vinove loze uz skladištenje, prezentaciju, degustaciju i prodaju vina što za šoltansko gospodarstvo predstavlja stratešku investiciju. Potrebno je planirati uvjete kojima će se osigurati prostor za smještaj opreme za preradu vinove loze s podrumom, te nadzemnog dijela za degustaciju, prezentaciju i prodaju uz pružanje prateće gastronomske ponude.
1.2.	Nova zona K5 ₂	
2.1.	Nova zona T	Planirana je nova zona za ugostiteljsko turističku namjenu u naselju Srednje Selo (objekti iz skupine hoteli – T) površine 0,29 ha (Članak 52., stavak 3.), a za istu površinu je smanjeno građevinsko područje naselja Srednje Selo).
2.2.	Promjena lokacije centra R2	Planirano je športsko-rekreacijski centar R2 Prisade (Srednje Selo) pomaknuti na zapad (Članak 63., stavak 3).
3.	Nova zona RS	Planirana je nova zona športa i rekreacije, izvan građevinskog područja na lokaciji Studenac kod Gornjeg Sela kao športsko-rekreacijsko igralište na otvorenom (RS) površine oko 0,45 ha (Članak 63 a.).
4.	Povećanje zone komunalno-servisne namjene K3	Planirano je proširenje poslovne komunalno-servisne zone na lokaciji "Borovik" za oko 1,4 ha te ukupna površina zone iznosi oko 7,67 ha (Članak 57.)
5.1. do 5.9.	Površine izvan GP u funkciji poljoprivrede	Sukladno PP SDŽ (Članak 110., stavak 3 i Članak 111. stavak 3) u PPUO Šolta će se označiti površine izvan građevinskog područja za gradnju građevina u funkciji poljoprivrede i sl. (Članak 37.).
6.	Povećanje površine R6	U naselju Stomorska, obzirom da je UPOV prostorno realiziran površina K.3.1 se smanjuje (aktivnost 14.) uz povećanje površine R6.
7.1.	Prenamjena KL u R6	U uvali Rogač, ukidanje izdvojenih dijelova luke otvorene za javni promet za komunalne vezove u Kominu, Žustovi i Banje.
7.2.	Prenamjena KL u R6	
8.	Prenamjena LN u R6	Obzirom na smanjene LN Podkamenica došlo je do prenamjene površine u R6.
9.	Prenamjena zone K u PP	Površinu sadašnje trgovine „Studenac“ u Grohotama planirati kao trg (kao i u UPU Grohote Rogač).

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

10.	Prenamjena P u Z (Rogač)	Prenamjenjuje se površina namijenjena za parking u zaštitnu zelenu površinu.
11.	Prenamjena zone K1, K2 u Z1	Prenamjena unutar građevinskog područja naselja Maslinica na način da je poslovna zona K1/K2 površine 0,23 ha prenamijenjena u javnu zelenu površinu Z1.
12.	Smanjenje zone Vela Straža	Postojeća zona društvene i poslovne namjene D/K „Vela straža“ smanjena je za oko 4,4 ha i iznosi oko 9 ha (kako bi se mogla planirati poslovna namjena uz uređene vinograde i proširenje komunalno-servisne zone Borovik).
13.	Smanjenje zone T Rakotina	Izdvojena zona ugostiteljsko-turističke namjene (T) Rakotina smanjena je za 0,7 ha te ukupna površina zone iznosi 7,5 ha.
14.	Smanjenje zone K 3.1	Površina komunalno-servisne namjene K 3.1 u naselju Stomorska smanjena je za 0,58 ha i iznosi 0,32 ha.
II. Prometna infrastruktura		
15.1.	Državna cesta D - 111 s južne strane Grohota	Planirana državna cesta duljine cca. 940 m te povećanje parkirališta.
15.2.	Povećanje parkirališta P u Grohotama	
16.	Lokalna cesta D – 112 Kašijun Rt Gradina	Planirana lokalna cesta duljine cca. 1,1 km.
17.	Obilaznica Gornje Selo D - 111	Planirana županijska cesta duljine cca. 690 m.
18.	Planirana cesta D111 – Veli Dolac	Planirana nerazvrstana cesta duljine cca. 790 m.
19.	Korekcija trase obilaznice Pelegrina	Neznatna korekcija planirane obilaznice Stomorske prema Pelegrinu (duljine 1 km).
20.	Nerazvrstana cesta područja Koška	Cestovno povezivanje područja Koška na sustav otočkih cesta, planirana nerazvrstana cesta duljine cca. 397 m.
21.1.	Cesta Grohote - Uvala Žustova (prema Rtu Bad)	Planirana lokalna cesta, duljine cca. 2310 m, sukladno PP SDŽ.
21.2.	Cesta Grohote - prema uvali Nečujam	Planirana lokalna cesta duljine cca. 1830 m, sukladno PP SDŽ.

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

21.3.	Nerazvrstana cesta do poslovne zone K5	Planirana nerazvrstana cesta duljine cca. 1,2 km.
21.4.	Nova cesta Donje Selo - Donja Krušica	Planirana lokalna cesta duljine cca. 780 m.
22.1.	Tatinja - zapad	Planirano sidrište ukupne površine akvatorija 1,44 ha te 16 plutača (Članak 78 a.).
22.2.	Tatinja - istok	Planirano sidrište ukupne površine akvatorija 1,44 ha te 16 plutača (Članak 78 a.).
22.3.	Nečujam - Bok od Supetra	Planirano sidrište ukupne površine akvatorija 1,44 h te 16 plutača (Članak 78 a.).
22.4.	Nečujam - Šumpjevina	Planirano sidrište ukupne površine akvatorija 1,44 ha te 16 plutača (Članak 78 a.).
22.5.	Nečujam - Piškera	Planirano sidrište ukupne površine akvatorija 0,47 ha te 8 plutača (Članak 78 a.).
23.	Proširenje luke otvorene za javni promet u Rogaču	Proširenje operativnog dijela luke otvorene za javni promet u Rogaču zbog mogućeg izmještanja benzinske postaje.
24.	Planirana vjetrovalna zaštita	Planirana vjetrovalna zaštita ispred kuće Baumgartnera u Nečujmu.
25.1.	Podmorski tunel	Podmorski tunel Šolta-Brač sa spojnom cestom D-111 (Gornje Selo) – Rt Bad, na području rta Livka (sukladno PP SDŽ Članak 116. St. 3.).
25.2.	Spojna cesta	
26.	Smanjenje LN Podkamenica	Luka nautčkog turizma Podkamenica je smanjena za cca. 3,2 ha te sada iznosi 0,33 ha kopneni dio i 1,3 ha morski dio.
III. Komunalna i elektroenergetska infrastruktura		
27.	TS Poganička glava i spojni dalekovod 10(20) kV	Nova trafostanica sa spojnim dalekovodom za opskrbu električnom energijom mješovite zone poslovne namjene (K5) na lokaciji novozasađenih vinograda „Poganička glava“ (Članak 84. i 85.).
28.	TS Borovik i 2 spojna dalekovoda 10(20) kV	Nova trafostanica i dalekovodi za opskrbu električnom energijom komunalno-servisne zone na lokaciji „Borovik“ (Članak 84. i 85.).
29.	Zona K.3.1	Planirana je nova zona komunalno servisne namjene K 3.1 u Nečujmu površine 0,41 ha, na području izgrađenog uređaja za pročišćavanje. (UPOV je prethodno bio planiran za uklanjanje).
30.	Planirani cjevovod vodoopskrbe	Planiran je spojni cjevovod za područje novozasađenih vinograda na lokaciji „Poganička glava“.

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

IV. Redefiniranje i dopuna odredbi za provođenje	
Izdvojena građevinska područja ugostiteljsko-turističke namjene uskladiti sa Zakonom o prostornom uređenju i ID PP SDŽ u pogledu uvjeta gradnje, lokacije, tipologije i kapaciteta	<p>Maslinica, uvala Šipkova (Članak 55 a.); površina 4,9 ha se smanjuje na 4,7 ha, namjena iz T1 - hoteli se mijenja u T – objekti iz skupine hoteli dok kapacitet ostaje 350 kreveta. U tijeku su izmjene i dopune UPU-a ugostiteljsko-turističke zone „Šipkova-Maslinica“ i s tim u vezi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta za područje Uvale Šipkova u kojima je ukupna površina zone ugostiteljsko-turističke namjene 5,52 ha.</p> <p>Maslinica, uvala Šešula (Članak 55 b.); površina se povećava sa 7,43 ha na 7,5 ha, namjena T2 – turističko naselje se mijenja u T - objekti iz skupine hoteli dok kapacitet ostaje 400 kreveta.</p> <p>Rogač; uvala Kašijun (Članak 55 c.); površina ostaje 6,3 ha, kapacitet isti 350 kreveta, namjena se mijenja T1 – hotel u T1 – kamp.</p> <p>Podkamenica; Rakotina (Članak 55 d.); površina 8,2 ha se smanjuje na 7,5 ha, namjena iz T2 – turističko naselje se mijenja u T – objekti iz skupine hoteli dok kapacitet ostaje 450 kreveta.</p> <p>Gornje Selo, uvala Livka; ukupna površina i kapacitet se ne mijenjaju (38,3 ha i 1850 kreveta) dok se namjena mijenja it T1 – hotel u T - objekti iz skupine hoteli.</p> <p>Uvala Livka (Članak 55. e); namjena se mijenja iz T1 – hotel, T2 – turističko naselje u T - objekti iz skupine hoteli, ukupna površina zone ostaje 38,3 ha.</p>
Zona K3.3 reciklažo dvorište „Vrvotine“	Minimalna površina građevne čestice se smanjuje; sa 7000 m ² na 6000 m ² (Članak 106 b., stavak e).
Manja korekcija odredbi za provođenje plana u cilju poboljšanja uvjeta gradnje i ishođenja odgovarajućih akata za građenje, rekonstrukciju, zamjenu i prenamjenu postojećih građevina GP kao i gradnju izvan GP-a	Gradnja u građevinskom području naselja; izmjene u Člancima 23., 24., 25., 30., 32., 32 a., 33., 35. te izmjene članaka za gradnju izvan građevinskog područja; 36., 39.
Na zahtjev Ministarstva unutrašnjih poslova, Ravnateljstva civilne zaštite, Područnog ureda civilne zaštite Split, Službe inspekcijskih poslova Split usklađuju se posebni uvjeti za građenje	Mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti, Članak 113., stavak 5; izmijenjeni su propisi za mjere zaštite od požara.
Preispitati mogućnost povećanja gabarita nadstrešnica	Ukinuta je propisana maksimalna površina od 15 m ² ; Članak 35., stavak 5.

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

U neizgrađenom dijelu građevinskog područja naselja minimalnu površinu građevne čestice određivati kroz UPU	U obrazloženju se navodi da to nije moguće prema Zakonu o prostornom uređenju, predmetnim izmjenama se min. površina može povećati sa 400 na 600 m ² .
Propisati uvjete postavljanja glamping-kućica u kampovima	Dodano u Odredbe Članak 55.c, u skladu sa PP SDŽ.
Za oblikovanje građevina u pravilu regulirati „da veća duljina zgrade bude paralelna sa slojnicama“. Također, detaljnije propisati uvjete oblikovanja objekata	Članak 25.
Promjena broja vezova za luke nautičkog turizma	Postojeća LN Maslinica povećava se broj vezova sa 40 na 50; planirana LN Nečujam Rakotina/Podkamenica smanjuje se broj vezova sa 120 na 90 Članak 75., 75 c. i 75 d.
Ograničen broj vezova na privezištima	Članak 55 a., stavak 1, Članak 55 c., stavak
Usklađenje površina zona marikulture sa PP SDŽ	Članak 44.
V. Ostale manje tekstualne i grafičke korekcije plana	
<p>Prebacivanje građevinskih područja na nove katastarske podloge;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ažuriranje izgrađenog građevinskog područja, - nova izmjena površina građevinskog područja. 	<p>Nije moguće povećanje građevinskog područja naselja, moguća je jedino zamjena građevinskog područja, odnosno da se uz prijedlog proširenja predloži i ukidanje dijela građevinskog područja. Proširenje građevinskog područja naselja dužobalno nije moguće sukladno čl. 46. Zakona o prostornom uređenju u kojem je točkom 6. određeno da se ograniči dužobalno proširenje postojećih građevinskih područja.</p> <p>Izmjenama i dopunama ažurirat će se neizgrađeno uređeno građevinsko područje”.</p> <p>Izmjenom postojećih važećih granica građevinskog područja naselja, prebačenih na novu katastarsku podlogu po granicama katastarskih čestica, ukupno građevinsko područje naselja iznosi 391,45 ha (u odnosu 382,9 ha na starim podlogama) što se ne smatra proširenjem građevinskog područja naselja.</p> <p>Ovim Izmjenama i dopunama izvršena je i analiza izgrađenosti građevinskih područja prema novoj digitalnoj ortofoto podlozi iz 2022. godine (dobivenoj od DGU) koja danas iznosi 234,6 ha, tako da je u odnosu na 2017. godinu došlo do povećanja izgrađenog građevinskog područja za 12,3 ha. Međutim teško je procijeniti koliko je povećana izgrađenost s obzirom na to da su mjerenja izvršena na novoj katastarskoj podlozi.</p>

