

OBRAZAC 1

ŠTAMBILJ PROJEKTANTA:	ŠTAMBILJ REVIDENTA:
-----------------------	---------------------

INVESTITOR:	JAVNO PREDUZEĆE ZA UPRAVLJANJE MORSKIM DOBROM
OBJEKAT:	OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51
LOKACIJA:	KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE: 4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389, 4474, 4472, 3541/2, 3538/1. 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR
VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:	GLAVNI PROJEKAT
PROJEKTANT:	"CIVIL ENGINEER" D.O.O.
ODGOVORNO LICE:	Aleksandar Laković, dipl.inž.građ.
VODEĆI PROJEKTANT:	Aleksa Dajović, dipl.inž.arh. B.L. 01-633/2

KNJIGA 0

Štambilj organa nadležnog za izdavanje građevinske dozvole:

SADRŽAJ TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

KNJIGA 0 OPŠTA DOKUMENTACIJA

KNJIGA 1 GEODETSKA PODLOGA – SVESKA 1
GLAVNI PROJEKAT ARHITEKTURE – SVESKA 1
GLAVNI PROJEKAT ARHITEKTURE – SVESKA 2

KNJIGA 2 GLAVNI PROJEKAT KONSTRUKCIJE – SVESKA 1
GLAVNI PROJEKAT KONSTRUKCIJE – SVESKA 2
PROJEKAT GEOTEHNIČKIH ISTRAŽIVANJA – SVESKA 3
ELABORAT GEOTEHNIČKIH ISTRAŽIVANJA – SVESKA 3

KNJIGA 3 GLAVNI PROJEKAT HIDROTEHNIČKIH INSTALACIJA

KNJIGA 4 GLAVNI PROJEKAT JAKE STRUJE
GLAVNI PROJEKAT SLABE STRUJE

KNJIGA 5 GLAVNI PROJEKAT PEJZAŽNE ARHITEKTURE
ELABORAT PROTIVPOŽARNE ZAŠTITE
ELABORAT ZAŠTITE NA RADU

SADRŽAJ PREDMETNE KNJIGE:

1. Ugovor između investitora i privrednog društva
2. Izvod iz Centralnog registra privrednih subjekata
3. Licenca privrednog društva
4. Rješenje o imenovanju vodećeg projektanta
5. Spisak odgovornih projektanata
6. Licencu vodećeg projektanta
7. Urbanističko-tehnički uslovi
8. Izjava odgovornih projektanata da je tehnička dokumentacija izrađena u skladu sa propisima
9. Izjava o međusobnoj usaglašenosti svih djelova tehničke dokumentacije, potpisana i ovjerena od strane vodećeg projektanta
10. Obrazac 6
11. Projektni zadatak

**UGOVOR IZMEĐU INVESTITORA I PRIVREDNOG
DRUŠTVA**



JAVNO PREDUZEĆE ZA UPRAVLJANJE
MORSKIM DOBROM CRNE GORE

"CIVIL ENGINEER" D.O.O.

Broj: 30.04/15-4

Podgorica, 30.04.2015 god.

Broj: 0204-353/2
Budva, 30.04.2015. god.

Saglasno članu 107. Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“ br.42/11), članu 31. Statuta Javnog preduzeća za upravljanje morskim dobrom Crne Gore i Odluke o izboru najpovoljnije ponude broj: 0204-366/4 od 01.04.2015. godine, zaključuje se

UGOVOR

ZA PRUŽANJE USLUGE IZRADE GLAVNOG PROJEKTA

Između ugovornih strana:

1. JAVNOG PREDUZEĆA ZA UPRAVLJANJE MORSKIM DOBROM CRNE GORE, koga zastupa direktor Rajko L. Barović, s jedne strane (u daljem tekstu: NARUČILAC)

2. KONZORCIJUMA „CIVIL ENGINEER“ D.O.O. PODGORICA, „INDEL INŽENJERING“ D.O.O. PODGORICA, „INŽERING PUT“ D.O.O. PODGORICA, „JAWEL CRNA GORA“ D.O.O. DANILOVGRAD, „EURO-PIPE“ D.O.O. ŠAVNIK i „STUDIO O 2“ D.O.O. PODGORICA, koga zastupa izvršni direktor „CIVIL ENGINEER“ D.O.O. PODGORICA Aleksandar Laković (u daljem tekstu: PROJEKTANT).

I PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet ovog Ugovora je pružanje usluga izrade glavnog projekta obalnog šetališta u Čanju-označenog kao UP 1 prema DSL-u Sektora 51, u okviru zadatih katarstaskih parcela ili njihovih djelova i to 4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389, 4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 sve KO Mišići, opština Bar, prema Pozivu za javno nadmetanje za izbor najpovoljnije ponude za nabavku usluga broj 0204-3105/6 od 29.12.2014. godine i Odluci o izboru najpovoljnije ponude broj 0204-366/4 od 01.04.2015. godine i prema prihvaćenoj ponudi broj: 0204-353/1 od 30.01.2015. godine koja čini sastavni dio ugovora.

II CIJENA I NAČIN PLAĆANJA

Član 2.

Ukupna cijena za usluge navedene u članu 1. ovog Ugovora iznosi **20.850,00 eura** (slovima: dvadesethiljadaosamstopedesetstotina eura). U ukupnu cijenu uračunat je porez na dodatu vrijednost.

Plaćanje će se izvršiti prema sledećoj dinamici:



- avans od 10% od ugovorenog iznosa platit će se na dan potpisivanja ugovora,
- 70% ugovorenog iznosa platiće se u roku od 8 (osam) dana nakon predaje tehničke dokumentacije,
- 20 % ugovorenog iznosa plaća se nakon izvršene tehničke kontrole glavnog projekta.

PROJEKTANT je dužan da u momentu zaključenja ovog ugovora, odnosno dostavljanja avansnog računa dostavi Garanciju za povraćaj avansnog plaćanja u visini iznosa avansa, koja mora trajati do završetka posla, a koju saglasno Ugovoru o konzorcijumu obezbeđuje „ CIVIL ENGINEER“ D.O.O. PODGORICA.

Saglasno članu 4. Ugovora konzorcijumu, sve isplate po osnovu Ugovora od strane Naručioaca, vršiće se prema „CIVIL ENGINEER“ D.O.O. PODGORICA.

U cilju obezbjeđenja plaćanja na način preciziran u stavu 1 ovog člana, NARUČILAC garantuje i Izjavom o urednom plaćanju dospjelih obaveza, kojom se obezbjeđuje uredno plaćanje obaveza iz javnih nabavki.

Izjava čini sastavni dio ovog Ugovora.

III ROK

Član 3.

Ugovor se zaključuje na određeno vrijeme.

PROJEKTANT se obavezuje da će usluge navedene u članu 1 ovog Ugovora, pružati za period od 120 (stotinudvadeset) kalendarskih dana, od dana početka primjene ovog ugovora.

Ovaj Ugovor se primjenjuje od dana zaključenja.

IV OBAVEZE UGOVORNIH STRANA

Član 4.

PROJEKTANT se obavezuje:

- da usluge koje su predmet ovog Ugovora izvodi u skladu sa važećim zakonskim propisima, normativima i standardima za ovu vrstu posla;
- da usluge pruža kvalifikovanom radnom snagom sa potrebnim iskustvom za ovu vrstu posla;
- da rukovodi izvršenjem svih usluga;
- da obezbijedi kompletnu dokumentaciju po kojoj se izvode usluge;
- da primijeni mjere zaštite na radu propisane zakonom, kako ne bi došlo do povrede, odnosno nesreće na poslu, a u slučaju da do istih dođe, odgovoran je po svim osnovama;
- da odmah, po zahtjevu nadzornog organa NARUČIOCA, pristupi otklanjanju uočenih nedostataka i propusta u obavljanju posla;
- da nadoknadi svu štetu NARUČIOCU, koja bude prouzrokovana nesavjesnim ili nekvalitetnim radom ili krivicom lica koje vrši obezbjeđenje.

Član 5

NARUČILAC se obavezuje:

- da po dogovorenom terminu i planu PROJEKTANTA uvede u posao. Pod uvođenjem u posao podrazumijeva se obezbeđenje svih potrebnih uslova za nesmetano obavljanje posla.

Član 6.

