



Crna Gora
Ministarstvo prostornog planiranja,
urbanizma i državne imovine

Broj: 08-332/23-5468/10-2023

Adresa: IV Proleterske brigade broj 19
81000 Podgorica, Crna Gora
Tel: +382 20 446 200
Tel: +382 20 446 339

Podgorica, 27.06.2024. godine

**JAVNO PREDUZEĆE ZA UPRAVLJANJE
MORSKIM DOBROM CRNE GORE**

BUDVA
Ul. Popa Jola Zeca bb

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi broj 08-332/23-5468/10-2023 od 27.06.2024. godine, za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju šetališta – lungomare Sveti Stefan, u Opštini Budva, na dijelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, u skladu sa Prostornim planom posebne namjene za Obalno područje Crne Gore („Službeni list Crne Gore“, br. 56/18).

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- U spise predmeta
- Direkciji za inspekcijski nadzor
- a/a



MINISTAR
Janko Odović

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

1	Broj: 08-332/23-5468/10-2023 Podgorica, 27.06.2024. godine	 Crna Gora Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine
2	Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine, na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 64/17, 44/18, 63/18, 82/20, 86/22, 04/23) i podnijetog zahtjeva Javnog preduzeća za upravljanje Morskim dobrom Crne Gore iz Budve , izdaje:	
3	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije	
4	za izgradnju šetališta – lungomare Sveti Stefan, u Opštini Budva, na dijelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, u dužini cca 450 m, u skladu sa Prostornim planom posebne namjene za Obalno područje Crne Gore ("Službeni list Crne Gore", br. 56/18).	
5	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	Javno preduzeće za upravljanje Morskim dobrom Crne Gore iz Budve
6	POSTOJEĆE STANJE <i>Katastarski podaci:</i> Katastarske parcele br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan imaju upisan teret Morsko dobro.	
7	PLANIRANO STANJE 7.1. Namjena parcele odnosno lokacije	Smjernice/pravila i uslovi za šetališta uz more Šetališta uz more (lungo mare) se mogu planirati na prostorima čije su namjene određene za: kupališta, urbano izgrađenu obalu; specifičan oblik uređenja obale Kotorsko - Risanskog zaliva (sa postama, mandraćima i privezištima); naseljske strukture; turističke objekte i komplekse; sportske objekte. Šetnice ne bi trebalo planirati na slobodnom dijelu obale (istaknuta je potreba za očuvanjem karaktera prostora - prirodni pejzaž i neizgrađen dio među linijski urbanizovanim priobalnim naseljima, posebno izraženo u Bokokotorskem zalivu), na prostorima koji su namijenjeni privređivanju ili posebnoj namjeni.

7.2.	Pravila parcelacije
	<p>Izgraditi šetalište – lungomare Sveti Stefan, u Opštini Budva, na dijelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, u dužini cca 450 m.</p> <p>Tačni podaci o katastarskim parcelama koje čine predmetni sektor utvrđuje se kroz izradu Elaborat parcelecije po planskom dokumentu. Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i mora biti ovjeren od strane Uprave za nekretnine.</p>
7.3.	Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama <p>Shodno PPPN za obalno područje CG :</p> <p>Osnovni elementi prostornog i organizacionog definisanja šetališta uz more po pravilu su sljedeći:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Svim planiranim intervencijama na formiranju, uređenju i korišćenju šetališta uz more neophodno je očuvati površinu mora tj. isključuje se mogućnost nasipanja mora; • Uspostaviti propusne veze pješačkih komunikacija unutar mjesta i šetališta; • Šetalište je neophodno jasno definisati, a pravac njegovog pružanja propratiti adekvatnom signalizacijom; • Obezbjediti neophodnu infrastrukturnu opremljenost šetališta; • Sa vodene strane je obavezan zid koji ima funkciju zaštite korisnika; • U urbanim jezgrima, a gdje do sada nisu postojale, mogu se planirati nove šetne staze; • U cilju uspostavljanja kontinuiteta šetnice i formiranja odmorišta na pločasto stjenovitim terenima mogu se predvidjeti minimalna pokrivanja gornjih površina stijena betoniranjem; • Završnu obradu hodnih staza potrebno je predvidjeti u skladu sa ambijentalnim karakteristikama lokacije (kamene ploče, kaldrma i dr.) ili od montažnih elemenata (betonske prefabrikovane ploče, drvena oplata i tek izuzetno beton); • Omogućiti neometan pristup svim zainteresovanim korisnicima bez ograničenja; • Omogućiti neometan pristup hendikepiranim licima na njima prilagođenim prostorima šetališta; • Na pojedinim dijelovima, a u skladu sa prostornim mogućnostima, predvidjeti i staze za bicikliste. • Šetališnim redom regulisati održavanje čistoće i način korišćenja (unošenje kućnih ljubimaca i dr.); • Da bi se zaštitili šetači neophodno je definisati granice šetališnih područja u kojima se ne smiju voziti bicikli, motori, i druga vozila; • Sanitarne, servisne i uslužne sadržaje na šetalištu po pravilu treba smjestiti u postojećoj strukturi ili kao privremene (sezonske) objekte, na za to predviđenim punktovima; • Svi privremeni objekti uz šetalište treba da budu mobilni da bi se na kraju sezone lako uklonili. <p>Pored obaveznih uslova od nadležnih institucija, zaduženih na državnom nivou za poslove saobraćaja, za sve radove na izgradnji i rekonstrukciji saobraćajne infrastrukture na području Plana potrebno je pribaviti uslove zaštite prirode i kulturnih dobara od nadležnih institucija, kao i saglasnost na procjene uticaja na životnu sredinu. Izgradnja i rekonstrukcija saobraćajnih površina vršiće se u skladu sa sljedećim pravilima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimalna širina pješake staze uz more tzv. „lungo mare“ je 1,8 m s tim da ukoliko pored turističke i rekreativne funkcije omogućuje dostupnost svih djelova obale i pristup

	<p>interventnim ekipama (hitna pomoć, vatrogasci, i slično) i izgradnju ostale infrastrukture, a u skladu sa posebnim propisima i uslovima može imati minimalnu širinu 5,0 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Režim saobraćaja na postojećim i planiranim dionicama lokalnih tj. opštinskih puteva kroz naselja uz obalu, regulisati kao "zone usporenog saobraćaja" ili "zone 30" - ulice u kojima je saobraćajna površina jedinstvena za sve učesnike u saobraćaju, pri čemu pešaci i biciklisti imaju prednost a vozila se kreću brzinom 10 do 30 km/h. • Pješake staze uz more tzv. „lungo mare“, ukoliko pored turističke i rekreativne funkcije omogućuju dostupnost svih djelova obale i pristup interventnim ekipama (hitna pomoć, vatrogasci, i slično) mogu biti i dionice lokalnih tj. opštinskih puteva. • Promjenom režima korišćenja djelova postojeće ulične ili putne mreže u naseljima u "lugo mare" potrebno je regulisati uslove korišćenja za: održavanje, snabdijevanje, pristup parcelama rezidenata i sezonskih posjetilaca itd. • Svim planiranim intervencijama na formiranju, uređenju i korišćenju šetališta uz more neophodno je očuvati površinu mora. <p>Izgradnju objekta projektovati u skladu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekta.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pravilnik o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije (Službeni list Crne Gore, br. 23/14)
--	---

8	<p>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</p> <p>Kako Obalno područje Crne Gore pripada Mediteranskoj regiji koja postaje sve više osjetljiva na sušu i šumske požare, a ujedno predstavlja područje sa visokim razvojnim potencijalom i velikim pritiskom na prirodne resurse, u okviru analize opšte ranjivosti (Camp Crna Gora) urađena je i analiza ranjivosti klime uslijed klimatskih promjena i pripremljen model klimatskih promjena kako za postojeće stanje tako i za uticaj klimatskih promjena prema scenarijima za periode 2001-2030.god.; 2071-2100.god. i 2071- 2100.god.</p> <p>Pripremljeni modeli ranjivosti odnose se na: sušu; šumske požare; jake kiše; olujne vjetrove.</p> <p>Preporuke i mjere za smanjenje uticaja klimatskih promjena Efekti klimatskih promjena mogli bi biti veliki.</p> <p>Neke od mjera koje bi trebalo preduzeti</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pošumljavanje niskoproduktivnih degradiranih površina, kao i meliorisanje degradiranih šumskih površina u cilju ostvarivanja značajnih antierozionih efekata. Najefikasnija i najrationalnija rješenja antierozionog uređenja jednog područja sastoje se u optimalnoj kombinaciji bioloških, biotehničkih i tehničkih mjera i radova. <input type="checkbox"/> Zaštita od bujica. U slučaju većih bujičnih tokova, zaštita od voda se postiže klasičnim mjerama uređenja vodotoka i odbrane od poplava. U slučaju manjih bujičnih tokova, mjerne uređenja se zasnivaju na kompleksnom antierozionom uređenju sliva; <input type="checkbox"/> Zaštita od štetnog dejstva voda obuhvata radove i mjerne na zaštiti od poplava, zaštiti od rječne erozije, zaštiti od erozije vodom i vjetrom i bujicama, odvodnjavanje i
---	---

- otklanjanje posljedica takvih djelovanja voda. Zaštitnim radovima smatraju se izgradnja i održavanje zaštitnih vodnih objekata (pregrade, ustave, biotehnički objekti i slično) i izvođenje zaštitnih radova (pošumljavanje, zatravljivanje, terasiranje, čišćenje korita i sl.);
- izvođenje protiverozionih radova i mjera vrši se prije ili istovremeno sa izgradnjom akumulacija, melioracionih sistema, saobraćajnica, industrijskih i drugih značajnih objekata, kao i uređenja vodotoka, ako su u gravitirajućim slivovima razvijeni erozivni procesi;
 - na erozivnom području zabranjeno je pustošenje, krčenje i sječa šuma; ogoljavanje površina; nekontrolisano kopanje i poravnavanje livada, pašnjaka i neobrađenih površina radi uzgoja jednogodišnjih kultura; zatrpanjanje izvora i nekontrolisano sakupljanje i odvođenje ovih voda; skladištenje drveta i drugog materijala; eksploracija riječnih nanosa sa dna ili padina, osim za potrebe propusne sposobnosti korita bujica; izgradnja investicionih i drugih objekata koji bi mogli da ugroze stabilnost zemljišta (vodenice, brane, kanali, ribnjaci i sl.) i preduzimanje drugih radnji kojima se pospješuje erozija i stvaranje bujica;
 - uslov za obezbjeđivanje blagovremene pripreme i sprovođenje zaštitnih mjera je i prognoza Hidrometeorološkog zavoda koja bi dala upozorenja na opasnost od nastajanja poplava, prognozirala kretanje i trajanje poplavnog talasa, barem nekoliko dana unaprijed.
 - Zaštiti od poplava, do sada se u Crnoj Gori poklanjala mala pažnja, iako su posljedice često katastrofalne. Rješavanjem ove problematike znatno bi se doprinijelo stabilizaciji terena, bezbjednosti saobraćajnica kao i proširivanju obradivih poljoprivrednih površina.