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

	Ovim Izmjenama i dopunama ukupna površina građevinskog područja naselja se ne povećava i iznosi 391,45 ha, dok površina izgrađenog područja iznosi 234,6 ha što čini 59,94% ukupne površine.
Preoblikovanje građevinskih područja naselja, odnosno korekcija na rubnim dijelovima, čime se omogućava zadovoljavanje potrebe stanovanja zainteresiranih stalnih stanovnika otoka, sukladno pojedinačnim zahtjevima, uključujući i osiguranje potrebnih javnih sadržaja.	<p>a) radi rješavanja stambenih pitanja stalnih stanovnika općine Šolta (mlađe obitelji i obitelji s djecom), a sukladno zahtjevima. Ako, radi zakonskih ograničenja, nije moguće proširenje građevinskog područja, tada će se postojeće rubne granice građevinskog područja naselja korigirati i tim smanjiti površinu građevinskog područja naselja. U tom slučaju, izmjenu rubnih granica građevinskog područja naselja potrebno je izvršiti na način da se i na rubnim k.č. omogući planirana gradnja;</p> <p>b) prema zahtjevima i primjedbama fizičkih i pravnih osoba i usklađenja rubnih granica s UPU-ima i izdanim lokacijskim informacijama, a na temelju kojih je započeta priprema za gradnju;</p> <p>c) na zemljišnim parcelama koje su dijelom građevne, ali građevna površina ne zadovoljava minimalnu veličinu potrebnu za gradnju obiteljske kuće povećati građevni dio parcele do minimalne veličine potrebne za gradnju obiteljske kuće. Ako, radi zakonskih ograničenja, nije moguće proširenje građevinskog područja, tada će se postojeće rubne granice građevinskog područja naselja korigirati i tim smanjiti površinu građevinskog područja naselja. U tom slučaju, izmjenu rubnih granica građevinskog područja naselja izvršiti na način da se i na rubnim k.č. omogući planirana gradnja.</p>
Revidira se popis državnih i županijskih građevina s pripadajućim objektima i uređajima	Članak 14.
Građevinsko područje naselja Donje Selo, sjeverni dio, ispraviti kao „neizgrađeno uređeno građevinsko područje“	Kartografski prikaz 4. Građevinska područja naselja.
Razvoj i uređenje površina izvan naselja; ugostiteljsko-turistička namjena.	<ul style="list-style-type: none"> - Promjena T1 hotel i T2 turističko naselje u T objektu iz skupine hotela i T1 kamp, - Dodaje se K5 namjena – mješovita pretežno poslovna, - Ukida se namjena R.2.2 športsko rekreacijska – pretežno rekreacijska, R6 umjesto kupališta postaju uređene plaže, - Dodaje se namjena RS – športsko rekreacijsko igralište na otvorenome, - Dodaje se namjena površina izvan GP za gradnju građevina u funkciji poljoprivrede i sl.
Umjesto privremenog sidrišta u uvali Šešula omogućuje se privremeno sidrište u uvali Livka s maksimalno 60 plutača	Važećim PPUO-m; Člankom 77 d. omogućeno je da se do izgradnje planiranih LNT Šešula i Nečujam u planiranom akvatoriju LNT-a privremeno urede sidrišta.
U uvali Nečujam/Podkamenica ograničen je maksimalan broj plutača za privremeno sidrište na 15	Članak 77 d., stavak 4.
Dodaje se mogućnost postavljanja fotonaponskih ćelija, sunčanih kolektora na krovovima i iznad parkirališta,	Članak 84., stavak 12.

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

postavljanje (podzemnih) dizalica topline, prikupljanje i korištenje kišnice kao i korištenje ostalih obnovljivih izvora energije	
Izmijenjene i dopunjene smjernice za izradu UPU-a	Članak 116 a.
Maslinica: Z u Z1, T2 u T, T1 u T, R2.2. u R2	Promjena namjene iz zaštitne zelene površine u javne zelene površine, promjena namjene turističko naselje u hotel; promjena namjene kamp u hotel te promjena namjene športsko-rekreacijska, pretežno rekreacijska u športsko-rekreacijska.
Grohote: Z u Z1	Promjena namjene iz zaštitne zelene površine u javne zelene površine.
Nečujam: T1 u T, T2 u T, Z u Z1	Ukida se namjena T2 turističko naselje te se tako označene zone prenamjenjuju u T hotel, a kamp se prenamjenjuje u hotel. Promjena namjene iz zaštitne zelene površine u javne zelene površine.
Gornje Selo: Z u Z1	Promjena namjene iz zaštitne zelene površine u javne zelene površine.
Gornja Krušica: Z u Z1	Promjena namjene iz zaštitne zelene površine u javne zelene površine.
Livka: T1 u T	Promjena ugostiteljsko-turističke namjene; kamp u hotel.
Prema zahtjevu Hrvatskih voda u kartografski prikaz 2.4. <i>Vodnogospodarstvo</i> ucrtane su planirane građevine vodoopskrbe: precrpne stanice Rogač i Vela luka te vodosprema Gornja Krušica. obzirom da nisu poznate točne lokacije ni dimezije planiranih građevina detaljna procjena za njih u ovom dokumentu neće biti provedena. Za planirane građevine je prema Uredbi o procjeni utjecaja zahvata na okoliš ("Narodne novine", broj 61/14, 3/17) potrebno provesti Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.	
BRIŠE SE / UKIDA	
Ukida se obveza izrade UPU-a za naselja Donje Selo, Srednje Selo i Gornje Selo.	
Zona R.2.2. Podpečine se briše (0,1 ha) - radi usklađenja sa PP SDŽ.	
Istočni koridor planirane obilaznice Grohote – Rogač se ukida.	
Briše se parkiralište u Rogaču i na Lokvi kod Grohota.	
U građevinskom području u naselju Gornja Krušica ukida se planirani odvojak i koridor ceste.	
Brisati koridor sjeverne obilaznice Maslinice i dio ceste u Dragi, koji se nalaze unutar građevinskog područja naselja, jer su navedene trase prometnica regulirana važećim UPU-om.	
U Maslinici zapadno od „Vele Garme“ briše se namjena R6 (uređena plaža) sa k.č.z. koje nisu u javnom vlasništvu.	

1.5 Odnos VIII. ID PPUO Šolta s drugim odgovarajućim strategijama, planovima i programima na državnoj, županijskoj i lokalnoj razini

U nastavku se donosi sažetak analize usklađenosti ciljeva drugih odgovarajućih strategija, planova i programa (SPP) na državnoj, županijskoj i lokalnoj razini s gore navedenim ciljevima i Odredbama za provođenje VIII. ID PPU Općine Šolta.

Naziv SPP ⁸ -a	Usklađenost
Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 106/17)	DA
Program prostornog uređenja Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 50/99, 84/13)	DA
Strategija održivog razvitka Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 30/09)	DA
Strategija prometnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2030. godine („Narodne novine“, broj 84/17)	DA
Strategija i akcijski plan zaštite prirode Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2025. godine („Narodne novine“, broj 72/17)	DA
Glavni plan razvoja turizma Splitsko-dalmatinske županije 2017. – 2027. sa strateškim i operativnim planom marketinga (ožujak, 2018.)	DA
Program zaštite okoliša Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 1A/08)	DA
Program ublažavanja klimatskih promjena, prilagodbe klimatskim promjenama i zaštite ozonskog sloja Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 82/23)	DA
Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2023. – 2028. godine („Narodne novine“, broj 84/23)	DA

⁸ Strategija, plan ili program

1.6 Odnos VIII. ID PPUO Šolta s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije i prostornim planovima uređenja jedinica lokalne samouprave s kojima Općina Šolta graniči

Područje obuhvata VIII. ID PPUO Šolta regulira PP SDŽ („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 1/03, 8/04 (stavljanje izvan snage odredbe), 5/05 (usklađenje s Uredbom o ZOP-u), 5/06 (ispravak usklađenja s Uredbom o ZOP-u), 13/07, 9/13, 147/15 (rješenja o ispravcima grešaka), 154/21, 170/21 (pročišćeni tekst).

Aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta nisu u konfliktu s odredbama važećeg PP SDŽ, a pojedine aktivnosti (odnosno izmjene i dopune) odnose se na usklađenjem s važećim PP SDŽ. Općina Šolta, na moru graniči s gradovima Komiža, Vis, Split i Trogir te Općinama Milna, Sutivan i Okrug. Ustanovljeno je da neće doći do konflikta ni međuutjecaja aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta u obalnom području u donosu na aktivnost planirane u obalnom području gradova i općina s kojima općina Šolta graniči.

2 Mogući razvoj okoliša bez provedbe VIII. ID PPUO Šolta

Planirane aktivnosti	Razvoj okoliša bez provedbe planiranih aktivnosti
I. Prenamjena površina	<p>Ukoliko se ne realiziraju nove zone poslovne namjene K5₁ i K5₂ neće se stvoriti preduvjeti za sadržaje planirane na području novozasađenih vinograda koji su bitni za preradu plodova vinove loze te pružanje prateće gastronomske ponude. Izostankom realizacije nove T zone u naselju Srednje Selo, zone rekreacijske namjene Prisade R2 kao i nove zone športa i rekreacije RS kod Gornjeg Sela izostat će razvoj sportskih sadržaja i turističke ponude. Planiranim povećanjem zone komunalno-servisne namjene Borovik omogućava se dodatna površina za gradnju komunalnih sadržaja, a ukoliko se zona ne proširi otežati će se izgradnja reciklažnog dvorišta i poboljšanje sustava gospodarenja otpadom na otoku. Ukoliko izostane realizacija svih prethodno navedenih zona neće doći do prenamjene površina staništa.</p> <p>Ukoliko se ne omogući gradnja na površinama izvan GP u funkciji poljoprivrede neće se graditi građevine za potrebe OPG-a i pružanje turističkih i ugostiteljskih usluga i za potrebe obrta i pravnih osoba registriranih za obavljanje poljoprivrede te će izostati razvoj gospodarstva i poboljšanje turističke ponude otoka Šolta, ali neće doći do prenamjene površina staništa.</p> <p>Ukoliko se ne prenamijene površine KL, LN u R6 i poveća površina R6 neće se povećati površine uređenih plaža te se neće doprinijeti razvoju turističke ponude kao ni povećati rekreacijske površine namijenjene stanovništvu.</p> <p>Ukoliko izostane prenamjena zone P i K1, K2 u Z i Z1 neće se povećati udio zelenih površina u naseljima.</p> <p>Nadalje, ako se ne smanji zona Vela Straža neće biti moguće povećanje zone komunalno-servisne namjene Borovik. Ukoliko izostane smanjene T zone Rakotina, područje od 0,7 ha se neće očuvati. Ako se ne smanji zona komunalno-servisne namjene K.3.1 neće biti moguće povećanje obližnje zone uređene plaže R6.</p>

<p>II. Prometna infrastruktura</p>	<p>Ukoliko izostane realizacija planiranih prometnica neće se postići veća prometna povezanost na području otoka kao ni veća sigurnost prometa.</p> <p>Izostankom realizacije planiranih sidrišta neće se postići pozitivan utjecaj na pomorski promet u vidu sigurnog sidrenja plovila, kao ni pozitivan utjecaj na staništa morskog dna u vidu očuvanja od daljnje devastacije jer bi uspostavom uređenih nekontrolirano sidrenje bilo zabranjeno. Izostankom realizacije podmorskog tunela sa spojnou cestom između otoka Šolte i Brača ne bi se poboljšala povezanost dvaju otoka, ali bi izostao i negativan utjecaj na staništa morskog bentosa koji je velik zbog površine planiranog zahvata.</p> <p>Ukoliko izostane smanjenje područja planiranog za LN Podkamenica neće se očuvati predmetne površine morske obale i morskog dna.</p>
<p>III. Komunalna i elektroenergetska infrastruktura</p>	<p>Ukoliko izostane izgradnja planiranih dalekovoda neće se poboljšati elektroopskrba na području komunalno-servisne zone Borovik ni omogućiti elektroopskrba na području novo planiranih zona K5₁ i K5₂. Također izostanak realizacije vodoopskrbnog cjevovoda na području novozasađenih vinograda otežati će održavanje vinograda kao i vodoopkrbu tog dijela otoka.</p>
<p>IV. Redefiniranje i dopuna odredbi za provođenje</p>	<p>Ukoliko se ne redefiniraju i dopune odredbe za provođenje koje se odnose na; namjenu površina, uređenje prostora, gradnju u građevinskom području i izvan njega, prebacivanje građevinskih područja na nove katastarske podloge neće se postići veća uređenost građevinskih područja što znači da će se nastaviti neplansko korištenje prostora što će uz postojeće probleme nekontrolirane urbanizacije i neplanske gradnje doprinijeti daljnjem ugrožavanju krajobraza Općine kao i ugrožavanju ostalih sastavnica okoliša i prirode.</p>
<p>V. Ostale manje tekstualne i grafičke korekcije plana</p>	<p></p>

3 OKOLIŠNE ZNAČAJKE PODRUČJA NA KOJA PROVEDBA VIII. ID PPUO ŠOLTA MOŽE ZNAČAJNO UTJECATI

Područje obuhvata VIII. ID PPUO Šolta je Općina Šolta s ukupno osam naselja; Donje Selo, Gornje Selo, Grohote, Maslinica, Nečujam, Rogač, Srednje Selo i Stomorska. Aktivnosti koje se planiraju VIII. ID PPUO Šolta će imati lokalni utjecaj.

Okolišna obilježja područja detaljno su opisana u poglavlju 2.1 *Podaci o postojećem stanju okoliša*.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23) na području općine Šolta se nalaze četiri područja ekološke mreže; područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS);

- HR3000093 JZ strana Šolte – I,
- HR3000458 Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata,
- HR3000094 JZ strana Šolte – II,
- HR4000024 Južna obala Šolte.

Na temelju prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, za aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta doneseno je Rješenje kojim se utvrđuje da je potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (KLASA: UP/I 352-01/22-0004/0101, URBROJ: 2181/1-10/06-22-0004, od 28. listopada 2022. godine), izdano od Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije, Splitsko-dalmatinske županije.

U postupku Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu procijenjeni su i analizirani mogući negativni pojedinačni i kumulativni utjecaji na ciljeve očuvanja, odnosno na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove te na cjelovitost područja ekološke mreže, uslijed provedbe aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta kao i provedbe aktivnosti iz važećeg PPUO Šolta te zahvata za koje su provedeni postupci procjene na prethodno navedenim područjima ekološke mreže.

Prema Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) na području općine Šolta nema zaštićenih područja RH te se realizacijom planiranih izmjena i dopuna ne očekuju utjecaji na zaštićena područja.

U poglavlju 6. *Vjerojatno značajni utjecaji na okoliš provedbe VIII. ID PPUO Šolta* analizirani su mogući utjecaji na okoliš uslijed realizacije planiranih aktivnosti. U poglavlju koje se bavi analizom utjecaja je i opis područja gdje se očekuju mogući značajni utjecaji provedbe planiranih aktivnosti.

Na osnovu provedene analize ustanovljeno je da će provedba većine planiranih aktivnosti imati umjereno negativan utjecaj na sljedeće sastavnice okoliša: bioraznolikost, tlo, šume i šumska zemljišta, krajobraz te umjereno pozitivan utjecaj na stanovništvo i zdravlje ljudi, materijalnu imovinu i infrastrukturu. Značajan utjecaj na sastavnice okoliša se ne očekuje provedbom planiranih aktivnosti.