Saglasno članu 3. Ugovora o konzorcijumu, podjela poslova je utvrđena na sledeći način:

1. „CIVIL ENGINEER“ D.O.O. PODGORICA je odgovoran:
 - za izradu projekta arhitekture objekata
 - za izradu projekata ili elaborata zaštite od požara
 - izradu geodetskih podloga, elaborata ili projekata (vrijednost ugovora 69,30%)
2. „INDEL INŽENJERING“ D.O.O. PODGORICA je odgovoran:
 - za izradu geotehničkih podloga, elaborata ili projekata (vrijednost ugovora 9,59%)
3. „INŽENJERING PUT“ D.O.O. PODGORICA je odgovoran:
 - za izradu projekata građevinskih konstrukcija za objekte visokogradnje



- za izradu građevinskih projekata za objekte hidrotehnike i projekata instalacija, uređaja i postrojenja vodovoda i kanalizacija (vrijednost ugovora 7,19%)
- 4. „JAWEL CRNA GORA“ D.O.O. DANILOVGRAD je odgovoran:
 - za izradu projekata elektroinstalacija jake struje (vrijednost ugovora 4,80%)
- 5. „EURO-PIPE“ D.O.O. ŠAVNIK je odgovoran:
 - za izradu projekata ili elaborata zaštite na radu
 - za izradu elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu (vrijednost ugovora 4,80%)
- 6. „STUDIO O2“ D.O.O. PODGORICA je odgovoran:
 - za izradu projekata pejzažne arhitekture (vrijednost ugovora 4,32%)

V RASKID UGOVORA

Član 7.

Ugovorne strane su saglasne da do raskida ovog Ugovora može doći ako PROJEKTANT ne bude izvršavao svoje obaveze u rokovima i na način predviđen Ugovorom:

1. U slučaju kada NARUČILAC ustanovi da kvalitet pruženih usluga ili način na koje se pružaju, odstupa od traženog, odnosno ponuđenog kvaliteta iz ponude PROJEKTANTA,
2. U slučaju kada PROJEKTANT kasni sa završetkom pružanja usluge,
3. U slučaju angažovanja osoblja na realizaciji ugovora koji nisu predviđeni prihvaćenom ponudom.

NARUČILAC je obavezan da u slučaju uočavanja propusta u obavljanju posla pisanim putem pozove PROJEKTANTA i da putem Zapisnika zajednički konstatuju uzrok i obim uočenih propusta. Ukoliko se PROJEKTANT ne odazove pozivu NARUČIOCA, NARUČILAC angažuje treće lice na teret PROJEKTANTA, a NARUČILAC će aktivirati priloženu, garanciju za dobro izvršenje ugovora iz člana 9, ovog ugovora.

VI OSOBLJE PROJEKTANTA

Član 8.

Ukoliko NARUČILAC ima osnovan razlog za nezadovoljstvo radom bilo kojeg člana osoblja PROJEKTANTA, u tom slučaju, PROJEKTANT će na osnovu pismenog zahtjeva NARUČIOCA, u kome se navodi razlog, obezbijediti kao zamjenu lice sa kvalifikacijama i iskustvom koji su prihvatljivi NARUČIOCU.

PROJEKTANT nema pravo da zahtijeva pokrivanje dodatnih troškova koji proističu ili su u vezi sa premeštanjem ili zamjenom osoblja.

VI GARANCIJA ZA DOBRO IZVRŠENJE UGOVORA

Član 9.

PROJEKTANT SE obavezuje da NARUČIOCU u trenutku potpisivanja ovog ugovora preda neopozivu, bezuslovnu i naplativu na prvi poziv činidbenu garanciju banke koju, za dobro izvršenje svih ugovorenih obaveza, na iznos od 10% od ukupne vrijednosti ugovora, sa rokom važnosti 10 (deset) dana dužim od ugovorenog roka iz člana 3. ovog Ugovora, koju saglasno članu 4. Ugovora o konzorijumu obezbeđuje „CIVIL ENGINEER“ D.O.O. PODGORICA. Činidbenu garanciju NARUČILAC može aktivirati u svakom momentu kada nastupi neki od razloga za raskid ugovora.

VII OSTALE ODREDBE

Član 10.

NARUČILAC i PROJEKTANT su saglasni da sastavni dio ovog ugovora čine:

- Tehnička dokumentacija (Projektni zadatak, UT uslovi, grafički prikaz lokacije sa označenim obuhvatom),
- Izjava o urednom plaćanju dospjelih obavez
- Garancija za avansno plaćanje,
- Garancija za dobro izvršenje Ugovora



Član 11.

PROJEKTANT se obavezuje da u okviru ugovorene cijene preda NARUČIOCU tehničku dokumentaciju iz Predmeta Ugovora u 4 (četiri) štampana primjeraka i 7 (sedam) u zaštićenoj digitalnoj formi.

Član 12.

PROJEKTANT i njegovo osoblje se obavezuje da u toku važenja ovog Ugovora, kao i u roku od 2 (dvije) godine po isteku ovog ugovora, ne iznose bilo kakve službene ili povjerljive informacije u vezi sa ovim Ugovorom, poslovima i aktivnostima NARUČIOCA, bez prethodne pisane saglasnosti Naručioca.

Član 13.

Za sve što nije definisano ovim ugovorom primjenjivaće se odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Eventualne nesporazume koji mogu da se pojave u vezi ovog Ugovora ugovorne strane će pokušati da riješe sporazumno.

Sve sporove koji nastanu u vezi ovog Ugovora rješavaće Privredni sud u Podgorici.

Član 14.

Ugovor je sačinjen u 6 (šest) istovjetnih primjeraka, od kojih su dva (2) primjerka za PROJEKTANTA, tri (3) primjerka za NARUČIOCA i jedan (1) primjerak za Upravu za javne nabavke Crne Gore.

ZA NARUČIOCA

Direktor,

 Rajko L. Barović, dipl.pravnik

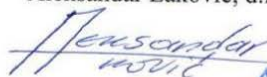


ZA PROJEKTANTA

»CIVIL ENGINEER« D.O.O. PODGORICA

Direktor,

Aleksandar Laković, d.i.g.





**IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH
SUBJEKATA**



IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH SUBJEKATA PORESKE UPRAVE

Registarski broj 5 - 0590233 / 006
PIB: 02809010

Datum registracije: 22.10.2010.
Datum promjene podataka: 02.03.2016.

DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU "CIVIL ENGINEER" PODGORICA

Broj važeće registracije: /006

Skraćeni naziv: CIVIL ENGINEER
Telefon: 67 604613
eMail:
Datum zaključivanja ugovora: 22.10.2010.
Datum donošenja Statuta: 22.10.2010. Datum promjene Statuta: 02.03.2016.
Adresa glavnog mjesta poslovanja: 4. JULA BR. 105/17 PODGORICA
Adresa za prijem službene pošte: 4. JULA BR. 105/17 PODGORICA
Adresa sjedišta: 4. JULA BR. 105/17 PODGORICA
Pretežna djelatnost: 7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje
Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: DA
Oblik svojine: Privatna
Porijeklo kapitala: Domaći
Upisani kapital: 1,00Euro (Novčani 1,00Euro, nenovčani 0,00Euro)

OSNIVAČI:

ALEKSANDAR LAKOVIĆ 1705985210281

Uloga: Osnivač

Udio: 100% Adresa: ĐULJE JOVANOVA BB PODGORICA CRNA GORA

LICA U DRUŠTVU:

ALEKSANDAR LAKOVIĆ 1705985210281

Adresa: ĐULJE JOVANOVA BB PODGORICA

Uloga: Ovlašćeni zastupnik

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

ALEKSANDAR LAKOVIĆ 1705985210281

Adresa: ĐULJE JOVANOVA BB PODGORICA

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

Izdato: 20.12.2016 godine u 09:08h



Pomoćnik direktora

Veljko Blagojević

Herminio G.



IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH SUBJEKATA PORESKE UPRAVE

Registarski broj 5 - 0332261 / 012
PIB: 02632659

Datum registracije: 14.11.2006.
Datum promjene podataka: 28.08.2015.

DOO "GEOTEHNIKA" BIJELO POLJE

Broj važeće registracije: /012

Skraćeni naziv: GEOTEHNIKA
Telefon:
eMail:
Datum zaključivanja ugovora: 08.11.2006.
Datum donošenja Statuta: 08.11.2006. Datum promjene Statuta: 28.08.2015.
Adresa glavnog mjesta poslovanja:
Adresa za prijem službene pošte: TRŠOVA B.B. BIJELO POLJE
Adresa sjedišta: TRŠOVA B.B. BIJELO POLJE
Pretežna djelatnost: 7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje
Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: NIJE UNEŠENO
Oblik svojine:
Porijeklo kapitala:
Upisani kapital: 0,00Euro (Novčani Euro, nenovčani Euro)

OSNIVAČI:

MILOVAN ŠUČUR 2205957260010

Uloga: Osnivač

Udio: 100% Adresa: NIKŠIĆ CRNA GORA

LICA U DRUŠTVU:

STANKA ŠUČUR 0209961265130

Adresa: NIKŠIĆ

Uloga: Ovlašćeni zastupnik

Ovlašćenja u prometu: ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

MILOVAN ŠUČUR 2205957260010

Adresa: UL. NIKICA OD ROVACA BB NIKŠIĆ

Uloga: Ovlašćeni zastupnik

Ovlašćenja u prometu: ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

STANKA ŠUČUR 0209961265130

Adresa: NIKICA OD ROVINA BB. NIKŠIĆ

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

Izdato: 04.08.2017 godine u 11:41h



JA

NAČELNICA

Dužanka Vujić

Dužanka Vujić



**IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH
SUBJEKATA PORESKE UPRAVE**

Registarski broj 5 - 0350071 / 005
PIB: 02643375

Datum registracije: 01.02.2007.
Datum promjene podataka: 18.04.2012.