Pravila za sprječavanje i zaštitu od prirodnih i tehničko-tehnoloških nesreća

Smjernice i mjere zaštite od prirodnih i tehničko-tehnoloških nesreća uskladene su za zakonskom regulativom iz oblasti zaštite od prirodnih nepogoda (Zakon o zaštiti i spašavanju „Službeni list CG“, br. 13/07, 05/08, 86/09, 32/11, 54/16) i smjernicama iz „Nacionalne strategije za vanredne situacije“ koja predstavlja osnovni strateški dokument iz ove oblasti.

Koncepcija Strategije u dijelu zaštite od prirodnih i tehničko-tehnoloških nesreća u Primorskom regionu bazira se na minimizaciji rizika po ljudsko zdravlje i živote, prirodne i stvorene vrijednosti. Naglašeno je da je neophodno preduzeti sve mjere i radnje koje se preduzimaju u cilju otkrivanja i sprječavanja opasnosti od prirodnih nepogoda, tehničko-tehnoloških nesreća i drugih nesreća, kao i spašavanja građana i materijalnih dobara ugroženih njihovim djelovanjem, a koje su predviđene u Nacionalnoj strategiji za vanredne situacije.

U tom smislu je neophodno **ažurirati plan za zaštitu i sprječavanje u vanrednim situacijama u slučaju zemljotresa, poplava, erozije, klizišta, požara i atmosferskih nepogoda.**

Zaštita od prirodnih hazarda i industrijskih havarija

Sprovođenje odbrane od poplava treba da se zasniva na integralnom rješenju zaštite od poplava, koje je ekonomski i ekološki opravdano.

Posebne mjere za smanjenje rizika od požara i eksplozija obuhvataju:

- Adekvatno tretiranje ove problematike u svim planskim dokumentima. Pojačati inspekcijsku kontrolu na nivou lokalne samouprave;
- Pri projektovanju naselja, stambenih blokova, višespratnica i sl. obavezno je učešće

stručnog lica iz oblasti zaštite od požara;

- Donošenje odluke na nivou države o mjerama konzervacije ili uklanjanja eksplozivno i požarno opasnih postrojenja iz napuštenih i zatvorenih fabričkih kompleksa;
- Izrada planova zaštite od požara zaštićenih prirodnih objekata i dr. Proračune raditi na IX (deveti) stepen seizmičkog intenziteta po MCS skali.

U tom cilju je potrebno: „Posvećivanje osobite pažnje aseizmičkom projektovanju svih važnih funkcionalnih sistema i objekata - vodosnabdijevanje, električne stanice i trafostanice, objekti telekumunikacija i drugih komunikacija itd.“.

Mjere zaštite od seizmičkih razaranja obuhvataju planiranje, projektovanje i izvođenje objekata i građevinskih radova u skladu sa standardima MEST EN 1998-1 i nacionalnim standardom MEST EN 1998-1/NA.

Tehničkom dokumentacijom predviđjeti **mjere zaštite od požara** shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju (»Službeni list CG«, br.13/07, 05/08, 86/09 i 32/11 i 54/16) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda (»Službeni list RCG«, br.8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima (»Službeni list CG«, br.26/10 i 48/15).

U cilju obezbjeđenja zaštite od požara primjeniti mjere propisane sljedećim zakonima i propisima:

- Zakon o zaštiti i spašavanju („Službeni list CG“, br.13/07, 05/08, 86/09 i 32/11) Pravilnici;
- Pravilnik o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu za gašenje požara („Službeni list SFRJ br.30/91)
- Pravilnik o tehničkim normativima za pristupne puteve, okretnice i uređene platoe za vatrogasna vozila u blizini objekata povećanog rizika od požara („Službeni list SFRJ“, br.8/95)
- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu visokih objekata od požara („Službeni list SFRJ“, br.7/84)
- Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu skladišta od požara i eksplozija („Službeni list SFRJ“, br.24/87)
- Pravilnik o izgradnji postrojenja za zapaljive tečnosti i o uskladištenju i pretakanju zapaljivo-tečnosti („Službeni list SFRJ“, br.20/71, 23/71)
- Pravilnik o izgradnji stanica za snabdijevanje gorivom motornih vozila i o uskladištenju i pretakanju goriva („Službeni list SFRJ“, br.27/71)
- Pravilnik o izgradnji postrojenja za tečni naftni gas i o uskladištenju i pretakanju tečnog naftnog gasa („Službeni list SFRJ“, br.24/71, 26/71)

Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“, br.34/14), pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju, rekonstrukciju ili adaptaciju objekta, namijenjene za radne i pomoćne prostorije i objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predviđjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.

Pri izgradnji, rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu ("Sl. list RCG", br. 79/04, br. 26/10, 73/10, 40/11)

	Mjere zaštite na radu Shodno članu 7 Zakona o zaštiti na radu ("Sl. list RCG", br. 79/04, 26/10, 73/10, 40/11), pri izradi tehničke dokumentacije predviđeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.
9	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE <p>Zaštita životne sredine će se realizovati primjenom skupa mjera/instrumenata različite prirode. U okviru raspoloživih mehanizama za zaštitu životne sredine koji se koriste prilikom sprovođenja prostornih i urbanističkih planova, kao obavezne, potrebno je sprovoditi mjere definisane važećim zakonskim propisima a koji se odnose na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zakonske mjere • Zaštita životne sredine u daljim planskim razradama (urbanističkim planovima) • Monitoring životne sredine • Ekonomski instrumenti • Obrazovanje za zaštitu životne sredine – ekološko obrazovanje • Mjere zaštite voda (mjere za poboljšanje kvaliteta vode i adekvatno vodosnabdijevanje) • Mjere zaštite vazduha • Mjere zaštite zemljišta • Mjere zaštite od buke • Zaštita od ionizujućeg zračenja • Odlaganje opasnog i komunalnog otpada <p>Koncepcija zaštite životne sredine Obalnog područja zasniva se na usklađivanju potreba razvoja i očuvanja, odnosno zaštite njegovih resursa i prirodnih vrijednosti na održiv način (sustainable use), tako da se sadašnjim i narednim generacijama omogući zadovoljanje njihovih potreba i poboljšanje kvaliteta života.</p> <p>Tehničkom dokumentacijom predviđeti uslove i mјere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, br.75/18) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16 i 18/19) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu.</p> <p>Akt Agencije za zaštitu životne sredine - Sektor za izdavanje dozvola i saglasnosti, broj 03-D-3036/2 od 14.08.2023. godine.</p>
10	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBЛИКОВАЊЕ <p>Urbano pejzažno uređenje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zaštita i unapređenje zelenih i slobodnih površina u urbanim i semiurbanim naseljima. • Postojeći parkovi, trgovi, šetališta, ostale javne zelene i slobodne površine su dragocjeni prostori koje treba sačuvati u zatečenim granicama i svakako unaprijediti. Uspostaviti vezi između postojećih slobodnih zelenih površina sa vangradskim zelenilom. <p>Neophodno je sačuvati autentičnost prostora i novim rješenjima naročito u pogledu materijalizacije ne narušiti njegovu jedinstvenost i likovni izraz. Postojeći parkovi, trgovi, šetališta, ostale javne zelene i slobodne površine su dragocjeni prostori koje treba sačuvati u zatečenim granicama i svakako unaprijediti. Uspostaviti sistem zelene</p>

	<p>infrastrukture opština i vezu između postojećih i novoplaniranih slobodnih zelenih površina sa vangradskim zelenilom.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neophodno je uraditi katastar i ocjenu zdravstvenog stanja zelenog fonda za planski prepoznata područja kao i katastar linearog zelenila gradskog jezgra metodom pejzažne taksacije po metodologiji iz Priručnika o načinu izrade plana predjela (Ministarstvo održivog razvoja i turizma/LAMP, 2014). • Očuvati granice ovih površina je veoma važno sa sociološkog, sanitarno-higijenskog i estetskog stanovišta, jer istovremeno predstavljaju elemente prirode u gradovima i naseljima. Potrebno je dovođenje ovih površina u stanje potpune funkcionalnosti. • Pješačke, kolsko-pješačke zone i trgovi kao jedan od osnovnih elemenata oblikovanja gradskih prostora, ne samo da treba da doprinesu koncepciji urbane revitalizacije i rekonstrukcije gradskih površina, već u morfološkom smislu treba da potenciraju prepoznatljivost pojedinih predjela grada i revalorizaciju njegovog urbanog tkiva sa dopunom neophodnim sadržajima. <p>Pejzaži moraju biti oblikovani tako da obavljaju višestruke zadatke - od prostora za socijalnu interakciju do sredstva za ublažavanje posljedica klimatskih promjena</p>
--	--