4 POSTOJEĆI OKOLIŠNI PROBLEMI KOJI SU VAŽNI ZA VIII. ID PPUO ŠOLTA, POSEBNO UKLJUČUJUĆI ONE KOJI SE ODOSE NA PODRUČJA POSEBNOG EKOLOŠKOG ZNAČAJA

Općina Šolta obuhvaća otok Šoltu i Šoltanski arhipelag, a do 1993. godine je bila u sastavu općine Split. Marginalni položaj otoka, demografska starost, nerazvijena gospodarska struktura i infrastruktura, makijom i alepskim borom obrasle prostrane padine otoka te zapušteni značajni dijelovi polja obilježja su otočke nerazvijenosti.

S razvojem turizma javljaju se nove potrebe i djelatnosti, koje se često realiziraju kao neplanski zahvati, neusklađeni s okolišem, a istovremeno se odvija proces „razgradnje“ postojećih tradicionalnih naselja.

Položaj otoka na važnim i veoma frekventnim unutarnjim i međunarodnim plovnim putevima te na Splitskim vratima je bitna karakteristika koja bi se moga dobro iskoristiti. U narednom razdoblju neće se bitnije mijenjati prostorno funkcionalni odnosi te će gravitirajući smjer otoka prema Splitu i dalje biti dominantan. Promjene se mogu očekivati unutar samog otoka, kojemu bitno obilježje daje funkcija povremenog boravka i sezonski turizam.

Na području otoka Šolta i Šoltanskog arhipelaga nalaze se čak četiri područja ekološke mreže RH; područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): HR3000093 JZ strana Šolte – I, HR3000458 Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata, HR3000094 JZ strana Šolte – II i HR4000024 Južna obala Šolte. Područje općine Šolta se nalazi izvan zaštićenih područja RH, ali se velik dio otoka nalazi unutar prostora ograničenja zaštićenog obalnog područja (ZOP).

Neplansko ljudsko djelovanje; nasipavanje, betonizacija obale, fragmentacija staništa uslijed neplanske gradnje ugrozilo je otočni krajobraz kao cjelinu. U brojnim uvalama otoka, tijekom ljetne sezone učestalo je nekontrolirano sidrenje plovila. Podmorje i obalno more su u velikoj mjeri očuvani, ali su i potencijalno ugroženi. Veliki pritisak na obalno more ima i neizgrađenost sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda.

Turizam je jedna od vodećih djelatnosti Općine Šolta, ali je ograničen na ljetnu sezonu te se uglavnom zasniva na prirodnim resursima. Ugostiteljski sadržaji i usluge su na niskoj razini te nedostaju zabavni i ekskluzivni sadržaji, hoteli, infrastruktura za nautički turizam...

Što se tiče problema razvoja u prostoru i realizacije projekata i investicija, osim nesređenih imovinsko-pravnih odnosa (nepostojanje svih zemljišnih knjiga, neusklađenost s katastrom) veliku prepreku predstavlja tromost birokracijskog sustava.

Sustav gospodarenja otpadom na području otoka nije dovoljno razvijen, odlagalište otpada „Borovik“ je i dalje u funkciji, nije zatvoreno ni u cijelosti sanirano. S obzirom na to da nije izgrađen planirani Regionalni centar za gospodarenje otpadom SDŽ planirano je širenje odlagališta izgradnjom nove plohe za odlaganje komunalnog otpada, izgradnja kompostane, potrebne infrastrukture i pratećih sadržaja.

Prostornim planom uređenja Općine Šolta, između ostalog, planirane su zone ugostiteljsko-turističke namjene kao i izgradnja prometnica.

Postojeći vodoopskrbni sustav otoka Šolte je tijekom ljetnih mjeseci na „rubu funkcionalnosti“ te će dodatni sadržaji predviđeni prostorno-planskom dokumentacijom prouzročiti probleme u vodoopskrbi, naročito tijekom ljetnih mjeseci. Izgradnji novih sadržaja može se pristupiti tek po osiguravanju adekvatne vodoopskrbe predmetnog područja, a što će se utvrditi u suradnji s nadležnim javnim isporučiteljem vodnih usluga.

Slijedom navedenog je potrebno sustavno i detaljnije planirati razvoj primarne i sekundarne vodoopskrbne mreže i sustava javne odvodnje mreže sa individualnim uređajima za pročišćavanje ili centralnim uređajem za pročišćavanje te planirati oborinsku odvodnju uz prethodno pročišćavanje putem separatora.

Potrebno je pažljivije razraditi sustav javne odvodnje i sanitarnih otpadnih voda za dio koji se odnosi na izgradnju vezova radi pražnjenja otpadnih voda sa plovila i vršiti kontrolu istih. Potencijalno buduće pražnjenje sanitarnih i ostalih otpadnih voda sa brodova u priobalno more bi moglo uzrokovati neželjene posljedice.

Potencijalna šteta koju bi otpadne vode objekata imale na priobalno more u slučaju nespajanja na sustav odvodnje ili neimanja kvalitetnog modernog individualnog sustava pročišćavanja bi bila brzo vidljiva u priobalnom moru jer je prostor (otok) krškog tipa koji je veoma porozan, a dio obalnog područja su zatvorene ili poluzatvorene vale s rjeđim izmjenama mora i slabijim strujanjima.

Oborinska odvodnja mora biti odvojena od sustava odvodnje uključujući i izgradnju separatora u svrhu zaštite priobalnog mora od onečišćenja ili drugih potencijalnih negativnih efekata uključujući oborinsku odvodnju s prometnica i parkirališta koja prije upuštanja u recipijent mora biti pročišćena.

Za spajanje novih turističko-ugostiteljskih i drugih sadržaja na javnu vodoopskrbu preduvjet je proširivanje postojećih kapaciteta zapadnog magistralnog ogranka (regionalnog sustava Omiš-Brač-Hvar-Šolta) za koji je postupak izrade projekata dogradnje u tijeku. Prema dostupnim podacima za područje općine Šolta planirano je unaprjeđenje komunalne infrastrukture odnosno dogradnja sustava vodoopskrbe i odvodnje te izgradnja elektroenergetskih i telekomunikacijskih sustava čime će se osigurati dostatna opskrbljenost pitkom vodom (smanjenje problema u vodoopskrbi tijekom ljetnih mjeseci) i električnom energijom.

Za vrijeme turističke sezone kada je znatno povećana populacija ljudi na otoku mogu se pojaviti problemi uzrokovani sušom i povećanom potrošnjom vode.

Posebnu pozornost kod planiranja i projektiranja novih sadržaja treba obratiti na svu izgradnju u priobalnom dijelu otoka, pogotovo onome koji se nalazi na području ekološke mreže ili u neposrednoj blizini.

5 VJEROJATNO ZNAČAJNI UTJECAJI NA OKOLIŠ PROVEDBE VIII. ID PPUO ŠOLTA

Prilikom izrade strateške procjene utjecaja na okoliš, a u svrhu procjene mogućih utjecaja koje bi aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta mogle imati na sastavnice okoliša, korišten je program Quantum GIS (QGIS verzija 2.18.19) i relevantni, javno dostupni GIS podaci o stanju okoliša (WMS servisi), koji su preuzeti s različitih izvora (npr. Državna geodetska uprava, Bioportal⁹, itd., kako je navedeno u Poglavlju 12. Izvori podataka).

Na temelju dostupnih GIS podataka o stanju okoliša, u QGIS-u su izrađene karte na kojima je jasno vidljiv prostorni raspored pojedinih sastavnica okoliša (tlo, voda, staništa, zaštićena područja, itd.) u odnosu na područje općine Šolta i lokacije planiranih izmjena i dopuna. Koristeći QGIS, prostorni obuhvat pojedinih aktivnosti planiranih izmjena i dopuna je ucrtan na ortofoto i/ili topografsku podlogu u obliku poligonskog sloja (shp.) na temelju georeferenciranih situacijskih prikaza koje nam je ustupio Izrađivač plana, ovlaštena tvrtka Urbos d. o. o.

VIII. ID PPUO Šolta definirano je ukupno pet skupina aktivnosti; od kojih dvije skupine aktivnosti obuhvaćaju Redefiniranje i dopuna odredbi za provođenje te Ostale manje tekstualne i grafičke korekcije plana te se njihovom provedbom ne očekuju utjecaji na okoliš i neće biti procjenjivane.

Preostale tri skupine aktivnosti se odnose na Prenamjenu površina, Prometnu infrastrukturu, Komunalnu i elektroenergetsku infrastrukturu te obuhvaćaju ukupno 30 aktivnosti od kojih će većina biti procjenjivana u ovom poglavlju te je obzirom na njihove karakteristike i položaj u prostoru, utvrđena mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš. Pojedine aktivnosti neće biti procjenjivane jer se njihovom realizacijom ne očekuju negativni utjecaji na okoliš (aktivnosti poput smanjenja pojedinih zona i sl.) već će biti uzete u obzir kod sagledavanja kumulativnih utjecaja na okoliš.

⁹ <https://www.bioportal.hr/>; pristup: prosinac, 2023.

Tablica 5 – 1 Popis izmjena i dopuna planiranih VIII. ID PPUO Šolta

I. Prenamjena površina		
1.1.	Nova zona K5 ₁	<p>Realizacijom aktivnosti 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9. obzirom na položaj u prostoru i namjenu koja obuhvaća gradnju i prenamjenu površina utvrđena je mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš te će se procijeniti utjecaj na sastavnice okoliša.</p> <p>Aktivnosti 1.1. i 1.2. se nalaze unutar područja EM; POVS HR4000024 Južna obala Šolte dok se aktivnosti 5.3., 5.5. i 5.6. djelomično nalaze u navedenom području EM te će se sve spomenute aktivnosti procjenjivati i u sklopu Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (Dodatak 1).</p>
1.2.	Nova zona K5 ₂	
2.1.	Nova zona T	
2.2.	Promjena lokacije centra R2	
3.	Nova zona RS	
4.	Povećanje zone komunalno-servisne namjene K3	
5.1. do 5.9.	Površine izvan GP u funkciji poljoprivrede	
6.	Povećanje površine R6	<p>U naselju Stomorska, obzirom da je UPOV prostorno realiziran, površina K.3.1 se smanjuje (aktivnost 14.) uz povećanje površine R6 na dijelu obale koje do sada nije imalo određenu namjenu te malim dijelom na području spomenute zone K.3.1. Uređene plaže izvan građevinskog područja se mogu uređivati sukladno odredbama Članaka 63b. prijedloga VIII. ID PPUO Šolta. Obzirom na prethodno navedeno ne očekuju se značajniji utjecaji na sastavnice okoliša te se predmetna aktivnost neće procjenjivati, ali će se razmotriti u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti.</i></p>
7.1.	Prenamjena KL u R6	<p>U uvali Rogač, izdvojeni dijelovi luke otvorene za javni promet koji su se do sada koristili za komunalne vezove u Kominu, Žustovi i Banje se prenamjenjuju u područje uređene plaže R6. Predmetne površine su u velikoj mjeri već izgrađene (betonirana obala koja se koristila za privez plovila) te se mogu uređivati sukladno odredbama Članaka 61. i 63b. prijedloga VIII. ID PPUO Šolta. Obzirom na prethodno navedeno ne očekuju se značajniji utjecaji na sastavnice okoliša te se predmetne aktivnosti neće procjenjivati, ali će se razmotriti u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti.</i></p>
7.2.	Prenamjena KL u R6	
8.	Prenamjena LN u R6	<p>Predviđeno je smanjenje površine namijenjene za LN Podkamenica. Dio površine koja se “oslobađa” prenamijeniti će se u zonu uređene plaže R6, a nalazi se uz planiranu turističku zonu Rakotina. Obzirom da ovo područje do sad nije izgrađeno, očuvati će se u većoj mjeri obzirom na</p>

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
„VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