"JAWEL CRNA GORA" D.O.O. - DANILOVGRAD

Broj važeće registracije: /005

Skraćeni naziv: JAWEL CRNA GORA
Telefon:
eMail:
Datum zaključivanja ugovora: 01.02.2007.
Datum donošenja Statuta: 01.02.2007. Datum promjene Statuta: 18.04.2012.
Adresa glavnog mjesta poslovanja:
Adresa za prijem službene pošte: BULEVAR REVOLUCIJE 32 PODGORICA
Adresa sjedišta: KOSIĆ BB DANILOVGRAD
Pretežna djelatnost: 7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje
Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: NIJE UNEŠENO
Oblik svojine:
Porijeklo kapitala:
Upisani kapital: 0,00Euro (Novčani Euro, nenovčani Euro)

OSNIVAČI:

MIHAILO VOROTOVIĆ 2703981210016

Uloga: Osnivač

Udio: % Adresa: BULEVAR REVOLUCIJE 32 PODGORICA CRNA GORA

BUDIMIR VOROTOVIĆ 2008953210078

Uloga: Osnivač

Udio: % Adresa: BULEVAR REVOLUCIJE 32 PODGORICA CRNA GORA

LICA U DRUŠTVU:

BUDIMIR VOROTOVIĆ 2008953210078

Adresa: BULEVAR REVOLUCIJE 32 PODGORICA

Uloga: Ovlašćeni zastupnik

Ovlašćenja u prometu: ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

BUDIMIR VOROTOVIĆ 2008953210078

Adresa: BULEVAR REVOLUCIJE 32 PODGORICA

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: ()

Ovlašćen da djeluje: Nepoznata odgovornost ()



Izdato: 15.11.2017 godine u 10:30h

[Signature] NAČELNICA

Dušanka Vujisić

[Signature]



IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH SUBJEKATA PORESKE UPRAVE

Registarski broj 5 - 0575991 / 006
PIB: 02784378

Datum registracije: 08.04.2010.
Datum promjene podataka: 25.08.2014.

DRUŠTVO ZA PROIZVODNJU PROMET I USLUGE "EURO - PIPE"D.O.O. ŠAVNIK

Broj važeće registracije: /006

Skraćeni naziv: "EURO - PIPE"
Telefon:
eMail:
Datum zaključivanja ugovora: 07.04.2010.
Datum donošenja Statuta: 07.04.2010. Datum promjene Statuta: 14.08.2014.
Adresa glavnog mjesta poslovanja:
Adresa za prijem službene pošte: ŠAVNIK BB ŠAVNIK
Adresa sjedišta: ŠAVNIK BB ŠAVNIK
Pretežna djelatnost: 4221 Izgradnja cjevovoda
Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: DA
Oblik svojine: Privatna
Porijeklo kapitala: Domaći
Upisani kapital: 10,00Euro (Novčani 10,00Euro, nenovčani 0,00Euro)
Izmjene kapitala: Bez promjene kapitala (Novčani Euro, nenovčani Euro)

OSNIVAČI:

JOVAN PERIŠIĆ 0703982260036

Uloga: Osnivač

Udio: 100% Adresa: NIKŠIĆ CRNA GORA



LICA U DRUŠTVU:

VIDOJE KNEŽEVIĆ 1507979263008

Adresa: ALEKSE BACKOVIĆA BR. 115 NIKŠIĆ

Uloga: Ovlašćeni zastupnik

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

VIDOJE KNEŽEVIĆ 1507979263008

Adresa: ALEKSE BACKOVIĆA BR. 115 NIKŠIĆ

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

Izdato: 03.06.2015 godine u 11:11h



24 Načelnik

Milo Paunović



IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH SUBJEKATA PORESKE UPRAVE

Registarski broj 5 - 0692227 / 001
PIB: 02985080

Datum registracije: 22.04.2014.

DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU ZA INŽENJERING, KONSALTING, PROMET I USLUGE "STUDIO O2" PODGORICA

Broj važeće registracije: /001

Skraćeni naziv: STUDIO O2
Telefon:
eMail:
Datum zaključivanja ugovora: 17.04.2014.
Datum donošenja Statuta: 17.04.2014.
Adresa glavnog mjesta poslovanja: BULEVAR PERA ČETKOVIĆA 191/30
Adresa za prijem službene pošte: BULEVAR PERA ČETKOVIĆA 191/30 PODGORICA
Adresa sjedišta: BULEVAR PERA ČETKOVIĆA 191/30 PODGORICA
Pretežna djelatnost: 7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje
Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: DA
Oblik svojine: Privatna
Porijeklo kapitala: Domaći
Upisani kapital: 1,00Euro (Novčani 1,00Euro, nenovčani 0,00Euro)

OSNIVAČI:

SNEŽANA LABAN 1209963935005

Uloga: Osnivač

Udio: 100% Adresa: BULEVAR PERA ČETKOVIĆA 191/30 PODGORICA CRNA
GORA

LICA U DRUŠTVU:

SNEŽANA LABAN 1209963935005

Adresa: BULEVAR PERA ČETKOVIĆA 191/30 PODGORICA

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: Neograničeno ()

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ()

Izdato: 24.03.2016 godine u 10:19h



 Načelnik

Milo Paunović

Milo Paunović

LICENCA PRIVREDNOG DRUŠTVA



Broj:01-347/3
Podgorica, 18.04.2013. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva „CIVIL ENGINEER“ d.o.o. iz Podgorice, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08 i 34/11), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03), člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, br. 06-1016/4 ("Sl. list CG", br. 30/12), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu, PROJEKATA ARHITEKTURE OBJEKATA, PROJEKATA UNUTRAŠNJE ARHITEKTURE I PROJEKATA UREĐENJA TERENA, Privrednom društvu „CIVIL ENGINEER“ d.o.o. iz Podgorice.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br. 03-347/1 od 17.04.2013. godine, koji je podnesen u ime privrednog društva „CIVIL ENGINEER“ d.o.o. iz Podgorice, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08 i 34/11) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra Privrednog Suda reg.br. 5-0590233/003, za – inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta – Aleksu O. Dajovića, dipl.inž.arh ;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Službeno lice:
Mirjana Bučan, dipl. pravnik

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a



PREDSJEDNIK KOMORE

Prof. dr. Branislav Glavatović, dipl.inž.geol.



Broj:01-1291/3
Podgorica, 20.11.2015. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11, 35/13, 33/14), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03, 32/11), člana 1 Uredbe o izmjeni Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, broj: 08-1375 ("Sl. list CG", br. 35/15), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu GEODETSKIH PODLOGA, ELABORATA ILI PROJEKATA, Privrednom društvu "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br.03-1291/1 od 18.11.2015.godine, koji je podniet u ime "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 34/11 i 35/13) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra Privrednih subjekata reg.br. 5-0590233/005, za - inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta – Đorđa I. Bogavca, spec.sci. geodezije, sa Licencom broj : 01-1219/3 od 06.11.2015.godine, izdatom od IKCG;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Generalni sekretar:
Svetislav Popović, dipl. pravnik

Službeno lice:
Mirjana Bučan, dipl. pravnik

Obradio:
Miroslav Aksentijević, dipl. pravnik

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a



PREDSJEDNIK KOMORE
Prof. dr Branislav Glavotović, dipl.inž.geol.



Broj: 01-646/3
Podgorica, 02.06.2015. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva "CIVIL ENGINEER" d.o.o., iz Podgorice, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11, 35/13, 33/14), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03, 32/11) člana 1 Uredbe o izmjeni Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, broj: 08-3086/4 ("Sl. list CG", br. 59/14), donosi:

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu PROJEKATA GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA ZA OBJEKTE VISOKOGRADNJE, Privrednom društvu "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br.03-646/1 od 29.05.2015.godine, koji je podnijet u ime Privrednog društva "CIVIL ENGINEER" d.o.o., iz Podgorice, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br.51/08, 34/11, 35/13, 33/14) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), utvrdila je da

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra Privrednih subjekata reg.br. 5-0590233/005, za - inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta - Dijanu D. Mrdović, dipl.inž.građ., sa Licencom broj: 01-608/3 od 25.05.2015. godine, izdatom od IKCG;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Generalni sekretar:
Svetislav Popović, dipl. pravnik

Službeno lice:
Mirjana Bučan, dipl. pravnik

Dostavljeno:
- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a



PREDSJEDNIK KOMORE
Prof. dr Branislav Glavotović, dipl.inž.geol.