11	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	<p>Zaštita arheoloških lokaliteta podrazumjeva sljedeće mjere</p> <p>Kroz izdavanje dozvola za gradnju obavezati investitora da finasira zaštitna arheološka iskopavanja na lokalitetima gdje se pretpostavlja da bi se moglo naići na arheološke nalaze;</p> <p>Kroz izdavanje dozvola za gradnju obavezati investitora da finansira izmjenu projekta ukoliko se u toku započetih radova nađe na arheološke nalaze.</p> <p>Ukoliko se prilikom izvođenja građevinskih i zemljnih radova bilo koje vrste na području zahvata nađe na nalazište ili nalaze arheološkog značenja, prema članu 87 i članu 88 Zakona o zaštiti kulturnih dobara („Sl. list RCG“, br. 49/10 , 49/11 i 44/17), pravno ili fizičko lice koje neposredno izvodi radove, dužno je prekinuti radove i o nalazu bez odgađanja obavijestiti Ministarstvo kulture i Upravu za zaštitu kulturnih dobara radi utvrđivanja daljeg postupka.</p> <p>Akt ovog ministarstva Sekretarijatu za privedu – Opština Budva, broj 08-332/23-5468/7 od 27.11.2023. godine, na koji nije odgovoreno u zakonskom roku.</p>

12	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	<p>Potrebno je obezbjediti prilaz i upotrebu objekta licima koja se otežano kreću ili se koriste invalidskim kolicima, u skladu sa članom 71 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 64/17, 44/18, 63/18, 82/20, 86/22) i u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Službeni list Crne Gore“, br. 48/13 i 44/15).</p> <p>Visinske razlike između trotoara i kolovoza, i drugih denivelisanih dijelova parcele i planiranog objekta savladavati izgradnjom rampi poželjnog nagiba do 5%, maksimum 8,5%, a čija najmanja dozvoljena neto širina ne smije biti manja od 1,30 m, čime se omogućuje nasmetano kretanje invalidskim kolicima.</p>

13	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA
	/
14	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA
	/
15	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU Svim planiranim intervencijama na formiranju, uređenju i korišćenju šetališta uz more neophodno je očuvati površinu mora tj. isključuje se mogućnost nasipanja mora. Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati Zakon o vodama („Službeni list Republike Crne Gore“, br. 27/07 i „Službeni list Crne Gore“, br. 73/10, 32/11, 47/11, 48/15, 52/16, 55/16, 02/17, 80/17 i 84/18). Akt Uprave za vode Crne Gore, Br: UPI 02-319/23-172/2 od 21.09.2023. godine. Akt Sekretarijata za privredu Opštine Budva, Br: UPI-13-319/23-893/2 od 11.12.2023. godine.
16	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA Idejnim rješenjem može se odrediti faznost (tehničko-tehnološka i funkcionalna cijelina) građenja objekta, u skladu sa čl.76 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata.
17	USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU
17.1.	Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu Prema uslovima nadležnog organa. Akt "CEDIS"-a d.o.o., broj 30-20-04-2031 od 11.03.2024. godine.
17.2.	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu Prema uslovima nadležnog organa. Akt D.O.O. „Vodovod i kanalizacija“ Budva, br. 01-5366/2 od 29.08.2023. godine.
17.3.	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu Prema uslovima nadležnog organa. Akt Sekretarijata za komunalno stambene poslove Opštine Budva, Br: 07-354/23-1730/2 od 01.11.2023. godine.
17.4.	Ostali infrastrukturni uslovi Telekomunikaciona mreža Prilikom izrade tehničke dokumentacije elektronske komunikac. infrastrukt.poštovati: -Zakon o elektronskim komunikacijama ("Sl list CG", br.40/13) -Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti radio koridora u kojima nije dopušteno planiranje i gradnja drugih objekata ("Sl list CG", br.33/14) -Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za priključenje, izgradnju i korišćenje

	<p>elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastructure i povezivanje opreme i objekata ("Sl list CG", br.41/15)</p> <p>-Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme ("Sl list CG", br.59/15)</p> <p>- Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme ("Sl list CG", br.52/14)</p> <p>Agencija za telekomunikacije i poštansku djelatnost upućuje na primjenu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sajt na kome se nalaze relevantni propisi u skladu sa kojim se obavlja izrada tehničke dokumentacije http://www.ekip.me/regulativa/; - sajt na kome Agencija objavljuje podatke o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture http://ekinfrastuktura.ekip.me/ekip.me kao i adresu web portala http://ekinfrastuktura.ekip.me/ekip/login.jsp preko koga sve zainteresovane strane od Agencije za telekomunikacije i poštansku djelatnost mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture.
18	<p>POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA</p> <p>Za cijelo region se naglašava potreba kontrole seizmičkog rizika kao opštег rizika, smatrajući ga prioritetno važnim i cijeneći njegove posljedice.</p> <p>Ključna pravila za efektivno upravljanje seizmičkim rizikom</p> <p>Glavni smjernice odnose na različite aspekte seizmičke sigurnosti i mogu sažeto rekapitulirati i naznačiti kako slijedi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Formulisanje i razvoj opšte politike smanjenja seizmičkog rizika, zasnovane na integralnom pristupu, <input type="checkbox"/> Uspostavljanje i razvijanje multidisciplinarnog pristupa i sveobuhvatnog koncepta upravljanja seizmičkim rizikom, <input type="checkbox"/> Revizija postojećih i izrada novih planova, u skladu sa pravilima upravljanja rizikom, <input type="checkbox"/> Identifikacija elemenata seizmičkog rizika, istraživanje i utvrđivanje vulnerabiliteta ovih elemenata, <input type="checkbox"/> Identifikacija ekonomskih dobiti od mjera i akcija ublažavanja posljedica seizmičkog hazarda, <input type="checkbox"/> Uspostavljanje sistema sveobuhvatne pripremljenosti na zemljotres, <input type="checkbox"/> Razvijanje kolektivne svijesti u društvu, u odnosu na seizmički rizik. <p>Za cijelo region se naglašava potreba kontrole seizmičkog rizika kao opštег rizika, smatrajući ga prioritetno važnim i cijeneći njegove posljedice.</p> <p>Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</p>

	<p>Prije izrade tehničke dokumentacije shodno Zakonu o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 42/94, 26/07 i "Sl.list CG", br. 28/11) i Pravilniku o sadržaju projekta geoloških istraživanja ("Sl.list CG", br. 68/23) izraditi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborat o geofizičkim istraživanjima tla i - Elaborat o inženjersko-geološkim karakteristikama tla.
19	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA /
	<p>DOSTAVLJENO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podnosiocu zahtjeva - Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje - U spise predmeta - a/a
	OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA: Branka Petrović  Nataša Đuknić
	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE Branka Petrović 
	<p>PRILOZI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grafički prilozi iz planskog dokumenta - Skica sa označenim zahvatom trase lungo mare, dostavljena uz zahtjev za izdavanje UTU-a, od strane JP za upravljanje morskim dobrom iz Budve - Akt Agencije za zaštitu životne sredine - Sektor za izdavanje dozvola i saglasnosti, broj 03-D-3036/2 od 14.08.2023. godine - Akt Sekretarijata za komunalno stambene poslove Opštine Budva, Br: 07-354/23-1730/2 od 01.11.2023.god. - Akt D.O.O. „Vodovod i kanalizacija“ Budva, br. 01-5366/2 od 29.08.2023.g. - Akt Uprave za vode Crne Gore, Br: UPI 02-319/23-172/2 od 21.09.2023. god. - Akt Sekretarijata za privredu Opštine Budva, Br: UPI-13-319/23-893/2 od 11.12.2023. godine - Akt "CEDIS"-a d.o.o., broj 30-20-04-2031 od 11.03.2024. godine



LEGENDA

Granice		Mreža naselja	
	Oružana granica		Central poslovni značajak Centar
	Granice opština		Central regionalni značajak Centralni turistički centar Centralni ekološki centar
	Granice zahvata PPPN OP		Znadjeni lokalni centri Sveti Stefan, Risan, Herceg Novi, Bar, Tivat, Plav, Ulcinj, Ulcinjski kanal, Dobrota, Škaljari
	Ustrojstvo morske vode		Lokalni centri Bar, Herceg Novi, Tivat, Ulcinj, Dobrota, Škaljari, Crkvice, Risan, Risanac, Gacko i Vidovci
	Obalna linija		Nemajuće naselje Prcanj, Nevesinje, Boka Kotor, Prcanj, Župa, Zogora
	Granica Morskog dolina		
	Sektori		
	Linija udaljenosti 100m		
	Linija udaljenosti 100m		
	Pojas između 100 i 1000m nauđeno turizam		

NAMJENI POVRŠINA

	Postojeća izgradenost
	1. Površine naselja
	Detaljna razrađe u okviru plana
	Posebne površine za turizam (Kvarner, Škadar, Otrantski kanal, Herceg Novi, Ulcinj)
	Briže vojne lokacije prostorije za potencijalnu turističku valorizaciju
	Lokacije za ruralni razvoj

PPPN za Obalno područje Crne Gore do 2030.