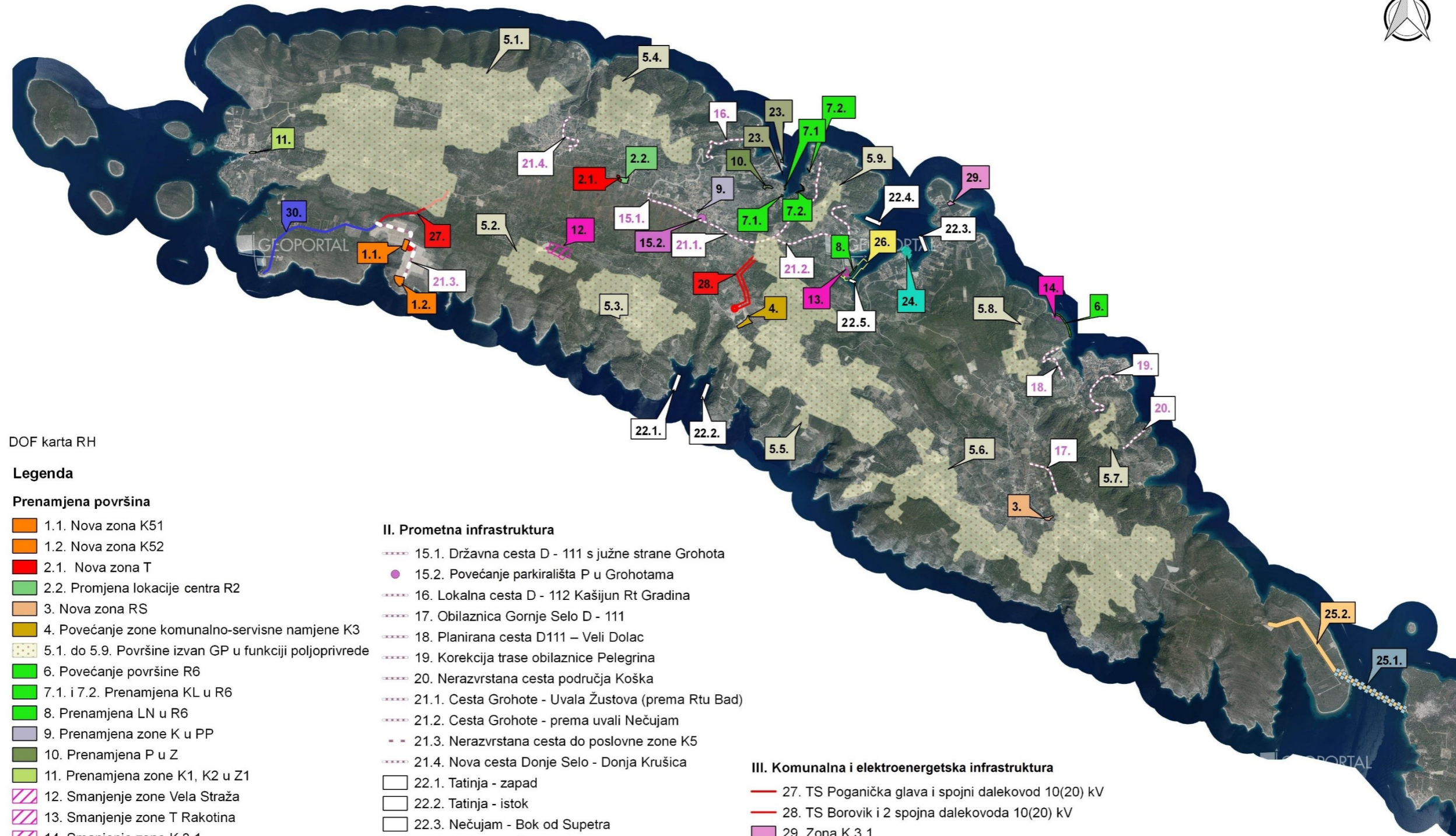
		prethodno planiran namjenu i izgradnju LN. Uvjeti uređenja plaže su definirani odredbama Članka 63b. prijedloga VIII. ID PPUO Šolta. Obzirom na prethodno navedeno ne očekuju se značajniji utjecaji na sastavnice okoliša te se predmetne aktivnosti neće procjenjivati, ali će se ova aktivnost razmotriti u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti.</i>
9.	Prenamjena zone K u PP	Prenamjenom zone poslovne namjene odnosno površine sadašnje trgovine „Studenac“ u Grohotama u trg ne očekuje se dodatan utjecaj na sastavnice okoliša buduće da je površina u potpunosti izgrađena. Aktivnost se neće procjenjivati.
10.	Prenamjena P u Z (Rogač)	Područje parkirališta u Rogaču koje nije izgrađeno se prenamjenjuje u zaštitnu zelenu površinu (Z), a zona poslovne namjene u Maslinici (područje manjim dijelom izgrađeno) se prenamjenjuje u javnu zelenu površinu (Z1). Uređenje zelenih površina određeno je odredbama Članka 17. prijedloga VIII. ID PPUO Šolta, a s obzirom na novu namjenu ne očekuju se značajni utjecaji na sastavnice okoliša te se aktivnosti neće procjenjivati. Predmetne površine razmotriti će se u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti.</i>
11.	Prenamjena zone K1, K2 u Z1	
12.	Smanjenje zone Vela Straža	Postojeća zona društvene i poslovne namjene Vela Straža smanjuje se za cca. 4,4 ha. Veći dio ove površine je neizgrađen. Izdvojena zona ugostiteljsko-turističke namjene Rakotina, koja nije izgrađena, smanjuje se za 0,7 ha. Površina komunalno-servisne namjene K 3.1 u naselju Stomorska smanjuje se za 0,58 ha, a ta površina također nije izgrađena. Predmetna smanjenja neće biti procjenjivana jer njihovom realizacijom nisu vjerojatni utjecaji na sastavnice okoliša obzirom da na njima nisu planirani drugi sadržaji. Površine koje se prenamjenjuju razmotriti će se u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti.</i>
13.	Smanjenje zone T Rakotina	
14.	Smanjenje zone K 3.1	
II. Prometna infrastruktura		
15.1.	Državna cesta D - 111 s južne strane Grohota	Realizacijom aktivnosti 15.1., 15.2., 16., 17. i 18. obzirom na položaj u prostoru i namjenu koja obuhvaća gradnju i prenamjenu površina utvrđena je mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš te će se procijeniti utjecaj na sastavnice okoliša.
15.2.	Povećanje parkirališta P u Grohotama	
16.	Lokalna cesta D – 112 Kašijun Rt Gradina	
17.	Obilaznica Gornje Selo D - 111	
18.	Planirana cesta D111 – Veli Dolac	

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

19.	Korekcija trase obilaznice Pelegrina	Trasa obilaznice Pelegrina je neznatno izmijenjena u odnosu na planiranu obilaznicu prikazanu u važećem PPUO Šolta te se aktivnost neće procjenjivati. Dio trase (duljine cca. 350 m) je izmaknut južno u odnosu na prethodno planiranu lokaciju za cca. 30 m. Obilaznica Pelegrina je već izgrađena, izmjena se odnosi samo na precizno ucrtavanje stvarnog stanja te se ova aktivnost neće procjenjivati.
20.	Nerazvrstana cesta područja Koška	Realizacijom aktivnosti 20., 21.1., 21.2., 21.3. i 21.4. s obzirom na položaj u prostoru i namjenu koja obuhvaća gradnju i prenamjenu površina utvrđena je mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš te će se procijeniti utjecaj na sastavnice okoliša. Aktivnost 21.3. je većim dijelom planirana unutar područja EM; POVS HR4000024 Južna obala Šolte te će se procjenjivati i u sklopu Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (Dodatak 1).
21.1.	Cesta Grohote - Uvala Žustova (prema Rtu Bad)	
21.2.	Cesta Grohote - prema uvali Nečujam	
21.3.	Nerazvrstana cesta do poslovne zone K5	
21.4.	Nova cesta Donje Selo - Donja Krušica	
22.1.	Tatinja - zapad	Planirano je pet privezišta, a s obzirom na tip aktivnosti i položaj u prostoru utvrđena je mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš te će se procijeniti mogući utjecaj na sastavnice okoliša. Privezišta 22.1. Tatinja – zapad i 22.2. Tatinja istok se nalaz na području EM POVS HR3000094 JZ strana Šolte – II te će se procjenjivati i u sklopu Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (Dodatak 1).
22.2.	Tatinja - istok	
22.3.	Nečujam - Bok od Supetra	
22.4.	Nečujam - Šumpjevina	
22.5.	Nečujam - Piškera	
23.	Proširenje luke otvorene za javni promet u Rogaču	Realizacijom aktivnosti s obzirom na položaj u prostoru i namjenu utvrđena je mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš te će se procijeniti utjecaj na sastavnice okoliša.
24.	Planirana vjetrovalna zaštita	Planirano je projektiranje/izgradnja valobrana odnosno građevine koja će smanjiti udare valova na obalu. Obzirom da je za procjenu potrebno imati podatke o načinu izvedbe valobrana (dimenzije, točnu lokaciju i sl.) u ovoj fazi, prije izrade Idejnog rješenja nije moguće procijeniti planiranu aktivnost. Aktivnost podliježe postupku Ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (OPUO) te će se u sklopu tog postupka procjenjivati utjecaji na okoliš. Aktivnost će se razmotriti u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja</i> i međuodnos planiranih aktivnosti.
25.1.	Podmorski tunel	Realizacijom aktivnosti s obzirom na položaj u prostoru i namjenu utvrđena je mogućnost vjerojatno značajnih utjecaja na okoliš te će se procijeniti utjecaj na sastavnice okoliša.
25.2.	Spojna cesta	

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

26.	Smanjenje LN Podkamenica	Površina namijenjena za izgradnju LN se smanjuje, a dio te površine se prenamijenjuje u područje uređene plaže R6 (aktivnost 8.), dio će ući u obuhvat planiranog sidrišta Nečujam – Piškera (aktivnost 22.5.), a na preostaloj površini smanjenja nije planirana nikakva druga namjena te se aktivnost neće procjenjivati.
IV. Komunalna i elektroenergetska infrastruktura		
27.	TS Poganička glava i spojni dalekovod 10(20) kV	Obzirom na položaj u prostoru i karakter planiranih aktivnosti vjerojatna je mogućnost značajnih utjecaja na okoliš te će se procjenjivati utjecaji na sastavnice okoliša.
28.	TS Borovik i 2 spojna dalekovoda 10(20) kV	Aktivnost 27. se dijelom nalazi unutar područja EM; POVS HR4000024 Južna obala Šolte te će se procjenjivati i u sklopu Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (Dodatak 1).
29.	Zona K.3.1	Na lokaciji se nalazi postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda te se određuje pripadajuća mu zona ukupne površine 0,41 ha. Dodatni utjecaji u odnosu na postojeće se ne očekuju te se aktivnost neće procjenjivati, ali će se razmatrati u poglavlju 6.2 <i>Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međuodnos planiranih aktivnosti.</i>
30.	Planirani cjevovod vodoopskrbe	Aktivnost je dijelom planirana unutar područja EM; POVS HR4000024 Južna obala Šolte te će se procjenjivati i u sklopu Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (Dodatak 1).



DOF karta RH

Legenda

Prenamjena površina

- 1.1. Nova zona K51
- 1.2. Nova zona K52
- 2.1. Nova zona T
- 2.2. Promjena lokacije centra R2
- 3. Nova zona RS
- 4. Povećanje zone komunalno-servisne namjene K3
- 5.1. do 5.9. Površine izvan GP u funkciji poljoprivrede
- 6. Povećanje površine R6
- 7.1. i 7.2. Prenamjena KL u R6
- 8. Prenamjena LN u R6
- 9. Prenamjena zone K u PP
- 10. Prenamjena P u Z
- 11. Prenamjena zone K1, K2 u Z1
- 12. Smanjenje zone Vela Straža
- 13. Smanjenje zone T Rakotina
- 14. Smanjenje zone K 3.1

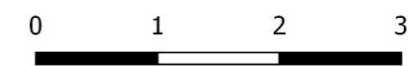
II. Prometna infrastruktura

- 15.1. Državna cesta D - 111 s južne strane Grohotata
- 15.2. Povećanje parkirališta P u Grohotama
- 16. Lokalna cesta D - 112 Kašijun Rt Gradina
- 17. Obilaznica Gornje Selo D - 111
- 18. Planirana cesta D111 – Veli Dolac
- 19. Korekcija trase obilaznice Pelegrina
- 20. Nerazvrstana cesta područja Koška
- 21.1. Cesta Grohote - Uvala Žustova (prema Rtu Bad)
- 21.2. Cesta Grohote - prema uvali Nečujam
- 21.3. Nerazvrstana cesta do poslovne zone K5
- 21.4. Nova cesta Donje Selo - Donja Krušica
- 22.1. Tatinja - zapad
- 22.2. Tatinja - istok
- 22.3. Nečujam - Bok od Supetra
- 22.4. Nečujam - Šumpjevina
- 22.5. Nečujam - Piškera
- 23. Proširenje luke otvorene za javni promet u Rogaču
- 24. Planirana vjetrovalna zaštita
- 25.1. Podmorski tunel
- 25.2. Spojna cesta
- 26. Smanjenje LN Podkamenica

III. Komunalna i elektroenergetska infrastruktura

- 27. TS Poganička glava i spojni dalekovod 10(20) kV
- 28. TS Borovik i 2 spojna dalekovoda 10(20) kV
- 29. Zona K.3.1
- 30. Planirani cjevovod vodoopskrbe

Mjerilo 1 :49 000



Izradio: Zeleni servis d. o. o.
 Nela Sinjkević, mag. biol. et oecol. mar.

Slika 5 – 1 Prikaz lokacija aktivnosti VIII. ID PPUO Šolta (Zeleni servis d. o. o., 2023.)

Raspon ocjena za procjenu stupnja utjecaja na pojedine sastavnice okoliša prikazan je u tablici 5-2.

Tablica 5-1 Raspon ocjena za procjenu stupnja utjecaja na pojedine sastavnice okoliša

Obilježja utjecaja	Oznaka	Opis utjecaja
VJEROJATNOST	-2	Vjerojatnost značajnog negativnog utjecaja - Trajno negativan utjecaj na okoliš. Utjecaj bitno remeti sastavnice okoliša.
	-1	Vjerojatnost umjerenog negativnog utjecaja - Manje negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Utjecaj je lokalnog karaktera i prihvatljiv za okoliš.
	0	Vjerojatno nema utjecaja – Provedba SPP ne pokazuje vidljive utjecaje na okoliš.
	?	Ocjena utjecaja nije moguća - Zbog nedostatka informacija o planiranoj aktivnosti nije moguće donošenje prave ocjene.
	+1	Vjerojatnost umjerenog pozitivnog utjecaja - Umjereni pozitivan utjecaj na sastavnice okoliša. Manje poboljšanje okolišnih uvjeta, uređenje područja i poboljšanje vizura prostora.
	+2	Vjerojatnost značajno pozitivnog utjecaja - Značajno poboljšanje okolišnih uvjeta na mjestu aktivnosti.
UČINAK	IZR	izravni
	NEIZR	neizravni
	SEK	sekundarni
	KUM	kumulativni
	SIN	sinergijski
TRAJANJE	KR	kratkoročni
	SR	srednjoročni
	DR	dugoročni
	ST	stalan
	PRI	privremen

1.1. Nova zona K5₁	
1.2. Nova zona K5₂	
Realizacijom planirane aktivnosti; izgradnjom zone mješovite, pretežno poslovne namjene vjerojatno je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo i krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja gospodarskog razvoja Općine Šolta i poboljšanja turističke ponude. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

2.1. Nova zona T	
Realizacijom planirane aktivnosti; izgradnje nove zone turističke namjene vjerojatno je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo i krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo u vidu povećanja turističkih sadržaja i zaposlenja lokalnog stanovništva. Osim toga, umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na infrastrukturu uslijed izgradnje potrebne infrastrukture za planiranu zonu. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

2.2. Promjena lokacije centra R2	
Realizacijom planirane aktivnosti; izgradnje novog športsko-rekreacijskog centra R2 umjereno je negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na infrastrukturu i stanovništvo u vidu otvaranja novih radnih mjesta te poboljšanja turističkih sadržaja što bi dugoročno gledano moglo imati pozitivan utjecaj na društveno-ekonomski status otoka. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	

SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

3. Nova zona RS	
Realizacijom planirane aktivnosti; izgradnjom nove zone športa i rekreacije vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo i krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu. Realizacijom planirane zone stvorit će se novo mjesto za okupljanje rekreativaca te poboljšati turistički sadržaji što bi dugoročno gledano moglo imati pozitivan utjecaj na društveno-turistički status otoka. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

4. Povećanje zone komunalno-servisne namjene K3	
Proširenjem zone komunalno-servisne namjene, uz poštivanje zakonskih propisa utjecaji na većinu sastavnica okoliša se ne očekuju. Vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, šume i šumska zemljišta i krajobraz dok se očekuje umjereno pozitivan utjecaj na materijalnu imovinu i infrastrukturu, stanovništvo i otpad u vidu poboljšanja i izgradnje komunalne infrastrukture.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0

More	0
Georazolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	+1

5.1. do 5.9. Površine izvan GP u funkciji poljoprivrede

Realizacijom planiranih proširenja izvan GP-a u funkciji poljoprivrede, uz poštovanje zakonskih propisa utjecaji na većinu sastavnica okoliša se ne očekuju. Vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na biorazolikost, tlo, šume i šumska zemljišta te krajobraz dok se očekuje umjereno pozitivan utjecaj na stanovništvo u vidu razvoja gospodarstva i poboljšanja turističke ponude.

SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Biorazolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georazolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	0
Otpad	0

15.1. Državna cesta D – 111 s južne strane Grohota 15.2. Povećanje parkirališta P u Grohotama

Realizacijom planiranih aktivnosti; izgradnje prometnih površina vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na biorazolikost, tlo, krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja prometne infrastrukture. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.

SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Biorazolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georazolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

16. Lokalna cesta D112 – Kašijun Rt Gradina	
20. Nerazvrstana cesta područja Koška	
Realizacijom planiranih aktivnosti; izgradnje lokalne i nerazvrstane ceste vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, krajobraz i šume. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja prometne infrastrukture. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

17. Obilaznica Gornje Selo D -111	
Realizacijom planirane aktivnosti; izgradnje prometne površine umjereno je negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, šume i šumska zemljišta te krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja prometne infrastrukture. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

18. Planirana cesta D111 – Veli Dolac	
Realizacijom planirane aktivnosti; izgradnje prometne površine umjereno je negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, šume i krajobraz. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja prometne infrastrukture. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
 „VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
 DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

21.1. Cesta Grohote – Uvala Žustova (prema rtu Bad) 21.2. Cesta Grohote – prema uvali Nečujam 21.3. Nerazvrstana cesta do poslovne zone K5 21.4. Nova cesta Donje Selo – Donja Krušica	
Realizacijom planiranih aktivnosti; izgradnje prometnica vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, krajobraz i šume. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja prometne infrastrukture. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

22.1. Tatinja - zapad 22.2. Tatinja – istok 22.3. Nečujam – Bok od Supetra 22.4. Nečujam – Šumpjevina 22.5. Nečujam - Piškera	
Realizacijom planiranih sidrišta, uz poštivanje zakonskih propisa utjecaji na većinu sastavnica okoliša se ne očekuju. Vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, more i krajobraz, ali i umjereno pozitivni utjecaji na stanovništvo (gospodarstvo) i prometnu infrastrukturu Općine.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	0
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	-1
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

23. Proširenje luke otvorene za javni promet u Rogaču	
Realizacijom planiranog proširenja luke Rogač, uz poštivanje zakonskih propisa utjecaji na većinu sastavnica okoliša se ne očekuju. Vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, more i krajobraz, ali i umjereno pozitivni utjecaji na stanovništvo (gospodarstvo) i prometnu infrastrukturu Općine.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	0
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	-1
Georaznolikost	0
Krajobraz	0
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

25.1 Podmorski tunel Šolta-Brač 25.2 Spojna cesta D-111 (Gornje Selo) – Rt Bad	
Realizacijom planiranih aktivnosti; izgradnje prometnica vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost, tlo, krajobraz i šume. Umjereno pozitivan utjecaj se očekuje na stanovništvo i materijalnu infrastrukturu u vidu poboljšanja prometne infrastrukture. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	

SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	-1
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	-1
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

27. TS Poganička glava i spojni dalekovod 10 (20) kV 28. TS Borovik i 2 spojna dalekovoda 10 (20) kV	
Izgradnjom planiranih TS s pripadajućim spojnim podzemnim dalekovodima, uz poštivanje zakonskih propisa utjecaji na većinu sastavnica okoliša se ne očekuju. Vjerojatan je umjereno negativan utjecaj na bioraznolikost i tlo, dok se očekuje umjereno pozitivan utjecaj na materijalnu imovinu, infrastrukturu i stanovništvo u vidu poboljšanja i izgradnje elektroopskrbne infrastrukture.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	-1
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0
Georaznolikost	0
Krajobraz	0
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

30. Planirani cjevovod vodoopskrbe	
Realizacijom planirane aktivnosti, vjerojatan je utjecaj na bioraznolikost manjeg značaja. Umjereno pozitivan, sekundaran utjecaj se očekuje na stanovništvo, a umjereno pozitivan utjecaj na komunalnu infrastrukturu. Utjecaji na ostale sastavnice okoliša se ne očekuju.	
SASTAVNICA OKOLIŠA	OCJENA UTJECAJA
Bioraznolikost	-1
Zaštićena područja	0
Tlo	0
Šume i šumska zemljišta	0
Kvaliteta zraka	0
Vode	0
More	0

Georazolikost	0
Krajobraz	0
Stanovništvo i zdravlje ljudi	+1
Kulturno-povijesna baština	0
Materijalna imovina i infrastruktura	+1
Otpad	0

5.1 Utjecaji na klimu

5.1.1 Utjecaj planiranih aktivnosti VIII. ID PPUO Šolta na klimatske promjene

S obzirom na prirodu te opseg aktivnosti ne očekuje se vjerojatnost utjecaja na klimatske promjene tijekom izgradnje i korištenja aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta.

5.1.2 Utjecaj klimatskih promjena na aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta

Utjecaj provedbe planiranih izmjena i dopuna na klimatske promjene neće imati toliki značaj, koliki bi na lokalnoj razini mogle imati klimatske promjene na realizaciju i funkcionalnost pojedinih planiranih izmjena i dopuna. Kod planiranja projekata treba imati na umu kako postojeće, tako i buduće (teoretske) modelirane projekcije klimatskih promjena na širem području.

Analiza utjecaja klimatskih promjena na planirane VIII. ID PPUO Šolta provedena je sukladno smjernicama u Neformalnom dokumentu Europske komisije: Smjernice za voditelje projekata - kako povećati otpornost ranjivih ulaganja na klimatske promjene poslužio je kao smjernica za izradu procjene utjecaja klimatskih promjena na aktivnosti. Sukladno smjernicama u dokumentu, ključni element za određivanje klimatske ranjivosti/otpornosti projekta i procjenu rizika je analiza osjetljivosti na određene klimatske promjene.

Analiza ranjivosti projekta na klimatske promjene podijeljena je na tri koraka: analizu osjetljivosti, procjenu postojeće i buduće izloženosti te procjenu ranjivosti koja je spoj prethodnih dvije analize. Analizom ranjivosti nastoje se utvrditi relevantne klimatske nepogode za predmetnu vrstu aktivnosti. Ranjivost projekta sastoji se od dva aspekta: mjere u kojoj su sastavnice okoliša općenito osjetljive na klimatske nepogode (osjetljivost) i vjerojatnosti da će doći do nepogode sada ili u budućnosti (izloženost).

ANALIZA RANJIVOSTI					
Indikativna tablica ranjivosti:		Izloženost (postojeći + budući klimatski uvjeti)			Legenda
		visoka(3)	srednja (2)	niska (1)	razina vrijednosti
Osjetljivost (najviša u sva četiri tematska područja)	visoka (3)				visoka
	srednja (2)		Dostupnost vodnih resursa / suša	Maksimalna brzina vjetrova, promjena ekstremnih količina oborina, porast ekstremnih temperatura zraka, oluje, poplave, požari, porast razine mora, erozija, nestabilnost tla / klizište (2)	srednja
	niska (1)				niska

Osjetljivost	Stupanj ranjivosti		
	Izloženost		
	Niska (1)	Srednja (2)	Visoka (3)
Niska (1)	1	2	3
Srednja (2)	2 Maksimalna brzina vjetrova, promjena ekstremnih količina oborina, porast ekstremnih temperatura zraka, oluje, poplave, požari, porast razine mora, , erozija, nestabilnost tla / klizište	4 Dostupnost vodnih resursa / suša	6
Visoka (3)	3	6	9

Ocjena ranjivosti			
Opis stupnja ranjivosti	Brojčana vrijednost	Opis vrijednosti	Opis ranjivosti
Slaba	1 i 2	prihvatljivo	nije očekivan značajni utjecaj
Srednja	3 i 4	prihvatljivo uz mjere zaštite	može doći do značajnog utjecaja
Visoka	6 i 9	neprihvatljivo	značajni utjecaj

Objedinjeni zaključak je da aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta neće imati utjecaja na klimatske promjene te da klimatske promjene neće značajno utjecati na provedbu aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta.

5.2 Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja i međudnos planiranih aktivnosti

Kumulativni utjecaji na pojedine sastavnice okoliša sagledani su na temelju tabličnih procjena u Poglavlju 6., procjene utjecaja aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta.

Analizirani su mogući kumulativni utjecaji aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta s postojećim i realiziranim aktivnostima iz važećeg PPUO Šolta, kroz opis postojećeg stanja okoliša (poglavlje 2. *Podaci o postojećem stanju okoliša i mogući razvoj okoliša bez provedbe VIII. ID PPUO Šolta* te usporedbom kartografskog prikaza 1. Korištenje i namjena površina važećeg PPUO Šolta s važećim Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije¹⁰ i susjednih gradova i općina kroz Poglavlje 1.6. *Odnos VIII. ID PPUO Šolta s Prostornim planom Splitsko-dalmatinske županije i prostornim planovima uređenja jedinica lokalne samouprave s kojima Općina Šolta graniči.*

Procjena vjerojatnosti nastanka kumulativnih utjecaja koja je proizašla iz ocjene pojedinačnih utjecaja planiranih aktivnosti (za koje je provedena procjena utjecaja na sastavnice okoliša) i njihovog međudnosa je u nastavku.

¹⁰ „Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 01/03, 08/04 (stavlanje izvan snage odredbe), 05/05 (usklađenje s Uredbom o ZOP-u), 05/06 (ispravak usklađenja s Uredbom o ZOP-u), 13/07, 09/13, 147/15 (rješenja o ispravcima grešaka), 170/21 (pročišćeni tekst)

Tablica 5.2 - 1 Procjena kumulativnih utjecaja, proizašla iz ocjene pojedinačnih utjecaja svake aktivnosti i među utjecaja planiranih aktivnosti kao i međuodnosa s drugim postojećim utjecajima

Sastavnica okoliša	Opis kumulativnog utjecaja
<p>Stanišni tipovi i strogo zaštićene biljne vrste</p>	<p>Realizacijom aktivnosti 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 27., 28. i 30. vjerojatan je negativan, kumulativan utjecaj u vidu prenamjene površina kopnenih stanišnih tipova koji su na lokacijama planiranih aktivnosti prisutni pojedinačno ili u sklopu mozaičnih stanišnih tipova. Realizacijom aktivnosti 22.1. do 22.5. i 24. vjerojatan je kumulativan utjecaj manjeg značaja u vidu prenamjene staništa morskog bentosa, a realizacijom aktivnosti 23., 25.1. i 25.2. vjerojatan je kumulativan utjecaj u vidu prenamjene kopnenih stanišnih tipova, stanišnih tipova morske obale i morskog bentosa. Stanišni tipovi i površine zauzeća za pojedine aktivnosti navedeni su u poglavlju 6. <i>Vjerojatno značajni utjecaji na okoliš provedbe VIII. ID PPUO Šolta.</i></p> <p>Iako će doći do trajne prenamjene i zauzeća kopnenih stanišnih tipova od kojih se neki prema Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa¹¹ smatraju ugroženim i rijetkim, uz poštivanje uvjeta gradnje propisanih prostorno-planskom dokumentacijom kao i mjera zaštite okoliša predloženih ovom Studijom te dobru zastupljenost stanišnih tipova na širem području, utjecaj će biti umjerenog značaja i prihvatljiv.</p> <p>Tijekom korištenja privezišta; aktivnosti od 22.1. do 22.5. i 23. očekuje se kumulativan, privremen utjecaj u vidu zasjene morskog dna uslijed prisustva plovila na privezu.</p> <p>Tijekom izvođenja građevinskih radova aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.1. i 25.2, 27., 28. i 30. vjerojatan je negativan kumulativan utjecaj na strogo zaštićene biljne vrste, ukoliko se nalaze unutar područja izvođenja radova.</p>
<p>Strogo zaštićene životinjske vrste</p>	<p>Tijekom izvođenja građevinskih radova planiranih aktivnosti: 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.2., 27., 28., 30. vjerojatan, privremen, negativan utjecaj u vidu buke i vibracije na strogo zaštićene vrste ptica, sisavaca i leptira. Jedinke će predmetno područje izbjegavati u vrijeme izvođenja radova.</p> <p>Tijekom izvođenja radova moguće je stradavanje lokalno prisutnih jedinki strogo zaštićenih vrsta gmazova. Uslijed uklanjanja vegetacije moguće je oštećenje gnijezda i stradavanje mladih jedinki ptica i gmazova koji koriste zapuštene poljoprivredne površine i maslinike kao pogodno stanište za gniježđenje i podizanje mladih. Obzirom da su staništa na kojima su spomenute aktivnosti planirane široko rasprostranjena na okolnom području, prenamjena staništa ne bi trebala u značajnijoj mjeri utjecati na dostupnost plijena navedenih strogo zaštićenih vrsta ili na njihovo nastanjivanje okolnih područja. Tijekom korištenja planiranih prometnica; aktivnosti 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4. i 25.2. vjerojatan je negativan utjecaj u vidu usmrćivanja jedinki strogo zaštićenih vrsta gmazova. Zbog povremene prisutnosti ljudi i vozila na lokaciji i ograničene brzine kretanja vozila, utjecaj u vidu usmrćivanja se smatra manjeg značaja, jer su pojedine vrste gmazova lako uočljive. Osim toga, zmiје reagiraju na vibracije i izbjegavaju područje</p>