Broj:01-440/3
Podgorica, 28.03.2016. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11, 35/13, 33/14), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03, 32/11) člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, ("Sl. list CG", br. 78/15) donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu GRAĐEVINSKIH PROJEKATA ZA OBJEKTE HIDROTEHNIKE I PROJEKATA INSTALACIJA, UREDAJA I POSTROJENJA VODOVODA I KANALIZACIJE, Privrednom društvu "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br.03-440/1 od 25.03.2016.godine, koji je podniet u ime privrednog društva "CIVIL ENGINEER" d.o.o. iz Podgorice, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br.51/08, 34/11, 35/13, 33/14) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra Privrednih subjekata reg.br. 5-0590233/006, za – inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta – Aleksandra M. Lakovića, dipl.inž.građ - smjera menadžment i tehnologija građenja, specijalista saobraćaja i specijalista hidrotehnike, sa Licencom br. 01-367/2 od 22.03.2016.god. izdatom od IKCG;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Generalni sekretar:
Svetislav Popović, dipl. pravnik

Službeno lice:
Predrag Jovičević, dipl. pravnik

- Dostavljeno:
- Podnosiocu zahtjeva;
 - U spise predmeta;
 - Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
 - a/a





Broj: 01-349/2
Podgorica, 19.03.2014. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva „JAWEL CRNA GORA“ d.o.o. iz Danilovgrada, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11 i 35/13), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03), člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, broj: 08-1423 ("Sl. list CG", br. 32/13), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu, ENERGETSKIH PODLOGA, PROJEKATA ELEKTRO-INSTALACIJA JAKE STRUJE I PROJEKATA ELEKTRO-INSTALACIJA SLABE STRUJE, Privrednom društvu "JAWEL CRNA GORA" d.o.o. iz Danilovgrada.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br. 03-349 od 17.03.2014. godine, koji je podnesen u ime Privrednog društva „JAWEL CRNA GORA“ d.o.o. iz Danilovgrada, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08 i 34/11) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra privrednih subjekata Poreske uprave, reg.br. 5-0350071/005, za- inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovorne projektante – Budimira B. Vortovića, dipl.inž.el. i Edina N. Čatovića, dipl. inž.el.;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Službeno lice:
Mirjana Bučan, dipl. pravnik

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a



PREDSJEDNIK KOMORE

Prof. dr. Branislav Glavatović, dipl.inž.geol.



Broj:01-748/2
Podgorica, 03.10.2013. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva „CIVIL ENGINEER“ d.o.o. iz Podgorice, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (“Sl. list CG”, br. 51/08, 34/11 i 35/13), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci (“Sl. list CG” br. 68/08), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku (“Sl. list RCG”, br. 60/03), člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore br.08-1423 (“Sl. list CG”, br. 32/13), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu, PROJEKATA PROTIVPOŽARNE ZAŠTITE, Privrednom društvu „CIVIL ENGINEER“ d.o.o. iz Podgorice.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br. 03-748 od 02.10.2013. godine, koji je podnesen u ime privrednog društva „CIVIL ENGINEER“ d.o.o. iz Podgorice, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (“Sl. list CG”, br.51/08, 34/11 i 35/13) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci (“Sl. list CG”, br. 68/08), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra privrednih subjekata Poreske uprave, reg.br. 5-0590233/003, za – inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta – Radovana M. Popovića, spec. zaštite od požara ;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Službeno lice:
Mirjana Bučan, dipl. pravnik

- Dostavljeno:
- Podnosiocu zahtjeva;
 - U spise predmeta;
 - Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
 - a/a



PREDSJEDNIK KOMORE
Prof. dr Branislav Glavotović, dipl.inž.geol.



Broj: 01-619/5
Podgorica, 19.05.2014. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva "STUDIO 02" d.o.o. iz Podgorice, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11 i 35/13), čl. 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03) člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, br. 08-1423 ("Sl. list CG", br. 32/13), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu, PROJEKATA UREĐENJA TERENA I PROJEKATA PEJZAŽNE ARHITEKTURE, Privrednom društvu "STUDIO 02" d.o.o. iz Podgorice.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br. 03-619/2 od 14.05.2014. godine, koji je podnijet u ime "STUDIO 02" d.o.o. iz Podgorice, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11 i 35/13) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra Privrednih subjekata reg.br. 5-0692227/001, za - inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta – Snežanu V. Laban, dipl.inž. šumarstva – smjera pejzažna arhitektura;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Generalni sekretar:
Svetislav Popović, dipl. pravnik

Službeno lice:
Mirjana Bučan, dipl. pravnik

Obrađio:
Miroslav Aksentijević, dipl. pravnik

Dostavljeno:
- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a



PREDSJEDNIK KOMORE
Prof. dr Branislav Glavatović, dipl.inž.geol.



Crna Gora
Ministarstvo ekonomije

Broj: 01 - 410/4
Podgorica, 04.03.2014. godine

Ministarstvo ekonomije, rješavajući po zahtjevu D.p.o. „Geotehnika“ – Bijelo Polje, arhiviran u ovom ministarstvu pod brojem: 07-410/1 od 12.02.2014. godine, koji se odnosi na izdavanje Licence za vršenje više vrsta geoloških istraživanja, na osnovu člana 12a stav 2 i 3 Zakona o geološkim istraživanjima („Sl. list RCG“, br. 28/93, 27/94, 42/94 i 26/07 i „Sl. list CG“, br. 28/11) i člana 165 Zakona o opštem upravnom postupku („Sl. list RCG“, br. 60/03 i „Sl. list CG“, br. 32/11), izdaje

LICENCU

Društvu sa ograničenom odgovornošću „Geotehnika“ – Bijelo Polje za izradu projekata geoloških istraživanja, vršenje više vrsta geoloških istraživanja i izradu elaborata o rezultatima geoloških istraživanja, i to:


- inženjersko-geološka i geotehnička istraživanja i
- hidrogeološka istraživanja.

Licenca se izdaje na period od pet godina, a ovjerava se svake godine.

Obradivač:


Vesna Vujačić, dipl.inž.geologije

Generalni direktor Direktorata
za rudarstvo i geološka istraživanja:


mr Vladan Dubljević, dipl.inž.geologije





Crna Gora
Ministarstvo ekonomije

Broj: 970-31/2017-4
Podgorica, 14.02.2017. godine

Ministarstvo ekonomije, rješavajući po zahtjevu DOD „Geotehnika“ – Bijelo Polje, zaveden u ovom ministarstvu pod brojem: 970-31/2017-1 od 07.02.2017. godine, koji se odnosi na godišnju ovjeru Licence, broj: 01-410/4 od 04.03.2014. godine, na osnovu člana 12a stav 2 i 3 Zakona o geološkim istraživanjima (“Sl.list RCG”, br. 28/93, 27/94, 42/94, 26/07 i “Sl.list CG”, br. 28/11) i člana 165 Zakona o opštem upravnom postupku (“Sl.list RCG”, br. 60/03 i “Sl.list CG”, br. 32/11),

OVJERAVA LICENCU

Društvu sa ograničenom odgovornošću „Geotehnika“ – Bijelo Polje za izradu projekata geoloških istraživanja, vršenje više vrsta geoloških istraživanja i izradu elaborata o rezultatima geoloških istraživanja, i to:

- inženjersko-geološka i geotehnička istraživanja i
- hidrogeološka istraživanja.

Ovjera Licence važi do 04.03.2018. godine.

Obradila:

Vesna Vujačić
Vesna Vujačić, dipl.inž. geologije



MINISTARKA

Dragica Sekulić



Broj:01-987/2
Podgorica, 15.09.2014. godine

Inženjerska komora Crne Gore rješavajući po Zahtjevu privrednog društva "EURO - PIPE" d.o.o. iz Šavnika, za izdavanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 34/11, 35/13, 33/14), čl.8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03, 32/11) člana 1 Uredbe o izmjeni Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma, Inženjerskoj komori Crne Gore, br. 08-1561/4 ("Sl. list CG", br. 32/13, 29/14), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

za izradu tehničke dokumentacije

Za izradu, PROJEKATA I ELEBORATA U OBLASTI ZAŠTITE NA RADU I ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE,
Privrednom društvu "EURO - PIPE" d.o.o. iz Šavnika.

Licenca se izdaje na period od pet godina.

OBRAZLOŽENJE

Inženjerska komora Crne Gore postupajući po Zahtjevu br.03-987 od 10.09.2014.godine, koji je podnijet u ime "EURO - PIPE" d.o.o. iz Šavnika, za utvrđivanje ispunjenosti uslova za sticanje licence za izradu tehničke dokumentacije, na osnovu člana 83. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 34/11, 35/13, 33/14) i člana 8 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci ("Sl. list CG", br. 68/08, 32/14), utvrdila je da:

- privredno društvo posjeduje Potvrdu o registraciji kod Centralnog registra Privrednih subjekata reg.br. 5-0575991/006, za - inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje;
- ima u radnom odnosu odgovornog projektanta – Dobrišlava R. Bajovića, dipl.inž. zaštite na radu;
- ispunjava uslove za sticanje tražene licence.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Generalni sekretar:
Svetislav Popović, dipl. pravnik

Obradio:
Miroslav Aksentijević, dipl. pravnik

Dostavljeno:
- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a

PREDSJEDNIK KOMORE
Prof. dr Branislav Glavatović, dipl.inž.geol.