-PREDLOG-

Naziv gr. priloga: PLAN NAMJENE POVRŠINA

Naručilac:	Oznaka s severa:
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA	
Obradivac:	Razmjeri:
	R 1:10000
Horwath HTL Zagreb	Br. priloga:
	14



Indikatori za turističku zonu od C1 - D2

<input type="checkbox"/>	Zona turističkih objekata - Unskoški Br.
<input type="checkbox"/>	Zona turističkih objekata od poslovnog privrednog i turističkog smjera - D2
<input type="checkbox"/>	Zona turističkih objekata izgradnja turističkih predmeta - D2
<input type="checkbox"/>	Zona u razdoblju podizanja - D4
<input type="checkbox"/>	Dodatačne turističke zone - D5

3. Povolje za sport i rekreaciju

- Lokacija za godišnje treningove strategije razvoja polja Crne Gore
- Povolje za godišnje (prethodne) dokumentacije
- Povolje za sport i rekreaciju
- Internacioni sportski centar
- Regionalni sportski centri

4. Povolje za industriju i proizvodnju

- Povolje za industriju i proizvodnju

5. Poljoprivredni povolje

- Efektivne poljoprivredne povoljnosti
- Povolje područja poljoprivrede
bez upravljanja
- Održive poljoprivredne povoljnosti
bez upravljanja učinkovitosti uvođenja
- Lokacija za izgradnju

6. Šumske povoljnosti

- Šumske povoljnosti
- Park šume

7. Vodne povoljnosti

- Povolje ulaganja u more
- Povolje teritorijalnog mora
- Povolje eksploatacione poplave
- Šolske vode
- Zadržavanje voda učinkovito
upotreba voda za ulaganje u more
- Jezera
- Rijeke

8. Ostale prirodne povoljnosti

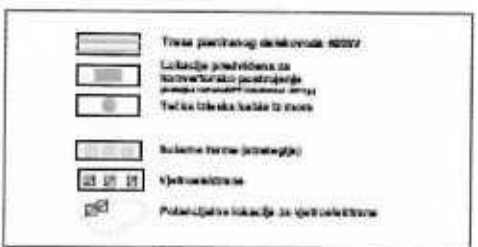
- Ostale prirodne povoljnosti
- Efektivne voda
granične prirode
- Pile

**10. Povolje poslovne sredine i
specifičnih turističkih**

- Povolje za ceste, puteve
i željezničke linije
bez upravljanja
- Komunikacijske povoljnosti
Lokalne lokalne ceste i
povolje eksploatacione poplave
- Granična saobraćajna i
turistička infrastruktura
- Dopravna infrastrukturna
infrastruktura
- Odobreni prijedlog ili kulturni projekti
preduzećima PD
- Povolje za putne ulaznice

Kulturne dobra

- Zadržano područje kulture
(bez upravljanja kulture)
- Predstavljena povoljnost za kulturne zadruge
koncertno-kulturnih objekata, kulturnih nevladinih organizacija
kulturnih spomenika i kulturnih vrednovanja (polici)
- Kulturna ulaganja prema starim gradama se podgradiće
- Vlasništvo (PKA, klaster)
kulturnih spomenika i kulturnih vrednovanja (polici)
- Kulturna ulaganja prema starim gradama se podgradiće
- Vlasništvo (PKA, klaster)



<input type="checkbox"/>	1. Novi regionalni put 1.1. Novi regionalni put 1.2. Novi regionalni put 1.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	2. Novi regionalni put 2.1. Novi regionalni put 2.2. Novi regionalni put 2.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	3. Novi regionalni put 3.1. Novi regionalni put 3.2. Novi regionalni put 3.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	4. Novi regionalni put 4.1. Novi regionalni put 4.2. Novi regionalni put 4.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	5. Novi regionalni put 5.1. Novi regionalni put 5.2. Novi regionalni put 5.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	6. Novi regionalni put 6.1. Novi regionalni put 6.2. Novi regionalni put 6.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	7. Novi regionalni put 7.1. Novi regionalni put 7.2. Novi regionalni put 7.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	8. Novi regionalni put 8.1. Novi regionalni put 8.2. Novi regionalni put 8.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	9. Novi regionalni put 9.1. Novi regionalni put 9.2. Novi regionalni put 9.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	10. Novi regionalni put 10.1. Novi regionalni put 10.2. Novi regionalni put 10.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	11. Novi regionalni put 11.1. Novi regionalni put 11.2. Novi regionalni put 11.3. Novi regionalni put
<input type="checkbox"/>	12. Novi regionalni put 12.1. Novi regionalni put 12.2. Novi regionalni put 12.3. Novi regionalni put





PPPN za Obalno područje Crne Gore do 2030. -PREDLOG-

Naziv gr. priloga:

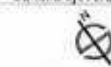
GRAĐEVINSKA PODRUČJA

Narudžba:



MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

Oznaka sjevera:



Obrađivač:



Horwath HTL
Gospodarska Zadruga

Razmjer:

R 1:50000

Br. priloga:

14a

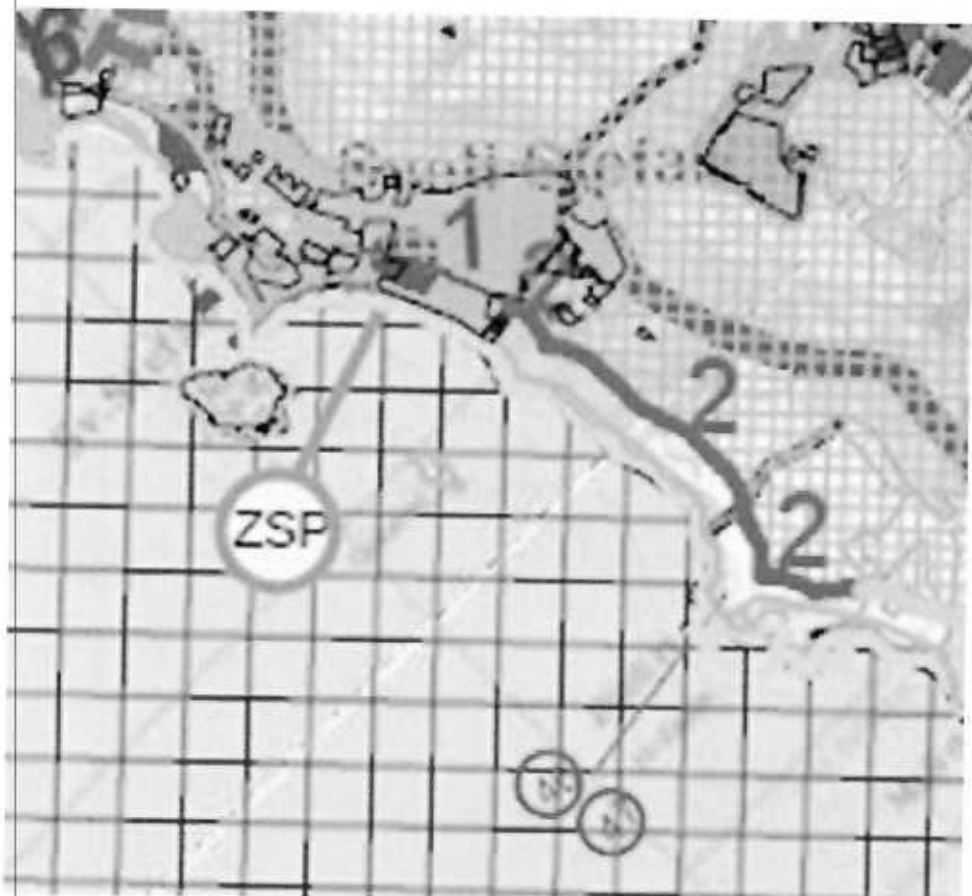
GORE	
	Obala grada
	Građana granica
	Građana zahvata PPPN GP
	Mreža naselja
	Centar regionalnog razvoja Gospodarsko-kulturni centar Škaljari
	Zadnjeg lokalni centar Gosp. opšt. Škoder, Kotor, Bar, Herceg Novi, Nikšić, Plav, Žabljak
	Lokalni centri Bijelo Polje, Grahovo, Čajetina, Žabljak, Herceg Novi, Ulcinj
	Prirodno rezervi narodna Flora, Fauna, Biocenozi, Poljoprivreda, Gosp. Sekt.
	autoput
	autoput - alternativna trasa
	"brza saobraćajnica"
	magistralski put
	regionalni put
	lokalno-potpunski put
	ostali putevih staze
	eurovelo 8
	Željeznička pruga
	denuvelisana raskrsnica
	aerodrom
	lejetiste
	drop zona

LEGENDA

Tipovi građevinskih područja

- Građevinska područja naselja - urbana
- Građevinska područja naselja - ruralna
- Izolovani objekti GP naselja
- Detaljnije razredje u okviru plana
- Obalna linija
- Građana zahvata Morskog dobra
- Linija udaljaka 100m
- Linija udaljaka 1000m
- Pojas između 100 i 1000m
nemjena turizma





PPPN za Obalno područje Crne Gore do 2030.

- PREDLOG -

Naziv pr. priloga:

PLAN REŽIMA KORIŠĆENJA PROSTORA

Narucilac:



MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

Oznaka sjevera:



Obradivac:



r z u p
Podgorica



Horwath HTL

www.horwathhtl.com

2020/01

Razmjer:

R 1:50000

Br. priloga:

18

Granice

- Odnova granica
- Granica opština
- Granica zemlja PPPN CP
- Granica zemlja Moravskog dobra
- Umetražne morske zone

Mreža naselja

- Centar poslovnega značaja
Gospodarski centar
- Centar regionalnog značaja
Centar regionalnog razvoja i turizma
- Značajni lokalni centri
Bijelo, Široki Brijeg, Podgorica, Petrovac, Šutrimovci, Vranjici
- Lokativ centar
Gusinje, Kolašin, Crnac, Crkvice, Ravnjevići, Danica i Vlastimir
- Priznati morski kampovi
Sveti Stefan, Gutor, Gutor Novi, Podgorički Zatok, Zatok



REŽIM KORIŠĆENJA PROSTORA

A. Kulturna i prirodna dobra - međunarodni značaj



Zaštićeno područje Kotora (strogji režim)

Zaštićeno područje Kotora / okolina (bufer zona)



Medunarodni značaj - Svjetska baština

1. Kotorsko-Rišanski zaliv, UNESCO-Svjetska prirodna i kulturna baština (područje zaštićeno i opštinskom odlukom)
2. NP Skadarsko jezero - Ramsarsko područje (kontaktna zona)

Kulturna dobra



Predložena granica zaštite i granica zaštićene okoline evidentiranih kulturnih pejzaža, arheoloških rezervata ruralnih cjelina i infrastrukturnih većih objekata (putevi)



Granica Urbanog jezgra Starog grada sa podgradima



Vizuelne ose (HIA studija)



Zone izuzetne prirodne vrijednosti

B. Otvoreni ruralni prostori



Postojeća zaštićena prirodna područja
Makarski per., spomenik prirode, predio Izuzetnih odlika