¹¹ „Narodne novine“, broj 27/21, 101/22

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
„VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

	<p>kretanja vozila. Vjerojatan je i utjecaj u vidu usmrćivanja ili ozljeđivanja jedinki šišmiša ukoliko noću dođe do kolizije s vozilima. Također tijekom izvođenja radova uređenja plaža (aktivnosti 6., 7.1., 7.2., i 8.) može doći do privremenog utjecaja na strogo zaštićene životinjske vrste u vidu buke i vibracija radi čega će privremeno izbjegavati ovo područje. Realizacijom aktivnosti 22.1. do 22.5. i 23. može se očekivati kumulativan privremeni utjecaj na strogo zaštićene životinjske vrste u vidu uznemiravanja bukom kao i privremena zasjena morskog dna.</p>
Tlo	<p>Realizacijom planiranih aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 27. i 28. vjerojatan je kumulativan utjecaj u vidu prenamjene određenih površina tipova tla: Antropogena na kršu, Crvenica plitka i srednje duboka, Crvenica lesivirana i tipična duboka i Kamenjar. Tip tla Crvenica lesivirana i tipična duboka pripada P-2 razredu pogodnosti što znači da pripada umjereno pogodnim tlima za korištenje, Antropogena na kršu pripada razredu pogodnosti: P-3 ograničeno pogodna tla za korištenje dok Crvenica plitka i srednje duboka te Kamenjar pripadaju N-2 razredu pogodnosti što znači da su tla trajno nepogodna za korištenje.</p> <p>Uzimajući u obzir sve prethodno navedeno te s obzirom na to da je riječ o manjim površinama prenamjene, većinom tipova tla koja su ograničeno ili trajno nepogodna za korištenje, utjecaj se smatra trajan i blago do umjereno negativan. Nadalje, na lokacijama pojedinih aktivnosti površine su već prenamijenjene što doprinosi smanjenju utjecaja uslijed izgradnje, a realizacijom aktivnosti 5.1. do 5.9. koja obuhvaća sadnju i održavanje nasada vjerojatan je i kumulativan utjecaj u vidu poboljšanja površina ograničeno pogodnog tla u tlo pogodno za obavljanje poljoprivredne djelatnosti.</p> <p>Pojedine aktivnosti; 1.1., 15.1., 15.2., 17., 21.1., 21.2., 21.3., 25.1., 27. i 28. planirane su dijelom na poljoprivrednim površinama; vinogradi, maslinici i mješoviti višegodišnji nasadi te je njihovom realizacijom vjerojatan negativan kumulativan utjecaj u vidu izuzimanja poljoprivrednih površina. Realizacijom aktivnosti 5.1. do 5.9. koja obuhvaća sadnju i održavanje nasada vjerojatan je i pozitivan kumulativan utjecaj u vidu povećanja poljoprivrednih površina na području Općine.</p>
Šume i šumska zemljišta	<p>Realizacijom aktivnosti; 5.1., 5.3., 5.4., 5.5., 5.6. i 21.3. očekuje se negativan kumulativan utjecaj u vidu izuzimanja površina šuma i šumskih zemljišta, odnosno odjela državnih šuma GJ Šolta. Realizacijom aktivnosti; 4., 5.1. do 5.9., 16., 17., 18., 20., 21.1., 21.2., 21.3., 25.1., 25.2. očekuje se i kumulativan negativan utjecaj u vidu izuzimanja površina odsjeka privatnih šuma GJ Šoltanske šume.</p> <p>Obzirom da se rado o relativno malim površinama navedeni utjecaj se ne smatra značajnim te se ne smatra da će doprinijeti smanjenju općekorisne funkcije šuma na širem području.</p>
More	<p>Tijekom korištenja privezišta (22.1. do 22.5.) kao i luke (23.) očekuje se kumulativan utjecaj sezonskog karaktera na kvalitetu mora, zbog povećanja pomorskog prometa, no navedeni utjecaj će biti lokalizirani te se ne smatraju značajnim.</p>
Krajobraz	<p>Izgradnjom aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.1. i 25.2. planiranih VIII. ID PPUO Šolta očekuje se negativan, kumulativan utjecaj na krajobrazne vizure područja. Utjecaj će biti manjeg značaja kod aktivnosti planiranih unutar građevinskog ili već izgrađenog područja, a odredbama prostorno-planske dokumentacije su propisani uvjeti gradnje kojima će se utjecaji na krajobraz dodatno umanjiti.</p>

Studija strateške procjene utjecaja na okoliš
„VIII. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Šolta“
DODATAK 2: NETEHNIČKI SAŽETAK

Stanovništvo i zdravlje ljudi	Realizacijom aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 5.1. do 5.9., 6., 7.1., 7.2., 8., 22.1. do 22.5. očekuje se sekundaran kumulativan pozitivan utjecaj na stanovništvo u vidu razvoja turističkih ili rekreacijskih sadržaja i posljedično pozitivnog utjecaja na gospodarstvo Općine. Aktivnosti; 4., 7.1., 7.2., 8., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.1., 25.2. i 30 imati će sekundaran, kumulativan pozitivan utjecaj na kvalitetu života stanovništva.
Materijalna imovina i infrastruktura	Pozitivan kumulativan utjecaj na prometnu infrastrukturu Općine se očekuje provedbom aktivnosti; 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 22.1. do 22.5., 23., 24., 25.1., 25.2. Pozitivan kumulativan utjecaj na elektroopkrbnu infrastrukturu Općine se očekuje realizacijom aktivnosti 27. i 28. Realizacijom aktivnosti: 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3. i 4. se očekuje kumulativan pozitivan utjecaj na infrastrukturu obzirom da će se za potrebe planiranih zona izgraditi potrebna infrastruktura.

Vjerojatnost nastanka kumulativnih utjecaja provedbom svih aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta u odnosu na u odnosu na istovjetne postojeće i planirane sadržaje sukladno važećoj prostorno planskoj dokumentaciji i u odnosu na zahvate odobrene od strane Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i Splitsko-dalmatinske županije

Prilikom sagledavanja vjerojatnosti nastanka kumulativnih utjecaja na okoliš, provedbom svih aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta **u odnosu na istovjetne aktivnosti planirane važećom prostorno-planskom dokumentacijom i u odnosu na odobrene zahvata od strane Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i Splitsko-dalmatinske županije i na već realizirane aktivnosti** može se očekivati vjerojatnost nastanka umjereno negativnih kumulativnih utjecaja na sljedeće sastavnice okoliša: bioraznolikost, tlo, šume i šumska zemljišta, krajobraz more te pozitivnog kumulativnog utjecaja na infrastrukturu te sekundaran kumulativan utjecaj na stanovništvo u vidu poboljšanja kvalitete života stanovnika i razvoja gospodarstva Općine.

5.3 Mogući prekogranični utjecaji

Ne očekuje se da će sadržaji planirane VIII. ID PPUO Šolta imati prekogranične utjecaje zbog lokalnog karaktera planiranih aktivnosti te zbog udaljenosti od granica sa susjednim državama.

6 MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA UKLJUČUJUĆI MJERE SPRJEČAVANJA, SMANJENJA I UBLAŽAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA PROVEDBE VIII. ID PPUO ŠOLTA

Prostornim planom uređenja Općine Šolta definirane su mjere:

- Krajobraznih vrijednosti,
- Prirodnih vrijednosti,
- Kulturno-povijesnih cjelina i građevina,
- Postupanja s otpadom,
- Sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš; zaštita mora, zaštita krajobraza i ekoloških sustava, mjere zaštite od buke, mjere zaštite prirodnih vrijednosti,
- mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti; zaštita od požara, zaštita od potresa, zaštita od suše i ostale mjere,
- Provedbe plana.

Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš provedbe PP SDŽ koje se mogu primijeniti na Općinu Šolta

- Provoditi postupak ispitivanja te unošenje ispravaka (korekcija) u važeće (dosadašnje) dokumente prostornog uređenja i plansko–razvojne projekcije, u onom dijelu koji se odnosi na pretežito uopćene i deklarativne postavke zaštite okoliša što se temelje na neprimjerenom i neopravdanom trendu rasta svih razvojnih kategorija odnosno pretjeranom zauzimanju prostora. U tom smislu je neophodno postaviti kriterije korištenja prostora po načelu održivog i ravnomjernog razvitka, a koji polaze od uvažavanja značajki i osjetljivosti prostorne strukture;
- Prilikom projektiranja građevina i infrastrukturnih objekata uzeti u obzir osjetljivost i izloženost svakog pojedinog zahvata na klimatske promjene te poduzeti potrebne mjere prilagodbe klimatskim promjenama sa ciljem ublažavanja njihovih posljedica.
- Morske luke izvoditi odabirom odgovarajućih tehnologija građenja kojima će se utjecaj na hidromorfološke elemente priobalnih voda svesti na minimum. Prije izvođenja radova izraditi studiju vjetrovalne klime i izvršiti mjerenja morskih struja u ljetnom i zimskom razdoblju te izraditi hidrodinamički model strujanja uključujući procjenu kretanja suspendirane tvari.
- Prilikom određivanja trase državnih i lokalnih cesta te željeznica unutar planskog koridora izbjeći ili u što većoj mjeri umanjiti trajno zauzeće ugroženih i rijetkih staništa. U daljnjim fazama realizacije, prometnu infrastrukturu planirati na način da se osigura adekvatna propusnost za divlje vrste.

6.1 Prijedlozi mjera/smjernica za ublažavanje utjecaja na okoliš

Uz prethodno navedene mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliša propisane PPUO Šolta i PP SDŽ predlažu se i opće dodatne mjere/smjernice za ublažavanje utjecaja na okoliš kao i mjere za primjenu na projektnoj razini, definirane temeljem prethodno procijenjenih utjecaja na sastavnice okoliša.

Opće mjere:

- Sukladno važećim propisima za sve zahvate koji se nalaze na prilogima Uredbe o procjeni utjecaja na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14, 03/17) provesti postupke zaštite okoliša (ocjena o potrebi procjene utjecaja na okoliš/procjena utjecaja na okoliš).
- Prije izgradnje novih građevina i zona u prostoru osigurati primjerenu potrebnu infrastrukturu (ceste, vodoopskrba, odvodnja i dr.).

Bioraznolikost:

- Prilikom planiranja i gradnje izbjeći ili u što većoj mjeri umanjiti trajno zauzeće ugroženih i rijetkih stanišnih tipova.
- Prilikom izvođenja građevinskih radova strogo ograničiti kretanje mehanizacije radi što boljeg očuvanja postojećih mozaika prirodnih staništa, šumskih površina te autohtone flore i vegetacije kao i vrijednih biljnih vrsta.
- Prilikom izrade projektne dokumentacije razmotriti tehnička rješenja luka i sidrišta kojima se minimalno oštećuje morsko dno i biocenoze dna.
- Pri planiranju sidrišta koristiti preporuke iz „Studije Splitsko-dalmatinske županije – I i II. faza“ (Javna ustanova MORE I KRŠ, Split, 2017., <http://www.dalmatian-nature.hr/projekti-detalji/P/7>) i Management guide for Marine Protected Areas of the Mediterranean sea, Permanent Ecological Moorings (Francour et al. 2006., Université de Nice-Sophia Antipolis & Parc National de Port-Cros, Nice; https://www.researchgate.net/publication/234026765_2006_Francour_et_al_Ecological_Mooring) te sukladno stanju dna, koje treba utvrditi ronilačkim pregledom lokacije predviđene za zahvat, koristiti ekološki prihvatljiva tehničko-tehnološka rješenja kojima se minimalno oštećuje morsko dno i biocenoze dna.
- U svrhu očuvanja rijetkih i ugroženih stanišnih tipova NKS kôd G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene te NKS kôd F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima potrebno je prirodne plaže očuvati u prirodnom stanju te na stijenama očuvati prirodnu vegetaciju.
- Prilikom uređenja zelenih površina koristiti autohtone biljne vrste; česmina, gluhač, maslina, planika, ružmarin, lavanda, kadulja, smilje, lemprika, francuski bušin i sl.,
- Uklanjanje prirodnog vegetacijskog pokrova (travnjačke i šumske površine) za potrebe pripreme radnog pojasa izvoditi u jesenskom i zimskom razdoblju tj. izvan sezone gniježđenja strogo zaštićenih vrsta ptica i gmazova.
- Radi zaštite ugroženog i rijetkog stanišnog tipa NKS kôd G.3.5. Naselja posidonije te sprječavanja unosa alohtonih invazivnih vrsta, zabraniti sidrenje vlastitim sidrima plovilima izvan prostora uređenih luka, privezišta i sidrišta.
- Način izvođenja građevinskih radova (miniranje i radovi jačeg intenziteta) treba planirati tako da se ne naruše stanišni uvjeti unutar obližnjih speleoloških objekata.

Šume i šumska zemljišta:

- Prilikom izvođenja planiranih radova na šumskim staništima ograničiti kretanje radne mehanizacije kako bi se izbjeglo zadiranje u šumske površine izvan obuhvata planiranih zahvata.

Vode i more:

- Sustavno planirati razvoj primarne i sekundarne vodoopskrbne mreže te sustava javne odvodnje sanitarnih otpadnih voda s individualnim uređajima za pročišćavanje ili centralnim uređajem za pročišćavanje.
- Sustav oborinske odvodnje s prometnica i parkirališta prije upuštanja u recipijent predvidjeti sa pročišćavanjem na separatoru.
- Nije dozvoljeno ispuštanje otpadnih voda u more.
- Predvidjeti sustav odvodnje sanitarnih otpadnih voda iz plovila i vršiti kontrolu istih.

Klimatske promjene:

- Planirati povremene provjere spremnosti odaziva na požare, potrese i druge incidentne situacije.
- Pri planiranju, projektiranju i izgradnji sadržaja uključiti važeće projekcije i modele te scenarije mogućih klimatskih promjena.
- Pri daljnjoj razradi projektne dokumentacije uzeti u obzir potencijalne negativne utjecaje vezano za poplave, požare i potrese te tehničkim mjerama ublažiti iste.
- Projektirati objekte tako da smanjuju potrebu za potrošnjom energije te da budu bolje prilagođeni klimatskim utjecajima kako po pitanju visokih i niskih temperature, tako i po pitanju otpornosti na poplave i potrese.
- Planirati korištenje obnovljivih izvora energije.