Na osnovu Zakona o izgradnji („Sl.list RCG“ br. 55/00) i Statuta preduzeća, donosim sljedeće:

RJEŠENJE

O imenovanju vodećeg projektanta za izradu Glavnog projekta za izgradnju obalnog šetališta u Čanju, označeno kao UP1 prema DSL-u sektora 51

PODACI O PROJEKTANTIMA		
NAZIV OBJEKTA	PROJEKTANT	VODEĆI PROJEKTANT
IZGRADNJA OBALNOG ŠETALIŠTA U ČANJU, OZNAČENOG KAO UP1 PREMA DSL-U SEKTORA 51	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-347/3	Aleksa Dajović, dipl.inž.arh. B.L.01-633/2

OBRAZAC 2

PODACI O PROJEKTANTIMA		
NAZIV OBJEKTA	PROJEKTANT	VODEĆI PROJEKTANT
IZGRADNJA OBALNOG ŠETALIŠTA U ČANJU, OZNAČENOG KAO UP1 PREMA DSL-U SEKTORA 51	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-347/3	Aleksa Dajović, dipl.inž.arh. B.L.01-633/2
DJELOVI TEHNIČKE DOKUMENTACIJE		
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GEODETSKA PODLOGA	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-1291/3	Đorđe Bogavac, dipl.inž.geod. B.L.01-1219/3
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GLAVNI PROJEKAT ARHITEKTURE	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-347/3	Aleksa Dajović, dipl.inž.arh. B.L.01-633/2
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GLAVNI PROJEKAT KONSTRUKCIJE	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-646/3	Dijana Mrdović, dipl.inž.građ. B.L.01-608/3
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GLAVNI PROJEKAT HIDROTEHNIČKIH INSTALACIJA	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-892/3	Nikola Simović, dipl.inž.građ. B.L. 05-727/3
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GLAVNI PROJEKAT ELEKTRIČNIH INSTALACIJA JAKE STRUJE	JAWEL CRNA GORA D.O.O. B.L.01-349/2	Budimir Vorotović, dipl.inž.el. B.L.03-1558/2
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GLAVNI PROJEKAT ELEKTRIČNIH INSTALACIJA SLABE STRUJE	JAWEL CRNA GORA D.O.O. B.L.01-349/2	Edin Čatović, dipl.inž.el. B.L.01-251/2
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
ELABORAT ZAŠTITE OD POŽARA	CIVIL ENGINEER D.O.O. B.L.01-748/2	Radovan Popović, dipl.inž.zop. B.L. 0501-2902/2
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
GLAVNI PROJEKAT PEJZAŽNE ARHITEKTURE	STUDIO O2 D.O.O. B.L.01-619/5	Snežana Laban, dipl.inž.sum. B.L.01-567/3
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
PROJEKAT DETALJNIH GEOTEHNIČKIH RADOVA	GEOTEHNIKA D.O.O. B.L 01-410/4	Milovan Šučur, dipl.inž.geot. GPL 01556 0016 Stanka Šučur, dipl.inž.hid.geol. GLR 06666 0023
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
ELABORAT O DETALJNIM GEOTEHNIČKIM RADOVIMA	GEOTEHNIKA D.O.O. B.L 01-410/4	Milovan Šučur, dipl.inž.geot. GPL 01556 0016 Stanka Šučur, dipl.inž.hid.geol. GLR 06666 0023
PROJEKAT	PROJEKTANT	ODGOVORNI PROJEKTANT
ELABORAT O ZAŠTITI I ZDRAVLJU NA RADU	EURO-PIPE D.O.O. B.L.01-987/2	Dobrislav Bajović, dipl.inž.znr. B.L.03-10579/1

LICENCA VODEĆEG PROJEKTANTA



Broj:01-633/2

Podgorica, 28.09.2012. godine

Inženjerska komora Crne Gore, rješavajući po Zahtjevu Alekse O. Dajovića dipl.inž.arh. iz Nikšića, za izdavanje licence odgovornog projektanta, na osnovu člana 134 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br.51/08 i 34/11), člana 196 Zakona o opštem upravnom postupku ("Sl. list RCG", br. 60/03) i člana 1 Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma Inženjerskoj komori Crne Gore, br. 06-1016/4 ("Sl. list CG", br. 30/12), donosi

RJEŠENJE

Izdaje se

L I C E N C A

odgovornog projektanta

ALEKSI O. DAJOVIĆU, dipl.inž.arh. iz Nikšića, za izradu PROJEKATA ARHITEKTURE OBJEKATA, PROJEKATA UNUTRAŠNJE ARHITEKTURE I PROJEKATA UREĐENJA TERENA, kao djelova tehničke dokumentacije.

O B R A Z L O Ž E N J E

Zahtjevom br. 03-633 od 26.09.2012. godine, Inženjerskoj komori Crne Gore obratio se Aleksa O. Dajović, dipl.ing.arh. iz Nikšića, za sticanje licence odgovornog projektanta.

U postupku utvrđivanja ispunjenosti uslova za sticanje licence odgovornog projektanta, shodno članu 84. stav 6. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. List CG”, br. 51/08 i 34/11) i člana 7. Pravilnika o načinu i postupku izdavanja i oduzimanja licence i načinu vođenja registra licenci (“Sl. list CG”, br.68/08), utvrđeno je:

- da podnositelj zahtjeva posjeduje visoku stručnu spremu arhitektonske struke;
- da posjeduje Uvjerenje o položenom stručnom ispitu br. AP 52512 406 od 18.07.2012. god. izdato od IKCG;
- da je član Inženjerske komore Crne Gore;
- da posjeduje odgovarajuće stručne reference od značaja za izradu djelova tehničke dokumentacije, za koje se izdaje licenca.

Na osnovu izloženog, odlučeno je kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu održivog razvoja i turizma u roku od 15 dana od dana prijema rješenja, preko Stručne službe Inženjerske komore Crne Gore.

Obradila:

A Mirjana Bučan, dipl. pravnik

Mirjana Bučan
Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva;
- U spise predmeta;
- Ministarstvu održivog razvoja i turizma;
- a/a



PREŠEDNIK KOMORE
Arh. Ljubo Dušanov Stjepčević

Ljubo Dušanov Stjepčević



INŽENJERSKA KOMORA CRNE GORE

Broj: 02-4535

Podgorica, 24.10.2016. god.

Na osnovu člana 140 stav 1 tačka 1 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata
(„Sl. list CG“, br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14),
i evidencije Registra članova Inženjerske komore Crne Gore,
a na lični zahtjev člana Komore, izdaje se

POTVRDA

o članstvu u Inženjerskoj komori Crne Gore

ALEKSA O. DAJOVIĆ, diplomirani inženjer arhitekture iz Nikšića,
član Inženjerske komore Crne Gore do **03.11.2017.** godine.

Obradila:

Aleksandra Gvozdenović, dipl. ing. metalurgije

Aleksandra Gvozdenović

Generalni sekretar

Svetislav Popović, dipl. pravnik



URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI

VLADA CRNE GORE
Ministarstvo uređenja prostora
i zaštite životne sredine
Broj: 04-5219/1-10
Podgorica, 22.12.2010.godine



Ministarstvo uređenja prostora i zaštite životne sredine, na osnovu člana 171, a u vezi člana 62 stav 2 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata («Službeni list Crne Gore», broj 51/2008), a na zahtjev Javnog preduzeća za upravljanje morskim dobrom Crne Gore, izdaje:

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE

za izradu tehničke dokumentacije za lokaciju u okviru urbanističke zone 3 i dijela urbanističke zone 4 u zahvatu Studije lokacije za Sektor 51 Čanj, Opština Bar

I. LOKACIJA

Cjelovito idejno arhitektonsko urbanističko rješenje radi se za 20 urbanističkih parcela i to za urbanističke parcele od UP1 do UP18 u zoni 3 i urbanističke parcele UP4 i UP5 u zoni 4. Lokacija obuhvata katastarske parcele ili njihove djelove: 4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389, 4474, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546, 4373, 4375, 4364, 4362, 4377, 4362, 4360, 4361, 4339, 4358, 4380, 4354, 4355, 4356, 4357, 4353/2, 4384, 4387, 385/2, 4351/1, 4390, 4391, 4393, 4392, 4412, 4395/2, 4411, 4395/2, 4348/2, 4396, 4405, 4406, 4407/1, 4409, 4413, 4472/2, 4426, 4427, 4407/1, 4404, 4403, 4408, 4456/1, 4455/1, 4457/1, 4387, 4349 i 4459 (KO Mišići).