Potencijalna zaštićena prirodna područja



Granica zaštitnog pojasa
NP Lovćen i NP Skadarsko jezero



Morski habitati

Kod uvale Valdanovske

- Lustica: od Mamule do rta Mačka
- Od rta Komina do ostrva Stari Ulcinj
- Od rta Trašte do Platamuna
- Od rta Volujica do Dobrih Voda
- Predloženo zaš. područje u moru - Katič
- Seka Beran i južni dio V. Plaže do delte Bojane



Područja za razvoj intenzivne poljoprivrede



Posebna područja poljoprivrede / područja vrijednih agrikulturnih predjela/



Izuzetno vrijedni prirodni i poluprirodni predjeli

ŠUME - režimi

Vrijednost 3,4,5



Šume



Makija



Masline



Predione cezure - zeleni prorodi (strogji režim)



Predione cezure - zeleni prorodi (fleksibilan režim)

C. Morsko dobro



Granica zahvata Morskog dobra



Obalna linija



Sektori

D. Obalni odmak 100m od obalne linije



Izgrađena obala odmak - se ne može primijeniti



Moguća adaptacija zbog naslijedenih prava



Moguća adaptacija uz primjenu urbanističkih kriterijum



Moguća adaptacija uz primjenu urbanističkih kriterijum dodatne mjere



Moguća adaptacija za projekte javnog interesa



Moguća adaptacija za projekte javnog interesa uz dodatne mjere



Moguća adaptacija uz prioritet legalizacije i sanacije



Moguća adaptacija uz prioritet legalizacije i sanacije te dodatne mjere



Bez adaptacije



Uslovi za proširenje zone odmaka

E. Obalni pojas 1000m od obalne linije



Linija odmaka 1000m



Linija odmaka 100m



Pojas između 100 i 1000m namjena turizam

Tipovi građevinskih područja



1.1. Građevinska područja naselja - urbana



1.2. Građevinska područja naselja - ruralna

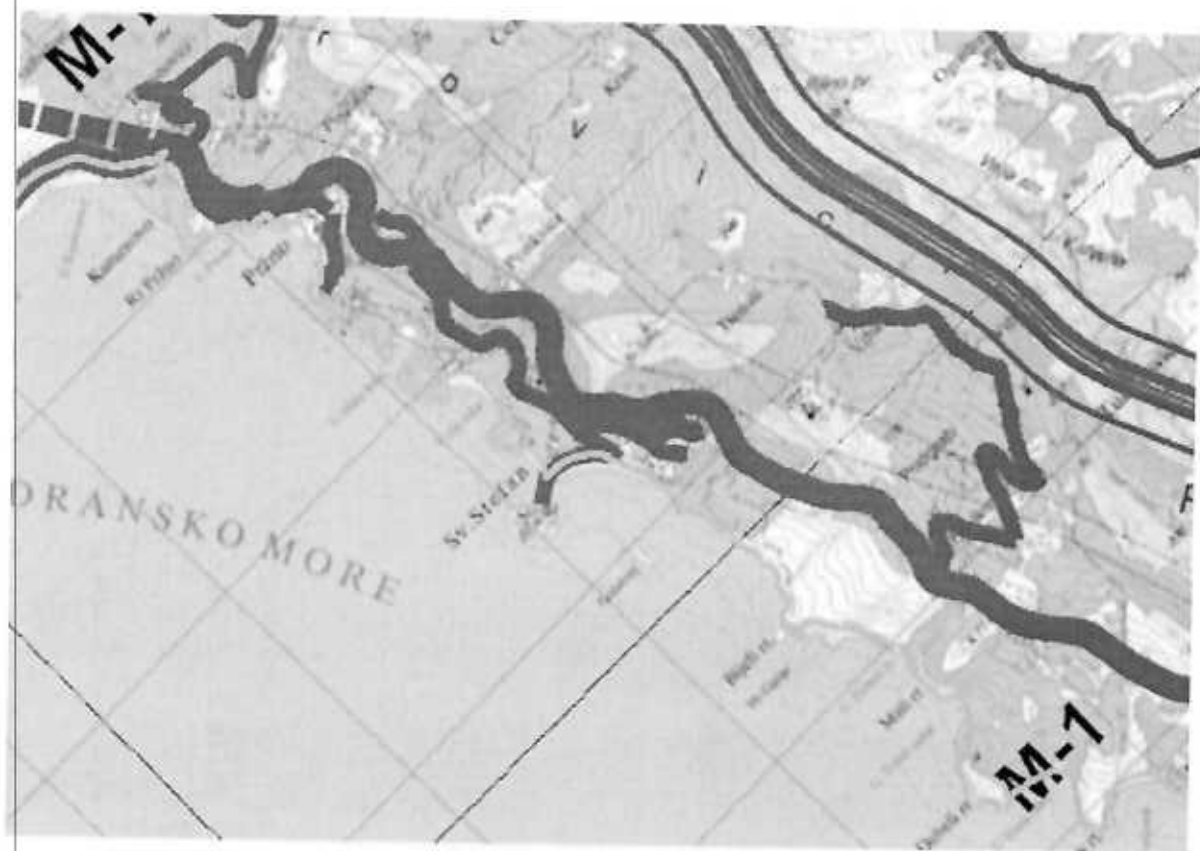


2. Izdvajeni dijelovi GP naselja



Detaljnija razrade u okviru plana





LEGENDA

ELEMENTI TRANSPORTNOG SISTEMA

- autoput
- autoput - alternativna trasa
- "brza saobraćajnica"
- "brza saobraćajnica" - alternativna trasa
- magistralni put
- regionalni put
- opštinski put
- staze
- eurovelo 8
- željeznička pruga
- deljivočisana raskrsnica
- aerodrom
- letjelište
- drop zona
- stalni grančni prelaz
- grančni pomorski prelaz
- autobuska stanica
- željeznička stanica
- željezničko stajalište
- međunarodna luka
- lokalna luka
- morska
- sadriste
- kruzer terminal
- terminal integralnog transporta
- trajekt
- pristan

CENTRI NASELJA

- centar posebnog značaja
- centar regionalnog značaja
- značajan lokalni centar
- lokalni centar

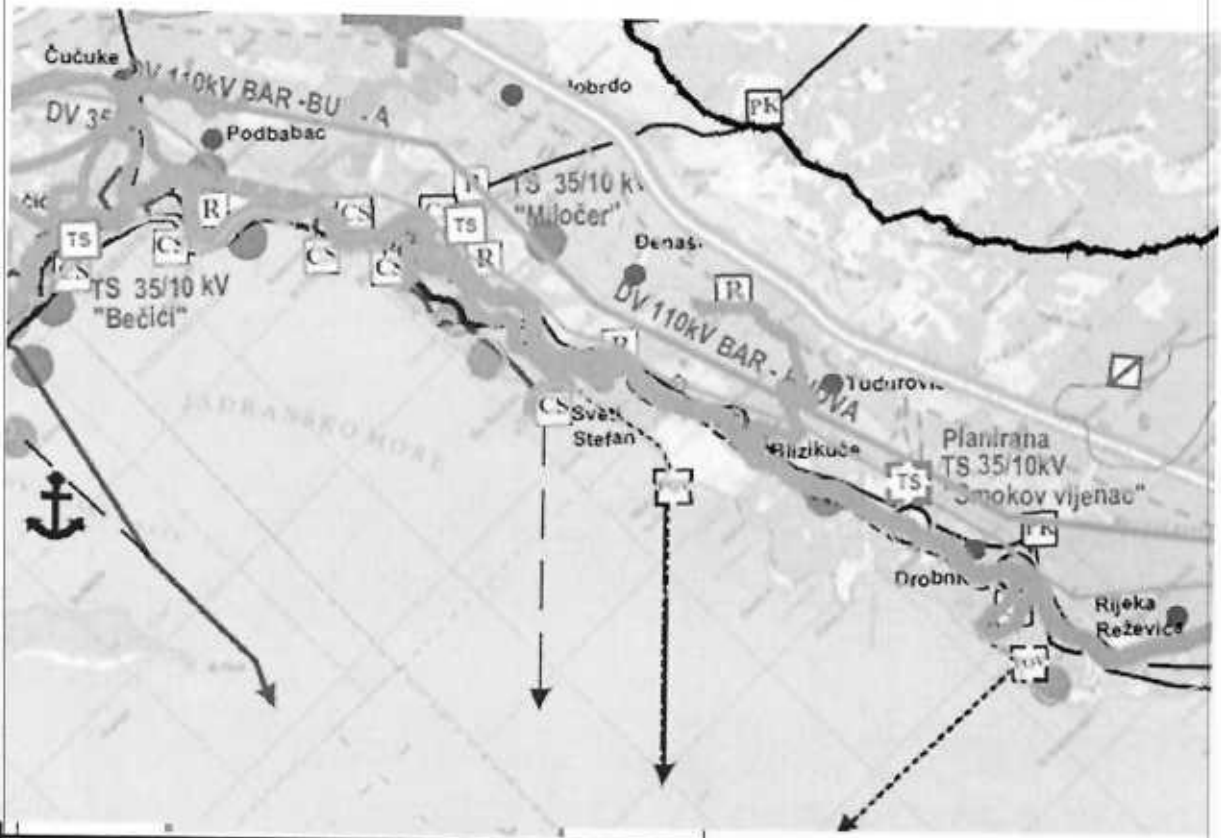
PPP za Obalno područje Crne Gore do 2030. - PREDLOG -

Naziv gr. priloga:

PLAN SAOBRAĆAJNE INFRASTRUKTURE

Narudžba:	Oznaka sjeveras:
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA	
Prepravnik:	Razmjer:
	R 1:50000
Horwath HTL	Br. priloga:
Zagreb	19
Tuzi	
Podgorica	





PPPN za Obalno područje Crne Gore do 2030.