Krajobraz:

- Izgradnju na novim građevinskim područjima i na neizgrađenim dijelovima naselja uskladiti sa ambijentalnim karakteristikama predmetnog područja.
- Za krajobrazno uređenje područja koristiti autohtone vrste biljaka; česmina, gluhač, maslina, planika, ružmarin, lavanda, kadulja, smilje, lemprika, francuski bušini i sl., karakteristične za predmetno podneblje.

Kulturno-povijesna baština:

- Preispitati način uređenja vozne plohe parkirališta južno od dvorca Martinis - Marchi u Maslinici. Sačuvati visoke stablašice u maksimalno mogućoj mjeri.
- Uređenja zapadnog dijela kompleksa dvorca Martinis - Marchi predvidjeti u skladu s smjernicama danim u Konzervatorskom elaboratu za uređenje zapadnog dijela kompleksa dvorca Martinis - Marchi u Maslinici na otoku Šolti (KLASA 612-0/18-01/1674, URBROJ: 532-04-02-15/11-18-2 od 4. svibnja 2018.).
- U svrhu evidentiranja eventualnih suhozidnih struktura rekognoscirati trasu nove ceste Donje Selo - Donja Kruščica. Na području planiranog zahvata nalaze se kameni suhozidi koji predstavljaju vrijedan dio tradicijske baštine otoka Šolte. Sukladno navedenom, potrebno je suhozide sačuvati u izvornom obliku, a ako zbog potrebe građevinskih radova dođe do oštećenja suhozida, potrebno ih je premjestiti ili vratiti u prvobitno stanje.
- Uređenje trga predvidjeti u skladu s mjerama zaštite iz Rješenja o zaštiti Ruralne kulturno - povijesne cjeline Grohote na otoku Šolti (UP/1-612-08/12-06/0291, URBROJ: 532-04-01-01/6-12-1 od 12. prosinca 2012. godine).

- Za izgradnju nadstrešnice veće od 25 m² izraditi glavni projekt, kako bi se negativan utjecaj na sliku naselja, posebno zaštićenih cjelina umanjio.
- Temeljem članka 45. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, broj 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18, 32/20, 62/20, 117/21, 114/22), ukoliko se prilikom radova iskopa naiđe na ostatke koji ukazuju na postojanje arheološkog nalazišta, sve radove neophodno je odmah obustaviti i o pronalasku obavijestiti nadležno tijelo - Konzervatorski odjel u Splitu.

Gospodarenje otpadom:

- Pri daljnjoj izradi prostornih planova nižeg reda kao i izradi projektne dokumentacije pojedinih zahvata, potrebno je primijeniti propisane mjere iz Odluke o donošenju Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2023. - 2028. godine („Narodne novine“, broj 84/23), posebno u odnosu na gospodarenje komunalnim i građevinskim otpadom.
- Pogodan materijal iz iskopa potrebno je iskoristiti za ponovnu ugradnju, a s viškom materijala iz iskopa postupiti sukladno odredbama Pravilnika o postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovinu kod izvođenja građevinskih radova („Narodne novine, broj 79/14). Potrebno je prije realizacije osigurati lokaciju za odlaganje iskopa ili osigurati ugovor s ovlaštenom pravnom osobom radi postupka oporabe/zbrinjavanja istog.

Infrastruktura:

- Usporedno s planiranjem novih sadržaja i povećanja kapaciteta turističke ponude planirati i povećanje kapaciteta prateće komunalne infrastrukture (naročito vodoopskrbnog sustava, a također i sustava za odvodnju, pročišćavanje i dispoziciju otpadnih voda).

7 KRATKI PRIKAZ RAZLOGA ZA ODABIR RAZMOTRENIH ALTERNATIVI, OBRAZLOŽENJE NAJPRIHVATLJIVIJE RAZUMNE ALTERNATIVNE STRATEGIJE, PLANA ILI PROGRAMA NA OKOLIŠ UKLJUČUJUĆI I NAZNAKU RAZMATRANIH ALTERNATIVI I OPIS PROVEDENE PROCJENE, UKLJUČUJUĆI I POTEŠKOĆE (PRIMJERICE TEHNIČKE NEDOSTATKE ILI NEDOSTATKE ZNANJA I ISKUSTVA) PRI PRIKUPLJANJU POTREBNIH PODATAKA

Prijedlog VIII. ID PPUO Šolta izradila je tvrtka ovlaštena tvrtka Urbos d.o.o. iz Splita, sukladno Odluci o izradi VIII. ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181/03-01-20-59, od 22. srpnja 2020. godine) te Odluci o izmjeni i dopuni Odluke o izradi VIII. ID PPUO Šolta (KLASA: 350-02/18-01/07, URBROJ: 2181-49-01-22-213, 16. svibnja 2022. godine).

U poglavlju 1.3. *Razlozi za izradu Izmjena i dopuna ovog dokumenta* prikazani su razlozi za izradu ID, ali svi razlozi nisu prihvaćeni kao ID u prijedlogu VIII. ID PPUO Šolta što je i detaljno objašnjeno u *Obrazloženju prijedloga VIII. ID PPUO Šolta*.

U poglavlju 1.4. *Nacrtni prijedlog VIII. ID PPUO Šolta* navedeni su svi prihvaćeni razlozi izrade odnosno VIII. ID PPUO Šolta.

Kroz ovaj SPUO analizirani su svi mogući utjecaji realizacije planiranih ID na sastavnice okoliša sukladno stanju okoliša na lokaciji zahvata (pojedinačni utjecaji), ali i u odnosu na ostale planirane istovjetne sadržaje na području općine Šolta i zahvate odobrene od strane Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja (kumulativni utjecaji). Također, provedena je Glavna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu u kojoj su detaljno su opisani mogući značajni utjecaji koje bi planirane aktivnosti mogle imati na područja ekološke mreže značajna za vrste i stanišne tipove (POVS); HR3000093 JZ strana Šolte – I, HR3000458 Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata, HR3000094 JZ strana Šolte – II, HR4000024 Južna obala Šolte.

Na temelju procijenjenih samostalnih utjecaja realizacije aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta na sastavnice okoliša, ocjenjeno je da se za većinu sastavnica ne očekuje vjerojatnost za značajne negativne utjecaje, uz primjenu mjera zaštite, definiranih predmetnom prostorno-planskom dokumentacijom.

Za pojedine sastavnice okoliša definirane su dodatne mjere zaštite, čijom provedbom će se mogući utjecaji dodatno smanjiti na utjecaje prihvatljive za okoliš.

Pridržavanjem uvjeta i načina gradnje i uređenja okoliša kako je definirano VIII. ID PPUO Šolta te poštivanjem mjera zaštite propisanih prostorno-planskom dokumentacijom i ovom SPUO (uključujući i Glavnu ocjenu prihvatljivosti za EM), utjecaj na sastavnice okoliša je sveden na najmanju moguću mjeru, a sve planirane aktivnosti su prihvatljive za okoliš zbog čega nisu razmatrane alternative.

8 OPIS PREDVIĐENIH MJERA PRAĆENJA

Temeljem procijenjenih utjecaja aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta na okoliš u okviru ovog dokumenta, sagledavajući raspoloživu dokumentaciju i podatke o postojećem stanju okoliša, potrebno je provoditi praćenja stanja okoliša sukladno zakonskim odredbama.

9 ZAKLJUČAK

Prijedlog VIII. ID PPUO Šolta izradila je ovlaštena tvrtka Urbos d.o.o. iz Splita.

U skladu sa ciljevima i programskim polazištima utvrđenim Odlukom o izradi VIII. ID PPUO Šolta planirane su sljedeće izmjene i dopune:

I. Prenamjena površina	
1.1.	Nova zona K5 ₁
1.2.	Nova zona K5 ₂
2.1.	Nova zona T
2.2.	Promjena lokacije centra R2
3.	Nova zona RS
4.	Povećanje zone komunalno-servisne namjene K3
5.1. do 5.9.	Površine izvan GP u funkciji poljoprivrede
6.	Povećanje površine R6
7.1.	Prenamjena KL u R6
7.2.	Prenamjena KL u R6
8.	Prenamjena LN u R6
9.	Prenamjena zone K u PP
10.	Prenamjena P u Z (Rogač)
11.	Prenamjena zone K1, K2 u Z1
12.	Smanjenje zone Vela Straža
13.	Smanjenje zone T Rakotina
14.	Smanjenje zone K 3.1
II. Prometna infrastruktura	
15.1.	Državna cesta D - 111 s južne strane Grohota
15.2.	Povećanje parkirališta P u Grohotama
16.	Lokalna cesta D – 112 Kašijun Rt Gradina
17.	Obilaznica Gornje Selo D - 111
18.	Planirana cesta D111 – Veli Dolac
19.	Korekcija trase obilaznice Pelegrina
20.	Nerazvrstana cesta područja Koška
21.1.	Cesta Grohote - Uvala Žustova (prema Rtu Bad)
21.2.	Cesta Grohote - prema uvali Nečujam
21.3.	Nerazvrstana cesta do poslovne zone K5
21.4.	Nova cesta Donje Selo - Donja Krušica
22.1.	Tatinja - zapad
22.2.	Tatinja - istok
22.3.	Nečujam - Bok od Supetra
22.4.	Nečujam - Šumpjevina
22.5.	Nečujam - Piškera
23.	Proširenje luke otvorene za javni promet u Rogaču
24.	Planirana vjetrovalna zaštita

25.1.	Podmorski tunel
25.2.	Spojna cesta
26.	Smanjenje LN Podkamenica
III.	Komunalna i elektroenergetska infrastruktura
27.	TS Poganička glava i spojni dalekovod 10(20) kV
28.	TS Borovik i 2 spojna dalekovoda 10(20) kV
29.	Zona K.3.1
30.	Planirani cjevovod vodoopskrbe
IV.	Redefiniranje i dopuna odredbi za provođenje
V.	Ostale manje tekstualne i grafičke korekcije plana

Temeljem tekstualnih odredbi i kartografskih prikaza prijedloga VIII. ID PPUO Šolta te drugih važećih dokumenata kao i zakonskih odredbi, izvršena je analiza i procjena utjecaja planiranih izmjena i dopuna tj. planiranih aktivnosti koje bi mogle imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša te je ustanovljeno sljedeće:

- **Bioraznolikost:** Realizacijom aktivnosti 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 27., 28. i 30. vjerojatan je negativan, utjecaj u vidu prenamjene površina kopnenih stanišnih tipova. Realizacijom aktivnosti 22.1. do 22.5. vjerojatan je negativan utjecaj manjeg značaja u vidu prenamjene staništa morskog bentosa, a realizacijom aktivnosti 23., 25.1. i 25.2. vjerojatan je utjecaj u vidu prenamjene kopnenih stanišnih tipova, stanišnih tipova morske obale i morskog bentosa. Iako će doći do trajne prenamjene i zauzeća kopnenih stanišnih tipova od kojih se neki prema Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa smatraju ugroženim i rijetkim, uz poštivanje uvjeta gradnje propisanih prostorno-planskom dokumentacijom kao i mjera zaštite okoliša predloženih ovom Studijom te dobru zastupljenost stanišnih tipova na širem području, utjecaj će biti umjerenog značaja i prihvatljiv. Tijekom izvođenja građevinskih radova aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.1. i 25.2., 27., 28. i 30. vjerojatan je negativan utjecaj na strogo zaštićene biljne vrste, ukoliko se nalaze unutar područja izvođenja radova. Tijekom korištenja sidrišta; aktivnosti od 22.1. do 22.5. i 23. očekuje se privremen utjecaj u vidu zasjene morskog dna uslijed prisustva plovila na privezu. Tijekom izvođenja građevinskih radova planiranih aktivnosti: 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.2., 27., 28., 30. vjerojatan, privremen, negativan utjecaj u vidu buke i vibracije na strogo zaštićene vrste ptica, sisavaca i leptira. Jedinke će predmetno područje izbjegavati u vrijeme izvođenja radova. Tijekom izvođenja radova moguće je stradavanje lokalno prisutnih jedinki strogo zaštićenih vrsta gmazova. Uslijed uklanjanja vegetacije moguće je oštećenje gnijezda i stradavanje mladih jedinki ptica i gmazova koji koriste zapuštene poljoprivredne površine i maslinike kao pogodno stanište za gniježđenje i podizanje mladih. Obzirom da su staništa na kojima su spomenute aktivnosti planirane široko rasprostranjena na okolnom području, prenamjena staništa ne bi trebala u značajnijoj mjeri utjecati na dostupnost plijena navedenih strogo zaštićenih vrsta ili na njihovo nastanjivanje okolnih područja. Također, tijekom izvođenja radova uređenja plaža (aktivnosti 6., 7.1., 7.2., i 8.) može doći do privremenog utjecaja na strogo zaštićene životinjske vrste u vidu buke i vibracija radi čega će izbjegavati ovo područje. Realizacijom aktivnosti 22.1. do 22.5. i 23. može se očekivati privremeni utjecaj na strogo zaštićene životinjske vrste u vidu uznemiravanja bukom kao i

privremena zasjena morskog dna. Tijekom korištenja planiranih prometnica; aktivnosti 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4. i 25.2. vjerojatan je negativan utjecaj u vidu usmrćivanja jedinki strogo zaštićenih vrsta gmazova. Zbog povremene prisutnosti ljudi i vozila na lokaciji i ograničene brzine kretanja vozila, utjecaj u vidu usmrćivanja se smatra manjeg značaja, jer su pojedine vrste gmazova lako uočljive. Osim toga, zmiје reagiraju na vibracije i izbjegavaju područje kretanja vozila. Vjerojatan je i utjecaj u vidu usmrćivanja ili ozljeđivanja jedinki šišmiša ukoliko noću dođe do kolizije s vozilima.