Urbanistička zona 3:

UP 1 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389, 4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 (KO Mišići).
UP 2 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4373, 4375, 4472, 4364, 4362 (KO Mišići).
UP 3 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4377, 4378, 4379, 4362, 4360, 4361, 4339, 4358, 4380 (KO Mišići).
UP 4 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4379, 4380, 4381, 4382, 4383, 4361, 4359, 4358, 4354, 4355, 4356, 4357 (KO Mišići).
UP 5 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4383, 4353/2, 4384 (KO Mišići).
UP 6 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4387, 4351/2 (KO Mišići).
UP 7 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4351/2 (KO Mišići).
UP 8 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4351/2, 4386, 4385/2 (KO Mišići).
UP 9 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4351/2, 4386, 4385/2, 4388 (KO Mišići).
UP 10 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4351/2, 4351/1, 4385/2, 4386, 4388, 4387, 4389 (KO Mišići).
UP 11 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4351/1, 4387, 4389, 4390, 4388, 4391, 4393, 4392, 4412 (KO Mišići).



UP 12 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4387, 4390, 4391, 4395/2, 4393, 4390, 4411, 4412, 4472, 4474 (KO Mišići).
UP 13 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4387, 4395/2, 4348/2, 4396, 4405, 4390, 4393, 4412, 4411, 4406, 4407/1, 4409, 4413, 4472, 4472/2,
4426, 4427 (KO Mišići).
UP 14 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4396, 4405, 4406, 4407/1, 4404, 4403, 4408, 4409, 4410, 4473/2, 4426 (KO Mišići).
UP 15 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4427, 4456/1, 4455/1, 4426, 4457/1, 4459 (KO Mišići).
UP 16 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4457/1, 4459 (KO Mišići).
UP 17 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4459 (KO Mišići).
UP 18 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4459 (KO Mišići).



Urbanistička zona 4:

UP 5 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4387, 4349 (KO Mišići).
UP 4 koja zahvata katastarske parcele ili njihove djelove:
4387 (KO Mišići).

2. USLOVI U POGLEDU NAMJENE POVRŠINA I OBJEKTA

Urbanistička zona 3:

Urbanistička parcela UP 1 sa detaljnom namjenom: otvorene popločane javne površine.
Urbanistička parcela UP 2 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 3 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 4 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 5 sa detaljnom namjenom: javno uređeno zelenilo/ park.
Urbanistička parcela UP 6 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 7 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 8 sa detaljnom namjenom: otvorene popločane javne površine.
Urbanistička parcela UP 9 sa detaljnom namjenom: javno uređeno zelenilo/ park.
Urbanistička parcela UP 10 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 11 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 12 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 13 sa detaljnom namjenom: otvorene popločane javne površine.
Urbanistička parcela UP 14 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 15 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 16 sa detaljnom namjenom: javno uređeno zelenilo/ park.
Urbanistička parcela UP 17 sa detaljnom namjenom: uslužne djelatnosti.
Urbanistička parcela UP 18 sa detaljnom namjenom: javno uređeno zelenilo/ park.

Urbanistička zona 4:

Urbanistička parcela UP 5 sa detaljnom namjenom: otvorene popločane javne površine.
Urbanistička parcela UP 4 sa detaljnom namjenom: javno uređeno zelenilo/ park.

3.USLOVI PARCELACIJE, REGULACIJE, NIVELACIJE I MAKSIMALNI KAPACITETI



Kordinate tačaka kojima je definisana UP 4

Br.	X	Y
266	6582668.73	4669118.05
267	6582670.94	4669099.78
278	6582649.46	4669143.74
279	6582672.07	4669152.14
280	6582669.44	4669151.66
281	6582665.93	4669151.81
282	6582662.50	4669152.22
283	6582660.63	4669152.85
284	6582657.93	4669152.29
285	6582654.32	4669148.64

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 5

Br.	X	Y
264	6582698.58	4669125.22
265	6582694.24	4669122.38
266	6582668.73	4669118.05
279	6582672.07	4669152.14
286	6582682.15	4669158.84
287	6582679.78	4669156.27
288	6582676.64	4669154.00

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 6

Br.	X	Y
281	6582720.84	4669134.34
282	6582707.75	4669129.88
283	6582699.06	4669125.51
284	6582698.58	4669125.22
286	6582682.15	4669158.84
289	6582718.68	4669138.75
290	6582702.85	4669171.16
291	6582693.67	4669169.96
292	6582687.52	4669168.15
293	6582685.57	4669166.34

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 7

Br.	X	Y
289	6582718.68	4669138.75
290	6582702.85	4669171.16
294	6582751.03	4669154.55
295	6582738.39	4669180.42
296	6582728.81	4669178.42
297	6582721.13	4669176.49

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 8

Br.	X	Y
259	6582757.46	4669141.38
260	6582731.81	4669137.91
261	6582720.84	4669134.34
289	6582718.68	4669138.75
294	6582751.03	4669154.55

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 9

Br.	X	Y
258	6582764.22	4669141.23
259	6582757.46	4669141.38
295	6582738.39	4669180.42
298	6582744.45	4669181.68

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 10

Br.	X	Y
257	6582792.42	4669138.18
258	6582764.22	4669141.23
298	6582744.45	4669181.68
299	6582768.68	4669186.75

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 11

Br.	X	Y
253	6582820.51	4669135.35
254	6582814.41	4669135.74
255	6582809.13	4669136.13
256	6582799.29	4669137.43
257	6582792.42	4669138.18
299	6582768.68	4669186.75
300	6582792.92	4669191.62



Kordinate tačaka kojima je definisana UP 12

Br.	X	Y
252	6582848.08	4669133.60
253	6582820.51	4669135.35
300	6582792.92	4669191.82
301	6582817.16	4669196.88



Kordinate tačaka kojima je definisana UP 13

Br.	X	Y
249	6582904.88	4669109.74
250	6582895.05	4669123.23
251	6582858.83	4669132.92
252	6582848.08	4669133.60
301	6582817.16	4669196.88
302	6582941.00	4669145.09

303	6582929.81	4669156.52
304	6582897.05	4669124.47
305	6582864.63	4669190.83
306	6582847.73	4669174.43
307	6582843.53	4669178.71
308	6582861.81	4669196.00
309	6582857.01	4669208.43
310	6582849.36	4669203.61

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 14

Br.	X	Y
303	6582929.81	4669156.52
304	6582897.05	4669124.47
305	6582864.63	4669190.83
306	6582861.81	4669196.60
309	6582857.01	4669208.43
311	6582896.48	4669190.58
312	6582890.84	4669198.49
313	6582882.51	4669204.64
314	6582873.29	4669207.76
315	6582865.02	4669208.16

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 15

Br.	X	Y
248	6582972.17	4669063.97
249	6582904.88	4669109.74
302	6582941.00	4669145.09
316	6582998.96	4669087.90

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 16

Br.	X	Y
247	6582985.85	4669054.67
248	6582972.17	4669063.97
316	6582998.96	4669087.90
317	6583008.14	4669076.47

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 17

Br.	X	Y
246	6583050.62	4669010.61
247	6582985.85	4669054.67
317	6583008.14	4669076.47
318	6583062.60	4669022.34
319	6583057.04	4669026.49

Kordinate tačaka kojima je definisana UP 18

Br.	X	Y
244	6583070.43	4668997.14
245	6583055.68	4669007.17
246	6583050.62	4669010.61
318	6583062.60	4669022.34
320	6583067.11	4669018.35
321	6583064.89	4669020.61
322	6583111.80	4668968.21
323	6583127.05	4668957.09



urbanistička zona 4:

Koordinate tačaka kojima je definisana UP4

Br.	X	Y
339	6582788.22	4669207.69
340	6582809.68	4669212.18
341	6582801.47	4669228.98
342	6582795.46	4669217.62

Koordinate tačaka kojima je definisana UP5

Br.	X	Y
340	6582809.68	4669212.18
341	6582801.47	4669228.98
343	6582824.63	4669215.30
344	6582829.36	4669221.82
345	6582826.78	4669246.19
346	6582825.36	4669245.93
347	6582805.10	4669235.00



U grafičkom prilogu *Plan parcelacije, regulacije i nivelacije* definisane su granice urbanističkih parcela preko koordinata tačaka za svih 20 predmetnih parcela. Na istom grafičkom prilogu definisan je položaj građevinske i regulacione linije za parcele na kojima je planirana gradnja objekata. Građevinske linije na parcelama sa namjenom uslužne djelatnosti su definisane sljedećim koordinatama tačaka:

Br.	X	Y
1	6582593.78	4669088.53
2	6582596.88	4669075.47
3	6582600.30	4669076.66
4	6582602.59	4669082.24
5	6582579.89	4669103.70
6	6582586.84	4669111.29
7	6582580.89	4669131.60
8	6582580.52	4669134.40
9	6582601.01	4668996.68
10	6582606.00	4669014.32
11	6582601.85	4669018.05
12	6582604.87	4669028.72
13	6582614.07	4669047.12
14	6582626.24	4669062.50
Br.	X	Y
15	6582631.60	4669069.27
16	6582643.68	4669073.58