- PREDLOG -

Naziv gr. priloga:

SINTEZNI PRIKAZ INFRASTRUKTURE .

saoobraćajne, hidrotehničke, elektrotehničke i elektronske komunikacione sa gasovodom

Naručilac:	Oznaka sjevera:
 MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA	
Obradivac:	Razmjer:
 Podgorica	R 1:50000 Br. priloga: 23



LEGENDA

Granice

- Državna granica
- Granica opština
- Granica zahvata PPPN OP
- Granica zahvata Hrvatskog dobara
- Unutrašnje morske vode

Mreža naselja

- Central poslovnega značaja /Centar/
- Central regionalnog značaja /Centralni Novi grad, Tuzla i Banja Luka/
- Značajni lokalni centri /Rijeka, Igalo, Risan, Perast, Kotor, Herceg Novi, Šibenik, Split, Vrgorac/
- Lokalni centri /Gacko, Knin, Drniš, Čiovo, Šibenik, Šolta i Vranež/
- Primarno seosko naselje /Ilok, Našice, Krčevine, Podgora, Zabok, Zagreb, .../

Saobraćajna infrastruktura /Elementi transportnog sistema/

- | | | |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| Autoput | Autobuska stanica | Stanici granžni prelaz |
| Autoput - alternativna trasa | Alternativna lokacija autobuske stanice | Stanici granžni potovski prelaz |
| "Brza saobraćajnica" | Željeznička stanica | Željeznički usputnik |
| Magistralni put | Željeznička stanica | Međunarodni luka |
| Regionalni put | Međunarodna luka | Stanici granžni voznički prelaz |
| Lokalno-pločnički put | Lokalna luka | Stanici granžni voznički prelaz |
| Ostali potovni putevi | Marna | Kanal Bojana - Port Milna |
| Evropsko E | Srednje | Plovni put kroz Đerdap i Kolubarsku |
| Željeznička pruga | Kruzer terminal | Istočno Jadranski plovni put |
| Detinjana reaktrance | Terminal integriranog transporta | |
| Aerodrom | Trajet | |
| Letjelica | Prolaz | |
| Drop zone | | |

Elektronska komunikaciona infrastruktura

- | | |
|--|--|
| Postojala bazna stanica mobilne telefoni | Trasa optičkog kabla Crnogorskog Telekoma |
| Planirana bazna stanica operatera mobilne telefoni | Trasa optičkog kabla u vlasništvu JP Željeznic |

Elektrotehnička infrastruktura

- | | |
|--|--|
| Postojedi transformator TS | Postojedi elektrovod 33kV |
| Planirani transformator TS | Planirani elektrovod 110kV |
| Postojedi elektrovod 400kV | Postojedi elektrovod 33kV koji se ulazi |
| Planirani elektrovod 400kV i koridor | Podzemni podvodni kabel/poplinski kabao (DC kabel Crna Gora - Italija) |
| Postojedi elektrovod 110kV | Potencijalne lokacije za solarnu elektronu |
| Planirani elektrovod 110kV | Planirane vježbelektrane |
| Postojedi elektrovod 110kV koji se ulazi | Potencijalne lokacije za vježbelektrane |

Napomena: Prikazane linije predstavljaju koridore elektrovodova.

Hidrotehnička infrastruktura

- | | |
|---|---|
| Regionalni vodovod | Postojedi rezervoar |
| Regionalni vodovod - planirani | Planirani rezervoar |
| Postojedi lokalni vodovod | Postojeda cipna stanica |
| Planirani lokalni vodovod | Postojeda pretčinska komora |
| Postojeda kanalizaciona cjev | Postojede izvorište |
| Planirani kanalizaciona cjev | Prilagođeni lokalnog vodovoda na RVB |
| Postojedi podmorski laput | Postojede PPDV |
| Planirani podmorski laput | Planirano PPDV |
| Podmorski laput koji se ulazi | Postojeda cipna za otpadne vode stanica |
| Rezervoar regionalnog vodovoda | Planirane cipne stanice za otpadne vode |
| Planirana platforma za tankovanje vode regionalnog vodovoda | |
| Postojeci optički kabao uz regionalni vodovod | |







Crna Gora
AGENCIJA ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma

16.08.2023.

SEKTOR ZA IZDAVANJE DOZVOLA I SAGLASNOSTI
Broj: 03-D-3036/1

08 - 332/23 - 5468/2
Podgorica, 14.08.2023. godine

MINISTARSTVO EKOLOGIJE, PROSTORNOG PLANIRANJA I URBANIZMA
Direktorat za planiranje prostora i informacione sisteme
Direkcija za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova

Podgorica
Ulica IV Proleterske brigade, br.19

VEZA: 03-D-3036/1 od 10.08.2023. godine

PREDMET: Odgovor na zahtjev u cilju davanja mišljenja o potrebi procjene uticaja

Povodom Vašeg zahtjeva, Vaš broj 08-332/23-5468/2, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za izgradnju šetališta – lungomare Sveti Stefan, u Opštini Budva, na djelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, u dužini cca 450 m, u skladu sa Prostornim planom posebne namjene za Obalno područje Crne Gore („Službeni list Crne Gore“, br. 56/18), obavještavamo Vas sledeće:

Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list Crne Gore“, br. 20/07, „Službeni list Crne Gore“, br. 47/13, 53/14 i 37/18), utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja na životnu sredinu i projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja.

Uvidom u spisak projekata utvrđeno je da je u Listi II navedene Uredbe predviđeno da se za „Aktivnosti u morskoj sredini koje mogu imati uticaja na morski ekosistem, priobalne radove za suzbijanje erozije i radove na morskom priobalju kojima se, kroz izgradnju, mijenja izgled obale (nasipi, pristanišna mola, lučki nasipi i drugi odbrambeni objekti, isključujući aktivnosti na održavanju i rekonstrukciji takvih objekata“, redni broj 12, tačka (Ij), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

S obzirom da se u konkretnom slučaju radi o izgradnji šetališta uz more – lungomare, neophodno je da se shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 75/18), sproveđe postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu životne sredine.

S poštovanjem,
dr Milan Gazdić
DIREKTOR



15



D.O.O. "VODOVOD I KANALIZACIJA" BUDVA
Sektor za planiranje i projektovanje
Trg Sunca br. 1, Budva
Centrala: +382 33 403 304
Sektor PR i OI: +382 33 403 484
www.vodovodbudva.me

Broj: 01-5366/2

Datum: 29.08.2023.

Pisarnica Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma

Primenio:	06.09.2023
Org. jed.	REC. NAKLADNI BROJ
08-	332/03-5468/3

Na osnovu zahtjeva broj 08-332/23-5468/5 od 07.08.2023.godine (naš broj 01-5366/1 od 10.08.2023. godine), koji je podnijelo Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma, Direktorat za planiranje prostora i informacione sisteme, Direkcija za izдавanje urbanističko-tehničkih uslova, a rješavajući po zahtjevu podnosioca **Javno preduzeće za upravljanje Morskim dobrom Crne Gore**, izdaju se:

TEHNIČKI USLOVI
ZA PROJEKTOVANJE INSTALACIJA VODOVODA I FEKALNE
KANALIZACIJE I ZA PRIKLJUČENJE NA VODOVODNU I FEKALNU
KANALIZACIONU MREŽU

Katastarske parcele: 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, PPPN za Obalno područje Crne Gore, UT uslovima predviđena izgradnja šetališta – lungomare Sveti Stefan.

Predviđaju se uslovi za projektovanje u skladu sa sljedećim smjernicama:

- Predmetnom planskom dokumentacijom nije detaljno razradena infrastruktura u okviru šetališta lungomare, niti ovih tehničkim uslovima. Zbog kompleksnosti problema odvodenja fekalnih otpadnih voda "Vodovod i kanalizacija" d.o.o. Budva će, u saradnji sa investitorom, projektantom i nadležnim organima, da izda dopunu ovih tehničkih uslova, kako bi se detaljnije razradio rješenje koje je u skladu sa planom i važećim pravnim aktima.
- Na cjevovodima predviđjeti izgradnju priključnih šahti za sve priključne krakove, bočne odvojke i pripadajuće potrošače.
- Ukoliko se projektuju ulični hidranti, potrebno je predviđjeti ugradnju mjernih instrumenata (vodomjera) za iste.
- Prilikom projektovanja, voditi se svim propisima i standardima iz oblasti vodosnabdijevanja i odvodenja otpadnih voda.
- Atmosferska kanalizacija nije u nadležnosti DOO „Vodovod i kanalizacija“ Budva.

Sastavni dio ovih tehničkih uslova su Opšti tehnički uslovi broj 01-3502/1 od 24.05.20023. godine i Pravilnik broj 01-3170/1 od 27.05.2022.god. i 01-3169/1 od 27.05.2023. god., dostupni na sajtu

<https://vodovodbudva.me/vodovodbudva/index.php/preduzece/preduzece-2/akti/693-pravilnik-o-uslovima-za-projektovanje-izgradnju-i-odrzavanje-javnog-vodovoda-sa-izmenama-i-dopunama>

<https://vodovodbudva.me/vodovodbudva/index.php/preduzece/preduzece-2/akti/265-opsti-tehnicki-uslovi>

Ovi tehnički uslovi su sastavni dio UT uslova broj 08-332/23-5468.

Služba za planiranje i
projektovanje,

Momir Tomović

Sektor za planiranje i razvoj,

Jasna Dokić

VD Izvršni direktor,



Jasna Dokić

Plsarnica Ministarstvo prostornog planiranja i urbanizma državne imovine	
Vrijeme:	02.11.2023.
Štampano:	
Datum:	08-332/23-5468/6



Crna Gora

Opština Budva

Sekretarijat za komunalno stambene poslove

Trg Sunca broj 3, Budva, Crna Gora, Telefon: +382 33 475 823, www.budva.me

Broj: 07-354/23-1730/2
Budva, 01.11.2023. godine.