- **Tlo:** Realizacijom planiranih aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 27. i 28. vjerojatan je utjecaj u vidu prenamjene određenih površina tipova tla: Antropogena na kršu, Crvenica plitka i srednje duboka, Crvenica lesivirana i tipična duboka i Kamenjar. Obzirom na to da je riječ o manjim površinama prenamjene, većinom tipova tla koja su ograničeno ili trajno nepogodna za korištenje, utjecaj se smatra trajan i blago do umjereno negativan. Nadalje, na lokacijama pojedinih aktivnosti površine su već prenamijenjene što doprinosi smanjenju utjecaja uslijed izgradnje, a realizacijom aktivnosti 5.1. do 5.9. koja obuhvaća sadnju i održavanje nasada vjerojatan je i pozitivan utjecaj u vidu poboljšanja površina ograničeno pogodnog tla u tlo pogodno za obavljanje poljoprivredne djelatnosti. Pojedine aktivnosti; 1.1., 15.1., 15.2., 17., 21.1., 21.2., 21.3., 25.1., 27. i 28. planirane su dijelom na poljoprivrednim površinama; vinogradi, maslinici i mješoviti višegodišnji nasadi te je njihovom realizacijom vjerojatan negativan utjecaj u vidu izuzimanja poljoprivrednih površina. Realizacijom aktivnosti 5.1. do 5.9. koja obuhvaća sadnju i održavanje nasada vjerojatan je i pozitivan utjecaj u vidu povećanja poljoprivrednih površina na području Općine.
- **Šume i šumska zemljišta:** Realizacijom aktivnosti; 5.1., 5.3., 5.4., 5.5., 5.6. i 21.3. očekuje se negativan utjecaj u vidu izuzimanja površina šuma i šumskih zemljišta, odnosno odjela državnih šuma GJ Šolta. Realizacijom aktivnosti; 4., 5.1. do 5.9., 16., 17., 18., 20., 21.1., 21.2., 21.3., 25.1., 25.2. očekuje se negativan utjecaj u vidu izuzimanja površina odsjeka privatnih šuma GJ Šoltanske šume. Obzirom da se radi o relativno malim površinama navedeni utjecaj se ne smatra značajnim te se ne smatra da će doprinijeti smanjenju općekorisne funkcije šuma na širem području.
- **More:** Tijekom korištenja sidrišta (22.1. do 22.5.) kao i luke (23.) očekuju se utjecaji sezonskog karaktera na kvalitetu mora, zbog povećanja pomorskog prometa, no navedeni utjecaji će biti lokalizirani te se ne smatraju značajnim.
- **Krajobraz:** Izgradnjom aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 3., 4., 5.1. do 5.9., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.1. i 25.2. očekuje se negativan, kumulativan utjecaj na krajobrazne vizure područja. Utjecaj će biti manjeg značaja kod aktivnosti planiranih unutar građevinskog ili već izgrađenog područja, a odredbama prostorno-planske dokumentacije su propisani uvjeti gradnje kojima će se utjecaji na krajobraz dodatno umanjiti.
- **Stanovništvo i zdravlje ljudi:** Realizacijom aktivnosti; 1.1., 1.2., 2.1., 2.2., 5.1. do 5.9., 6., 7.1., 7.2., 8., 22.1. do 22.5. očekuje se sekundaran pozitivan utjecaj na stanovništvo u vidu razvoja turističkih ili rekreacijskih sadržaja i posljedično pozitivnog utjecaja na gospodarstvo Općine. Aktivnosti; 4., 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 23., 25.1., 25.2. i 30 imati će sekundaran, pozitivan utjecaj na kvalitetu života stanovništva.
- **Materijalna imovina i infrastruktura:** Pozitivan utjecaj na prometnu infrastrukturu Općine se očekuje provedbom aktivnosti; 15.1., 15.2., 16., 17., 18., 20., 21.1. do 21.4., 22.1. do 22.5., 23., 25.1., 25.2. Pozitivan utjecaj na elektroopskrbnu infrastrukturu Općine se očekuje realizacijom aktivnosti 27. i 28. Realizacijom aktivnosti: 1.1., 1.2.,

2.1., 2.2., 3. i 4. se očekuje pozitivan utjecaj na infrastrukturu obzirom da će se za potrebe planiranih zona izgraditi potrebna infrastruktura.

- **Otpad:** Pozitivan utjecaj na sustav gospodarenja otpadom Općine očekuje se realizacijom aktivnosti 4. Povećanje zone komunalno-servisne namjene K3.

Realizacijom aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta ne očekuju se utjecaji na sljedeće sastavnice okoliša; zaštićena područja, kvaliteta zraka, vode, georazolikost i kulturno-povijesna baština.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23) na području općine Šolta se nalaze četiri područja ekološke mreže; područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS); HR3000093 JZ strana Šolte – I, HR3000458 Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata, HR3000094 JZ strana Šolte – II, HR4000024 Južna obala Šolte. Na temelju prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, za aktivnosti planirane VIII. ID PPUO Šolta doneseno je Rješenje kojim se utvrđuje da je potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (KLASA: UP/I 352-01/22-0004/0101, URBROJ: 2181/1-10/06-22-0004, od 28. listopada 2022. godine), izdano od Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije, Splitsko-dalmatinske županije.

U postupku Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu procijenjeni su i analizirani mogući negativni pojedinačni i kumulativni utjecaji na ciljeve očuvanja odnosno na ciljne stanišne tipove te cjelovitost područja ekološke mreže, uslijed provedbe pojedinih aktivnosti VIII. ID PPUO Šolta te aktivnosti iz važeće prostorno-planske dokumentacije (PP SDŽ i PPUO Šolta) i zahvata za koje su provedeni postupci procjene/ocjene na prethodno navedenim područjima ekološke mreže.

Temeljem provedene strateške procjene, planirane aktivnosti VIII. ID PPUO Šolta, smatraju se prihvatljive za ciljeve očuvanja te cjelovitost područja EM POVS HR3000093 JZ strana Šolte – I, HR3000094 JZ strana Šolte – II, HR3000458 Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata te HR4000024 Južna obala Šolte, uz obavezu primjene propisanih mjera ublažavanja. Procjena utjecaja aktivnosti planiranih VIII. ID PPUO Šolta na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže POVS HR3000093 JZ strana Šolte – I i HR3000458 Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata nije provedena jer niti jedna od aktivnosti nisu planirane unutar navedenih POVS područja stoga se vjerojatnost za utjecaj ne očekuje.

Pridržavanjem načina gradnje i uređenja okoliša i mjera zaštite definiranih VIII. ID PPUO Šolta i primjenom mjera zaštite okoliša predloženih ovom Studijom Strateške procjene utjecaja na okoliš, utjecaj na sastavnice okoliša je sveden na najmanju moguću mjeru, a sve planirane aktivnosti prihvatljive su za okoliš.

10 IZVORI PODATAKA

Prostorno-planska dokumentacija:

- Prostorni plan Splitsko-dalmatinske županije, „Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 01/03, 08/04 (stavljanje izvan snage odredbe), 05/05 (usklađenje s Uredbom o ZOP-u), 05/06 (ispravak usklađenja s Uredbom o ZOP-u), 13/07, 09/13, 147/15 (rješenja o ispravcima grešaka), 170/21 (pročišćeni tekst),
- Prostorni plan uređenja Općine Šolta, „Službeni glasnik Općine Šolta“, broj 6/06, 5/10, 9/10 (ispravak), 2/12, 9/15, 26/15, 23/16, 3/17 (pročišćeni tekst), 17/17 (ispravak greške), 9/18, 11/19
- Prostorni plan uređenja Grada Visa „Službeni glasnik Grada Visa“, broj 1/10, 2/17 i 6/17 (pročišćeni tekst)
- Prostorni plan uređenja Općine Milna, „Službeni glasnik Općine Milna“, broj 05/07, 02/13 (ispravak tehničke greške), 04/19 (dopuna)
- Prostorni plan uređenja Općine Sutivan, „Službeni glasnik Općine Sutivan“, broj 07/06, 03/14 (ciljane), 03/17, 02/19 (ispravak greške)
- Prostorni plan uređenja Grada Splita, „Službeni glasnik Grada Splita“, broj 31/05, 38/20
- Prostorni plan uređenja Općine Okrug, „Službeni glasnik Općine Okrug“, broj 10/06, 5/08, 3/09, 4/09 (pročišćeni tekst), 9/10, 18/12, 8/15, 3/17, 4/17 (ispravak greške), 5/17 (pročišćeni tekst), 1/21
- Prostorni plan uređenja Grada Trogira, „Službeni glasnik Grada Trogira“, broj 3/06, 7/08, 9/09, 11/09, 8/10, 5/13, 4/14 (ciljane), 13/20

Ostalo:

- Topić, J. i Vukelić, J. (2009): Priručnik za određivanje kopnenih staništa u Hrvatskoj prema Direktivi o staništima EU, DZZP, Zagreb
- Tutiš, V., Kralj, J., Radović, D., Čiković, D., Barišić, S. (ur.) (2013): Crvena knjiga ptica Hrvatske. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb
- Nikolić, T. i Topić, J. (2005.) Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske, Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb
- Šašić, M.; Mihoci, I. & Kučinić, M. (2015), Crvena knjiga danjih leptira Hrvatske, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Državni zavod za zaštitu prirode, Hrvatski prirodoslovni muzej, Zagreb, Hrvatska
- Tvrtković, N. (2006.) Crvena knjiga sisavaca Hrvatske, Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb
- Jelić, D.; Kuljerić, M.; Koren, T.; Treer, D.; Šalamon, D.; Lončar, M.; Lešić, M. P.; Hutinec, B. J.; Bogdanović, T.; Mekinić, S. & Jelić, K. (2015), Crvena knjiga vodozemaca i gmazova Hrvatske, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Državni zavod za zaštitu prirode, Hrvatsko herpetološko društvo - Hyla, Zagreb, Hrvatska
- Ozimec, R. (2009.) Crvena knjiga špiljske faune, Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb
- Jardas, I., Pallaoro, A., Vrgoč, N., Jukić-Peladić (2008): Crvena knjiga morskih riba Hrvatske. Ministarstvo kulture i Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb

- Rezultati klimatskog modeliranja na sustavu HPC Velebit za potrebe izrade Strategije prilagodbe klimatskim promjenama Republike Hrvatske do 2040. s pogledom na 2070. i Akcijskog plana (Podaktivnost 2.2.1.)
- Velić & Vlahović (2009): Tumač geološke karte 1:300 000, Hrvatski geološki institut, Zagreb, 147 str.
- Program za gospodarenje šumama šumoposjednika GJ „Šoltanske šume“ (2017.-2026.), Zagreb, 2017.
- <http://www.bioportal.hr/>;
- <http://envi.azo.hr/>;
- <http://javni-podaci.hrsume.hr/>
- <http://www.haop.hr/>
- <https://www.min-kulture.hr/>
- <https://registar.kulturnadobra.hr/>
- Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Šolta, „Službeni glasnik Općine Šolta“, broj 06/21
- Strategija razvoja turizma Općine Šolta 2018.-2024.,
<https://www.solta.hr/php/wsCommon/wsGetDocument.php?f=60f687cb2cf25.pdf>
- Strategija razvoja Općine Šolta do 2020. godine.
<https://www.solta.hr/php/wsCommon/wsGetDocument.php?f=5cbf03da329aa.pdf>
- Studija sidrišta Splitsko-dalmatinske županije, Split, 2019. godine

10.1 POPIS PROPISA

Zakoni i propisi:

Općenito

- Zakon o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18)
- Zakon o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19)

Prostorna obilježja

- Zakon o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23)
- Zakon o gradnji („Narodne novine“, broj 153/13, 20/17, 39/19, 125/19)

Biološka i krajobrazna raznolikost

- Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23)
- Pravilnik o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21, 101/22)
- Karta kopnenih nešumskih staništa 2016.; Bardi, A.; Papini, P.; Quaglino, E.; Biondi, E.; Topić, J.; Milović, M.; Pandža, M.; Kaligarić, M.; Oriolo, G.; Roland, V.; Batina, A.; Kirin, T. (2016): Karta prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske. AGRISTUDIO s.r.l., TEMI S.r.l., TIMESIS S.r.l., HAOP.
- Karta staništa 2004.; AntoniĆ, O.; Kušan, V.; Jelaska, S.; Bukovec, D.; Križan, J.; Bakran-Petricioli, T.; Gottstein-Matočec, S.; Pernar, R.; Hećimović, Ž.; Janeković, I.; Grgurić, Z.; Hatić, D.; Major, Z.; Mrvoš, D.; Peternel, H.; Petricioli, D.; Tkalčec S. (2005): Kartiranje staništa Republike Hrvatske (2000.-2004.) – pregled projekta. Drypis 1.

- Pravilnika o strogo zaštićenim vrstama

Vode

- Zakon o vodama („Narodne novine“, broj 66/19, 84/21, 47/23)
- Pravilnik o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj 26/20)
- Pravilnik o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“, broj 66/11, 47/13)
- Uredba o kakvoći mora za kupanje („Narodne novine“, broj 73/08)
- Uredba o standardu kakvoće vode („Narodne novine“, broj 96/19, 20/23, 50/23)
- Odluka o određivanju osjetljivih područja („Narodne novine“, broj 79/22)
- Odluka o donošenju Plana upravljanja vodnim područjima do 2027. godine („Narodne novine“, broj 84/23)

Zrak i klima

- Zakon o zaštiti zraka („Narodne novine“, broj 127/19, 57/22)
- Uredba o tvarima koje oštećuju ozonski sloj i fluoriranim stakleničkim plinovima („Narodne novine“, broj 83/21)
- Zakon o klimatskim promjenama i zaštiti ozonskog sloja („Narodne novine“, broj 127/19)
- Strategija prilagodbe klimatskim promjenama u Republici Hrvatskoj za razdoblje do 2040. godine s pogledom na 2070. godinu („Narodne novine“, broj 46/20)

Buka

- Zakon o zaštiti od buke („Narodne novine“, broj 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18, 14/21)
- Pravilnik o mjerama zaštite od buke izvora na otvorenom prostoru, („Narodne novine“, broj 156/08)
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka („Narodne novine“, broj 143/21)

Kulturna dobra

- Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18, 32/20, 62/20, 117/21, 114/22)

Otpad

- Zakon o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 84/21, 142/23-Odluka USRH)
- Pravilnik o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 106/22)
- Odluka o donošenju Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2023. – 2028. godine („Narodne novine“, broj 84/23)

Ostalo

- Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 106/17)
- Uredba o strateškoj procjeni utjecaja strategija, plana i programa na okoliš („Narodne novine“, broj 03/17)
- Uredba o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08)
- Izvor slike s naslovne stranice; <https://geoportal.dgu.hr/>