17	6582654.46	4669078.85
18	6582633.30	4669121.97
19	6582622.62	4669116.66
20	6582659.26	4669096.36
21	6582670.04	4669101.62
22	6582651.60	4669139.36
23	6582640.82	4669134.09
24	6582675.56	4669117.67
25	6582686.34	4669122.94
26	6582673.17	4669149.90
27	6582662.39	4669144.63
28	6582697.12	4669128.21
29	6582707.90	4669133.48
30	6582694.73	4669160.43
31	6582683.95	4669155.17
32	6582716.05	4669144.14
33	6582748.39	4669159.94
34	6582743.13	4669170.73



35	6582710.78	4669154.92
36	6582777.74	4669140.89
37	6582788.52	4669146.16
38	6582770.08	4669183.90
39	6582759.30	4669178.63
40	6582804.57	4669140.65
41	6582815.35	4669145.92
42	6582794.28	4669189.04
43	6582783.50	4669183.77
44	6582834.03	4669135.01
45	6582844.82	4669140.28
46	6582818.47	4669194.19
47	6582807.69	4669188.92
48	6582880.75	4669157.83
49	6582895.07	4669164.83
50	6582916.07	4669143.08
51	6582824.65	4669151.46
52	6582871.73	4669206.30
53	6582861.87	4669196.59
54	6582909.68	4669114.44
55	6582913.87	4669110.15
56	6582931.38	4669127.28
57	6582939.77	4669118.71
58	6582922.27	4669101.58
59	6582926.51	4669097.24
60	6582943.97	4669114.42
61	6582978.84	4669078.78
62	6582972.48	4669072.55
63	6582976.67	4669088.26
64	6582996.85	4669088.01
65	6582992.65	4669092.30
66	6582987.42	4669087.17
67	6582952.55	4669122.81
68	6582957.78	4669127.93
69	6582953.59	4669132.22
70	6582948.35	4669127.10
71	6582939.96	4669135.68
72	6582945.19	4669140.80
73	6582941.00	4669145.09
74	6582967.96	4669056.73
75	6582992.16	4669052.44
76	6582998.52	4669058.66
77	6583032.09	4669024.36

78	6583040.67	4669032.75
79	6583007.11	4669087.05
80	6583012.34	4669072.17
81	6583008.15	4669076.46
82	6582956.42	4669159.90
83	6582967.53	4669148.38
84	6582984.38	4669164.87
85	6582973.08	4669176.20
86	6582978.64	4669136.87
87	6582989.76	4669125.36
88	6583001.66	4669137.00
89	6582991.70	4669149.65
90	6583000.87	4669113.85
91	6583011.98	4669102.33
92	6583027.87	4669117.88
93	6583013.60	4669126.30
94	6583023.09	4669090.82
95	6583034.20	4669079.31
96	6583067.26	4669111.65
97	6583056.02	4669123.05
98	6583048.89	4669064.30
99	6583055.11	4669057.73
100	6583059.90	4669052.69
101	6583093.24	4669085.32
102	6583087.19	4669091.46
103	6583082.05	4669096.66
104	6583086.10	4669031.03
105	6583111.57	4669005.60
106	6583121.03	4669015.07
107	6583095.54	4669040.51
108	6583120.06	4668997.12
109	6583145.54	4668971.68
110	6583155.00	4668981.15
111	6583129.51	4669006.60
112	6583182.32	4668968.43
113	6583190.82	4668959.95
114	6583208.49	4668977.64
115	6583199.99	4668996.13
116	6583206.05	4668936.82
117	6583218.83	4668934.19
118	6583231.47	4668931.59
119	6583233.89	4668943.39
120	6583208.46	4668948.60



CIVIL ENGINEER
 PROJEKTOVANJE, UPRAVLJANJE, NADZOR
 DRUŠTVO ZA ORGANIZACIJU
 INŽENJERSTVA

Telesarić
 99/47
 99

USLUŽNE DJELATNOSTI (US)

Gradjevinske linije su definisane koordinatama tačkaka za parcele sa namjenom uslužne djelatnosti. Gradjevinska linija prema regulacionoj liniji je obavezujuća i na nju se postavlja jedna fasada objekta. Prilikom projektovanja treba koristiti module 6x6m naime minimalna širina objekta može biti 6m a maksimalna 12 m.

- 5 Pri izračunavanju urbanističkih parametara sutereni i potkrovlja se u cjelini uračunavaju u BGP. Ukoliko je namjena podruma garažiranje, tehničke prostorije i pomoćne prostorije-ostave njegova površina ne ulazi u BGP. Za sve ostale namjene (welnes centar, diskoteka i sl.) površina podruma se uračunavaju u BGP.
- 6 Površina pod podzemnim etažama može biti veća od površine prizemlja ali ne može biti veća zauzetost parcele od 50% njene površine i mora biti u garanicama zone za gradnju.
- 7 Nadstrešnice, nadkrivene nadkrivene terase na terenu, stepeništa kao ni bilo koji drugi arhitektonski elementi ne smiju izlaziti iz zone za gradnju (zona omeđena GL). Teren oko građevine, potporne zidove, terase i sl. treba izvesti na način da se ne narušava izgled naselja, te da se ne promijeni prirodno oticanje vode na štetu susjednog zemljišta, odnosno susjednih građevina.
- 8 Otvoreni (nenatkriveni bazen) ulazi u obračun BGP sa 20% pripadajuće površine prilikom obračuna propisanog indeksa izgrađenosti ali i propisanog indeksa zauzetosti. Svi drugi pomoćni, ekonomski objekti i natkrivene terase vezane za bazen, prema posebnom propisu, uračunavaju se u planom definisane indekse.
- 9 Erkeri, terase, balkoni i drugi istureni dijelovi objekata ne mogu prelaziti građevinsku liniju kao ni minimalna definisana odstojanja od bočnih i zadnjih ivica urbanističke parcele.
- 10 Kotu prizemlja objekta prilagoditi namjeni i konfiguraciji terena i u skladu sa tim planirati pristup licima smanjene pokretljivosti. Kako geodetska podloga ne daje dovoljno podataka za određivanje nivelacije urbanističke parcele i objekta, prije projektovanja investitor se obavezuje da obezbijedi geodetski snimak urbanističke parcele, uključujući i pripadajući dio pristupne saobraćajnice i na osnovu dobijenih podataka odredi sve potrebne nivelete.
- 11 U okvirima postavljenih građevinskih linija dozvoljeno je slobodno postavljanje i formiranje gabarita objekta a u skladu sa specifičnim zahtjevima ove namjene. Na grafičkom prilogu *Plan oblika* prikazani oblici nijesu obavezujući već predstavljaju preporuku.

Urbanistički parametri sa planiranim kapacitetima za sve parcele sa namjenom uslužne djelatnosti.

osnovni urbanistički parametri koji su studijom određeni za uslužne djelatnosti:

indeks zauzetosti 0.4

indeks izgrađenosti 0.4

maximalna spratnost P-P+1 (max 6 m)

Prikaz za sve parcele sa namjenom uslužne djelatnosti:



Urb. parcela	Površina urbanističke parcele /m ² /	maksimalno dozvoljeni indeks zauzetosti	maksimalna dozvoljena zauzetost parcele /m ² /	maksimalni dozvoljeni indeks izgrađenosti	maksimalna dozvoljena BRGP /m ² /	maksimalna dozvoljena ispravnost
2	1,441.22	0.40	576.49	0.40	576.49	P do P+1 max 6m
3	1,212.64	0.40	485.06	0.40	485.06	P do P+1 max 6m
4	1,060.93	0.40	424.37	0.40	424.37	P do P+1 max 6m
6	999.90	0.40	399.96	0.40	399.96	P do P+1 max 6m
7	1,176.93	0.40	471.57	0.40	471.57	P do P+1 max 6m
10	1,188.79	0.40	475.52	0.40	475.52	P do P+1 max 6m
11	1,407.44	0.40	562.98	0.40	562.98	P do P+1 max 6m
12	1,599.31	0.40	639.72	0.40	639.72	P do P+1 max 6m
14	2,770.51	0.40	1,108.20	0.40	1,108.20	P do P+1 max 6m
15	3,394.09	0.40	1,357.64	0.40	1,357.64	P do P+1 max 6m
17	1,803.13	0.40	721.25	0.40	721.25	P do P+1 max 6m
UKUPNO:	18,096.89		7,234.76		7,234.76	

U tabeli „Urbanistički parametri sa planiranim kapacitetima“ su dati maksimalni urbanistički parametri i kapaciteti. Moguće je graditi i manje ukoliko su takve potrebe investitora, ali prilikom izrade idejnog rješenja na svakoj od parcela treba ostvariti maksimalan kapacitet koji je dat u ovoj Studiji lokacije.

Na parcelama sa namjenom otvorene javne površine i javno uređeno zelenilo/ park nije planirana izgradnja objekta.

4. USLOVI ZA UREĐENJE PROSTORA, IZGRADNJU I ARHITEKTONSKO OBLIKOVANJE OBJEKATA

USLUŽNE DJELATNOSTI (US)

Cjelovitim idejno arhitektonskim rješenjem biće oblikovno i funkcionalno povezane sve pojedinačne lokacije u okviru urbanističke zone 3 i dijela urbanističke zone 4. Preporuka je da oblikovanje objekata treba da proizadje iz stvarnog potencijala lokacije, blizine mora, orijentacije, osunčanja i sl. iz upotrebe savremenih materijala i logičnog funkcionisanja zaledja plaže.