Sekretarijat za komunalno stambene poslove Opštine Budva, rješavajući po zahtjevu Ministarstva ekologije, prostornog planiranja i urbanizma, broj 07-354/23-1730/1 od 10.08.2023. godine (Vaš broj 08-332/23-5468/4 od 07.08.2023. godine) za izдавanje saobraćajnih uslova za izgradnju šetališta-lungomare u zahvatu PPPNOP (Službeni list CG - broj 56/18), na osnovu člana 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Službeni list CG broj 29/12) i člana 7 stav 1 alineja 7 Odluke o opštinskim i nekategorisanim putevima („Sl. list opštine Budva“, broj 09/09), donosi:

SAOBRAĆAJNE USLOVE ZA PRIKLJUČENJE NA KONTAKTNU SAOBRAĆAJNICU

Uslovi za priključenje obalnog šetališta nisu prikazani na grafičkim prilozima PPPNOP već su opisno datu kroz tekstualni dio plana. Buduće obalno šetalište povezati sa postojećim pješačkim stazama u neposrednom okruženju.

Posebnu pažnju treba posvetiti utvrđivanju trase kolskog pristupa lokaciji tokom izvođenja radova na izgradnji šetališta. Za izgradnju na katastarskoj parceli koja se ne graniči sa izvedenom kolskom saobraćajnicom, propisane širine, evidentiranom kao javni put u Upravi za katastar i državnu imovinu CG, neophodno je obezbijediti, pravo službenosti prolaza. Minimalna širina pristupnog puta je 3 metra. Pravo službenosti prolaza mora biti upisano u Listu nepokretnosti kao teret i ograničenje na parceli koja se koristi za pristup, do realizacije saobraćajnice u skladu sa planskim dokumentom.

Ukoliko se Lungomare koristi i kao požarni put voditi računa o uslovima regulacije i nivelacije obalnog šetališta kako bi se ispunili propisani uslovi za kretanje i okretanje požarnih vozila. Za projektovanje protivpožarnih pristupnih puteva, okretnica i uredenih platoa postupiti u skladu sa Pravilnikom o tehničkim normativima za pristupne puteve, okretnice i uredene platoe za vatrogasna vozila u blizini objekata povećanog rizika od požara („Sl.list SFRJ broj 8/95).

NAPOMENA:

1. Za predmetno obalno šetališta već su izdati UTU za izradu tehničke dokumentacije za kupališta, objekte pomorskog saobraćaja i obalno šetalište za sektor 46, od strane Sekretarijata za urbanizam i održivi razvoj Opštine Budva, broj 06-061-1012/3 od 12.02.2019. godine a po zahtjevu JP MORSKO DOBRO. Navedeni UTU dostupni su na sajtu Opštine Budva, na sledećem linku: <https://budva.me/sites/default/files/dozvole/04%20UTU%20gradjevinske%20i%20upotrebljene%20dozvole%20za%20%20202019%20godinu/12%20Februar/izdati%20urbanistickotehnicki%20uslovi/12%20februar/JP%20Morsko%20dobro%2C%20sektor%2046.pdf>
2. Direktna implementacija, odnosno izdavanje UTU na osnovu PPPNOP moguća je za: kupališta; objekte pomorskog saobraćaja; šetnici pored mora i lokacije marikulture. Za područje morskog dobra radi kontinuiteta u planiranju i uredenju prostora PPPNOP zadržava se podjela na sektore koji su prikazani u grafičkom dijelu plana. (PPPNOP, Poglavlje 36.Pravila za sprovođenje plana, strana 293)
3. U Nacrtu UTU navedeno je da trasu predmetnog obalnog šetališta čini između ostalih i katastarska parcela 1320 KO Sveti Stefan što ne odgovara katastarskim podacima dostupnim u Elektronskoj evidenciji o nepokretnostima Uprave za katastar i državnu imovinu Crne Gore. Trasu obalnog šetališta umjesto katastarske parcele 1320 KO Sveti Stefan čini katastarska parcela 1320/2 KO Sveti Stefan.

Tačni podaci o katastarskim parcelama koje čine predmetnu urbanističku parcelu utvrđice se kroz izradu Elaborata parcelacije po DUP-u. Elaborat izrađuje ovlašćena geodetska organizacija i mora biti ovjeren u Upravi za nekretnine

4. UTU propisuju uslove za objekte koji mogu uticati na promjene u vodnom režimu na način što se navodi neophodnost očuvanja površine mora a ne pominje se postojanje buičnih potoka koji presecaju trasu obalnog šetališta (potrebno pribaviti i vodne uslove od Sekretarijata za privredu Opštine Budva, shodno članu 115 Zakona o vodama)
5. Rješenjem o zaštiti objekata prirode (Sl.list SRCG broj 30/68) Plaža Sveti Stefan i Miločer su zaštićene kao rezervati prirodnog predjela (ekvivalent kategoriji spomenik prirode). Plaže Sveti Stefan i Miločer su zaštićeno prirodno područje lokalnog značaja – predio izuzetnih odlika u skladu sa PPPNOP-om. Ukoliko se neka od lokacija nalazi na zaštićenom području, radnje, aktivnosti i djelatnosti je potrebno odvijati u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti prirode kako se ne bi poremetila prirodna ravnoteža i autentični izgled. (strana 248, Poglavlje 27.1). U skladu sa članom 40. Zakona o zaštiti prirode (Službeni list CG br.54/16), za obavljanje radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom području prirode,a koji ne podliježu procjeni uticaja na životnu sredinu u skladu sa posebnim propisima, ocijeni prihvatljivosti, koje nisu utvrđene planom upravljanja, potrebno je od Agencije za zaštitu prirode pribaviti dozvolu. Shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu (Službeni list CG broj 75/18) i Uredbi o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu (Službeni list RCG 20/07), i podnijeti zahtjev za procjenu potrebe izrade Elaborata o proceni uticaja na životnu sredinu.
6. U okviru predmetne lokacije, u popisu registrovanih spomenika kulture (kulturna dobra nacionalnog značaja) su urbana cjelina poluostrvo Sveti Stefan (oznaka 23 u grafikod djelu plana, karta 16) i dvije spomen plaće na poluostrvu Sveti Stefan (oznake 25 i 26). U slučaju kada se u okviru predmetne lokacije nalazi ili je u neposrednoj blizini registrovani spomenik kulture, prema kome se treba upravljati shodno Zakonu o zaštiti kulturnih dobara (Sl. list br. 49/10 od 13.08.2010. godine), potrebno je pribaviti konzervatorske uslove u skladu sa članom 102 Zakona o zaštiti kulturnih dobara. Konzervatorski uslovi čine osnov za izradu konzervatorskog projekta u skladu sa članom 103 istog zakona. Na konzervatorski projekat se pribavlja saglasnost Uprave za zaštitu kulturnih dobara Crne Gore.
7. Posebnu pažnju treba posvetiti sprečavanju i zaštiti pješčane površine plaže Sveti Stefan od erozije koje će neminovno nastupiti ukoliko se ne propisu posebne mjere za zaštitu od erozije i klizišta

Obradivač,
Ivan Pejović, dipl.inž.saobr.
Ustrojstvo

V.D. Sekretara,
Srđan GREGOVIĆ



Dostavljeno:
- imenovanom
- Arhivi
- u predmet



Crna Gora
Uprava za vode

Pisarnica Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma

Primjeno:	04.10.2023.			
Org. jed.	Bez vlas. imen.	Datum izd.	Pričag.	Vrednost
08-332	13-5468	4		

Adresa: Bulevar Revolucije 24,
81000 Podgorica, Crna Gora
tel: +382 20 224 593
fax: +382 20 224 594
www.upravazavode.gov.me

Br. UPI 02-319/23-172/2

21.09.2023.

Za: **Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma**

Predmet: **Odgovor na Vaš zahtjev br. 08-332/23-5468/6 od 07.08.2023.**

Poštovani,

Upravi za vode obratili ste se zahtjevom, br. 08-332/23-5468/6 od 07.08.2023. godine, a u vezi zahtjeva JP za upravljanje Morskim dobrom Crne Gore iz Budve, radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju šetališta - lungomare Sveti Stefan, u Opštini Budva, na djelovima kat.parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, u dužini cca 450m, u skladu sa Prostornim planom posebne namjene za Obalno područje Crne Gore. Uz zahtjev dostavljen je Nacrt urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za predmetni objekat.

Vaš zahtjev sa spisima predmeta detaljno smo razmotrili i shodno odredbama čl. 114 i 115 Zakona o vodama ("Sl.list RCG", br. 27/07, "Sl.list CG", br.73/10, 32/11, 47/11, 48/15, 52/16, 55/16, 02/17, 80/17 i 84/18) za ovu vrstu radova - izgradnja šetališta, nije propisana obaveza utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije.

Međutim, u cilju obezbjeđenja uslova sa aspekta zaštite voda priobalnog mora od zagađivanja s kopna, Investitor je u obavezi da za izgradnju ove vrste objekta ne smije ni u kom slučaju negativno da utiče na ekološki status voda i stanje životne sredine, kao i da za sve planirane aktivnosti mora predvidjeti adekvatno tehničko rješenje u cilju zaštite sprječavanja eventualnog zagađenja priobalnog mora s kopna, kao i da predmetne radove sproveđe u skladu sa važećom legislativom i reaguje promptno u slučaju eventualnog akcidenta.

Za sve dodatno stojimo Vam na raspolaganju.

S poštovanjem,

Vesna Bajović

DIREKTORICA

Dostavljeno: Naslovu;
a/a.



08-332/23-5468/

CRNA GORA
OPŠTINA BUDVA

Sekretarijat za privredu

Trg Sunca broj 3, Budva, Crna Gora, e-mail: privreda@budva.me

Broj: UPI-13-319/23-893/2

Budva, 11.12. 2023. godine

Na osnovu člana 115 stav 1 tačka 30 Zakona o vodama (»Službeni list RCG«, br.27/07 i »Službeni list CG«, br. 32/11, 48/15,52/16, i 84/18), člana 18. Zakona o upravnom postupku (»Sl.list CG«, br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17) i Prostornog plana posebne namjene za Obalno područje Crne Gore (»Sl. List CG« br. 56/18), Sekretarijat za privredu d o n o s i :

RJEŠENJE
O UTVRDIVANJU VODNIH USLOVA

za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju šetališta – lungomare Sveti Stefan, na djelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, investitor Javno preduzeće za upravljanje morskim dobrom Crne Gore iz Budve, utvrđuju se sledeći uslovi:

1. Šetalište mora biti projektovano tako da se omogući zaštita od djelovanja površinskih i podzemnih voda i u skladu sa tehničkim i ostalim propisima osigurati mjere za zaštitu od poplava.
2. Planiranim radovima na izgradnji šetališta –lungomare, ne smije se smanjivati niti ugrožavati tok obližnjih potoka, odnosno njihova funkcija prirodnog dotoka nanosa u zonu plaža i obavezno je planiranje održavanja i čišćenje korita uzrokovano radovima;
3. Propusti vodotoka ispod planirane trase moraju biti projektovani tako da se onemogući njihovo zapušavanje.
4. Zabranjeno je da se hidrotehničkim i drugim radovima vrši sužavanje korita i zagušivanje propusta.
5. Zabranjeno je prevođenje zemljišta (parcela) vodotoka u drugu namjenu.
6. U sklopu infrastrukturnog rješenja neophodno je kanalisanje atmosferskih voda, koje sa šetališta oticanjem spiraju različite materije i odnose ih na plaže i u more.
7. Postupiti u skladu sa tehničkim uslovima d.o.o. »Vodovod i kanalizacija Budva«.
8. Nakon izrade tehničke dokumentacije treba podnijeti ovom Sekretarijatu zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti na istu, shodno članu 118. Zakona o vodama.
9. Vodni uslovi prestaju da važe po isteku od jedne godine od dana njihovog izdavanja, ako u tom roku nije podnijet uredan zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti, shodno članu 114. stav 3. Zakona o vodama.

Obrázloženje

Ministarstvu prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine, obratilo se Javno preduzeće za upravljanje morskim dobrom Crne Gore iz Budve aktom br. 08-332/23-5468/1 od 06.07.2023. godine, sa zahtjevom za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju šetališta – lungomare Sveti

Stefan, na djelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan, opština Budva.

Na osnovu člana 74., stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (»Sl. list CG«, br. 64/17, 44/18, 63/18, 82/20, 86/22, 04/23), Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine je u cilju pribavljanja vodnih uslova po službenoj dužnosti, uputilo zahtjev broj UPI-13-319/23-893/1 od 01.12.2023. godine Sekretarijatu za privrednu Opštine Budva, na nadležno rješavanje.

Uz zahtjev je priložena sledeća dokumentacija:

1. Nacrt urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju šetališta – lungomare Sveti Stefan, na djelovima katastarskih parcela br. 1883, 1323/2, 1316/1, 1320, 1321/2, 1322/6, 1327/2, 1327/4, 1327/6, 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sveti Stefan
2. Grafički prikaz- predlog PPPN za Obalno područje CG do 2030

Pravilnikom o kvalitetu i sanitarno-tehničkim uslovima za ispuštanje otpadnih voda u recipijent i javnu kanalizaciju, načinu i postupku ispitivanja kvaliteta otpadnih voda, minimalnom broju ispitivanja i sadržaju izvještaja o utvrđenom kvalitetu otpadnih voda (»Službeni list Crne Gore«, br. 45/08, 09/10, 26/12, 52/12, 59/13) propisani su kvalitet i sanitarno – tehnički uslovi za ispuštanje otpadnih voda u recipijent i način i postupak za ispitivanje kvaliteta otpadnih voda.

Na osnovu priložene dokumentacije utvrđeno je da su ispunjeni uslovi za utvrđivanje vodnih uslova, pa je na osnovu člana 115 tačka 30 Zakona o vodama odlučeno kao u dispozitivu.
Lokalna administrativna taksa ne plaća se, na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (»Sl. list CG« br. 64/17, 44/18, 63/18, 82/20, 86/22, 04/23).

PRAVNA POUKA: Protiv ovog Rješenja dozvoljena je žalba Glavnom administratoru Opštine Budva u roku od 15 dana od dana dostavljanja.

Samostalni savjetnik I

mr Marija Kaluderović

Marija Kaluderović

Rukovodilac Sektora za poljoprivredu

mr Ljiljana Jocić



Dostavljeno:

- Ministarstvo prostornog planiranja, urbanizma i državne imovine
- Komunalna policija
- Arhiva
- Predmet

Broj: 30-20-04- 2031
Od: godine

10.05.2024.

Obrazac broj 1

08-332/03-5468/19

Ministarstvo prostornog planiranja urbanizma i državne imovine

IV Proletreske brigade br.19
81000 Podgorica

Na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 82/20, 86/22), rješavajući po zahtjevu broj 30-20-04-13891 od 19.12.2023. godine, za izdavanje tehničkih uslova za priključenje na distributivni sistem za šetalište 1334/15, 1334/14, 1338/2, 1339/4, 1339/3, 1906/2, 1451, 1452/1, 1884 KO Sv. Stefan u dužini cca 450 m, u skladu sa prostornim planom dobrom Crne Gore iz Budve, izdaju se:

TEHNIČKI USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA DISTRIBUTIVNI SISTEM

Za navedeni objekat, sa planiranim jednovremenom vršnom snagom od 0.81 kVA, definišu se uslovi za izradu tehničke dokumentacije na sljedeći način:

- Mjesto priključenja infrastrukture za priključenje: postojeći PMO (polje javne rasvjete u NN bloku trafostanice)
- Mjesto priključenja, odnosno mjesto mjerenja: postojeći PMO (polje javne rasvjete u NN bloku trafostanice)
- Vrsta voda: podzemno kablovski vod
- Trafo reon: MBTS 10/0,4 kV „Šumet“ (090082A)
- Potrebno je da se u projektnoj dokumentaciji planira koridor za postavljenje energetskih vodova u zoni planiranog šetališta u širini od 0,8 m radi polaganja 10 kV i NN vodova .

Elektroenergetske instalacije objekta projektovati odnosno izvesti prema:

- Pravilniku o tehničkim normativima za električne instalacije niskog napona ("Sl. list SFRJ" br. 53/88, 54/88 i "Sl. list SRJ" br. 28/95),
- Pravilniku o tehničkim normativima za zaštitu objekta od atmosferskog pražnjenja ("Službeni list SRJ", br 11/96),
- kao i svim drugim važećim pravilnicima i standardima za ovu vrstu objekata.

Pri izradi projekta poštovati tehničke preporuke CEDIS-a:

- Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (dopunjeno izdanje),
- Tehnička preporuka - Tipizacija mjernih mjesta.

Za saobraćajnu infrastrukturu definišu se i sljedeći uslovi:

- Projektna dokumentacija saobraćajnice treba da sadrži i elektrotehnički projekat jake struje koji se odnosi na usaglašavanje postojeće energetske infrastrukture sa planiranim saobraćajnicom.
- Na predmetnoj saobraćajnici planirati kablovsku kanalizaciju sa cijevima 4(6,8) x Ø160mm za potrebe prelaza postojećih i planiranih energetskih vodova, uz obavezno ostavljenje rezervnih cijevi (raskrsnice, prelazi vodova ispod kolovoza, mostovi, tuneli, vijadukti itd).
- Potrebno je da se u projektnoj dokumentaciji planiraju koridori za postavljenje budućih energetskih vodova u zoni planirane saobraćajnice. Širinu koridora treba da odredi projektant zavisno od broja vodova u planskom dokumentu.

Prije početka građenja investitor je u obavezi da pribavi katastar podzemnih i nadzemnih instalacija, a njihovo eventualno izmještanje, shodno odredbi člana 51 Pravila za funkcionisanje distributivnog sistema električne energije ("Službeni list Crne Gore", br. 72/22) pada na teret investitora.

Društvo sa ograničenom odgovornošću "Crnogorski elektrodistributivni sistem" Podgorica

Ul. Ivana Milutinovića br.12 81000 Podgorica

Telefon: +382 20 408 400 Faks: +382 20 408 413 e-mail: info@cedis.me www.cedis.me

PIB: 03099873 PDV: 30/31-16162-1

Broj računa:

CRN BANKA 510-1714-39 HIPOTEKARNA BANKA 520-22559-07 ERSTE BANKA 540-8573-34 PRVA BANKA 535-15969-90





Ukoliko se predmetni objekat gradi u zoni nadzemnog elektroenergetskog voda (dalekovoda) neophodno je uraditi Elaborat usklađenosti planiranog objekta i dalekovoda u skladu sa Pravilnikom o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1 kV do 400 kV ("Službeni list SFRJ" br. 65/88, "Službeni list SRJ" br. 18/92) i odredbi člana 51 Pravila za funkcionisanje distributivnog sistema električne energije ("Službeni list Crne Gore", br. 72/22).

U sladu sa članom 74 stav 6 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19, 82/20, 86/22) Investitor odnosno projektant može Ministarstvu podnijeti zahtev za izmjenu odnosno dopunu tehničkih uslova sa predlogom drugačijeg rješenja u pogledu priključaka.

Uslove obradio:

Glavni inženjer za pristup mreži,
Nada Vukadinović dipl.el.ing

Nada Vukadinović

Dostavljeno:

- Naslovu
- Službi za pristup mreži Regiona 4
- a/a

Crnogorski elektrodistributivni sistem
Sektor za pristup mreži
Šef Službe za pristup mreži Regiona 4,
Milan Dragović, spec.el.ing



Društvo sa ograničenom odgovornošću "Crnogorski elektrodistributivni sistem" Podgorica

Ul. Ivana Milutinovića br.12 81000 Podgorica

Tелефон: +382 20 408 400 Faks: +382 20 408 413 e-mail: info@cedis.me www.cedis.me

PIB: 03009873 PDV: 30/31-16162-1

Broj Ika i Četvrti:

CKB BANKA 510-1714-39 HIPOTEKARNA BANKA 520-22559-07 ERSTE BANKA 540-8573-34 PRVA BANKA 535-15909-90