ONL ENGINEER
 PROJEKTOVANJE, IZŠTAPOVANJE I NADZOR
 DRUŠTVO SA OGRANIČENOM
 ODGOVORNOSTI
 Heksa/2017
 1008/17
 103

- Izgradnja na parcelama sa namjenom uslužne djelatnosti je uslovljena komunalnom opremljenošću parcele.
- Preporučuje se transponovanje tradicionalnih mediteranskih elemenata i oblika kroz upotrebu savremenih materijala i prostornih koncepata.
- Preporučuje se izgradnja ravnih krovova sa ozelenjenim krovnim baštama. Ukoliko se grade kosi krovovi nagib krovnih ravni treba da je do 23°.
- U cilju racionalnog korišćenja energije treba iskoristiti sve mogućnosti smanjenja korišćenja energije u objektima. Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacione materijale, kako bi se smanjila potrošnja energije. Predvidjeti mogućnost korišćenja solarne energije. Obaveza je da 20% potreba za električnom energijom (na nivou parcele) bude obezbeđeno iz obnovljivih izvora ili nadoknadjeno upotrebom adekvatnih materijala.
- Posebnu pažnju posvetiti ozelenjavanju dijela urbanističke parcele *zelenilo uz twističke objekte* koje je kao zona dato u grafičkom prilogu *Plan namjene površina*.
- Na urbanističkoj parceli obavezno zasaditi drvodredna stabla u pravcu regulacione linije na međusobnom razmaku cca 6 m i na 1m od regulacione linije. Kroz projekat pejzažne arhitekture izbor biljnih vrsta uskladiti sa predlogom biljnih vrsta za ozelenjavanje iz ove studije.
- Objekat uslužnih djelatnosti mora imati zatvoreni sistem odvodnje i minimalno 40% otvorenih zelenih površina. Pod uređenjem zelenih površina (minimalno 40% slobodnih zelenih površina) podrazumijeva se: zadržati postojeću kvalitetnu vegetaciju i ozeleniti parcelu autohtonim vrstama.
- Nije dozvoljeno ograđivanje parcele. Efekat ograđivanja na pojedinim djelovima postići kombinacijom prirodnog i uređenog zelenila radi formiranja zaštićenih ambijenata. Dozvoljeno je obezbijediti kontrolu kolskog pristupa rampom.
- Teren oko objekta, potporne zidove, terase i si. treba izvesti na način da se ne narušava izgled naselja, te da se ne promijeni prirodno oticanje vode na štetu susjednog zemljišta, odnosno susjednih građevina.
- Posebno treba analizirati, sa svih aspekata, Veliki Potok, čije se vode sa ukupnog slivnog područja planskog prostora DUP-a Čanj II i šire, ispod i iznad magistralnog pravca „Petrovac-Bar“, direktno izlivaju na Čanjsku plažu- more. Obzirom da potok kod pojave velikih kiša, svojim nanosom, ima uticaja na stvaranje pješčane plaže, neophodno je iznalaziti optimalna rješenja kod tretmana potoka posebno u dijelu kontakta sa plažom. Naime sa punom pažnjom prilikom projektovanja zaladje plaže treba tretirati pridodne, gore opisane, vodotokove.

OTVORENE POPLOČANE JAVNE PJEŠAČKE POVRŠINE

Otvorene popločane javne pješačke površine u zoni 3 i u dijelu zone 4 čine: obalno šetalište, proširenje obalnog šetališta i trg.

Otvorene popločane javne površine treba izvesti tako da se oblikom i materijalom prilagode prirodnoj plaži, da se osigura veza s funkcionalnom zaledjem plaže i javnim parkiralištima.

Uz obalno šetalište kao njen sastavni dio izvode se prateći sadržaji (mali trgovi, sjedenje, sportske aktivnosti, veze na biciklističke, pješačke i druge staze).

Planirati adekvatnu rasvjetu kao bi se prostor mogao koristiti i u večernjim satima. Rasvjeta treba biti štedna (koristiti solarnu energiju).

Uredene otvorene ambijente opremiti klupama, ležaljka, svjetiljkama, česmama zidićima, manjim platformama za sunčanje isl.

Prilikom uređenja terena nije dozvoljena izgradnja podzida visine preko 100cm .

Nije dozvoljeno ograđivanje parcele.

Pravac pružanja šetališta pratiti adekvatnom signalizacijom (ekološkom i primjerenom obikovnom) te obezbijediti neophodnu infrastrukturu opremljenost.

Obalno šetalište potrebno je prema morskoj strani na izloženim djelovima zaštititi klupama i zidićem/autohtonom transparentnom i klimatski otpornom vegetacijom (tamarisi i sl)



izgradnje javne garaže ili parkinga u nekoj od susjednih zona a u dogovoru sa nadležnim gradskim organom i time obezbijedi nedostajući broj PGM. (Naime prilikom plaćanja komunalne takse opštini za uređenje gradsko građevinskog zemljišta utvđuje se da li je obezbijedjen dovoljan broj parking mjesta ukoliko nije za nedostajući broj se plaća naknada.)

6. USLOVI ZA PROJEKTOVANJE INSTALACIJA

Vodovodne i kanalizacione, elektro i tk nstalacije u objektu i izvan njega projektovati u skladu sa važećim propisima i standardima, a priključenje objekta na naseljske infrastrukturne sisteme projektovati prema uslovima dobijenim od nadležnih javnih preduzeća.

U prilogu ovih uslova daju se izvodi iz Studije lokacije: katastri postojećih i planiranih hidrotehničkih instalacija, elektroenergetskih i tk instalacija.

7. PRIRODNE KARAKTERISTIKE

Geološke karakteristike

Zahvat plana spada u geotektonsku jedinicu Parautohton koja obuhvata područje Bara i rijeke Bojane. U građi ove jedinice učestvuju karbonatni sedimenti gornje krede (mastriht) i foraminiferski krečnjaci srednjeg eocena, flišni sedimenti srednjeg i gornjeg eocena i sediment srednjeg miocena.

Seizmičke karakteristike

Na osnovu Karte seizmičke mikrorajonizacije (izvor GUP Bara do 2020), predmetna zona se nalazi u zoni VIII a, nestabilno. U ovoj zoni su moguće pojave nestabilnosti u seizmičkim uslovima. Kod projektovanja građnji na ovom terenu potrebno je prethodno izvršiti odgovarajuća geotehnička istraživanja za određivanje stabilnosti terena i eventualnih sanacionih mjera.

Podobnost za urbanizaciju

Teren je na karti pogodnosti za urbanizaciju (izvor GUP Bara do 2020), označen kao izrazito nepogodan 4c, gdje su glavni otežavajući faktori : izrazita nestabilnost, slaba konsolidovanost (sipar), velike strmine, visoka seizmičnost, izrazita erozija i djelovanje morskih talasa.

Klimatske karakteristike

Maksimalna temperatura vazduha ima srednje mjesečne maksimalne vrijednosti u najtoplijim mjesecima (jul, avgust) oko 30°C, dok u najhladnijim (januar, februar) iznosi od 11°C - 13°C.

Minimalna temperatura vazduha u zimskim mjesecima ima prosječnu vrijednost oko 5°C, dok u ljetnjim mjesecima ta vrijednost iznosi oko 20°C.

Ekstremne mjesečne temperature vazduha za maksimum tokom zimskog perioda su oko 17°C, a za minimum oko 0°C, dok je u ljetnom periodu maksimum oko 33-34°C, a minimum 15-17°C.

Apsolutni maksimum javlja se u mjesecu julu za stanicu Bar (37,7°C). Apsolutni minimum se javlja u mjesecu februaru za stanicu Bar (- 5,3°C).

Temperatura tla tokom godine pokazuje veoma pravilan hod, pa preko zime s dubinom blago raste, dok je u ljetnjim mjesecima obrnuto.

Opšti režim padavina odlikuje se maksimumom tokom zimskog i minimumom tokom ljetnjeg perioda. Najveći doprinos ukupnoj godišnjoj količini padavina imaju mjeseci oktobar, novembar i decembar s oko 30-40%, a najmanji jun, jul i avgust s oko 10%. Od mora prema zaleđu uočava se povećanja padavina. Tokom zimskog perioda dnevni prosjek padavina iznosi prosječno 5-8 l/m², mada najveće dnevne količine mogu dostići vrijednosti preko 40 l/m². U ljetnjem periodu, dnevni prosjek padavina iznosi svega oko 1 l/m². Srednja godišnja količina padavina iznosi za stanicu Bar iznosi 1230,8 l/m². Ekstremne 24 h padavine za period od 100 godina (prema modelu GUMBELA) iznosi 234 l/m², a za stanicu Bar 213,27 l/m².

Vjetar pokazuje različite vrijednosti rasporeda učestalosti pravaca i brzine, kao i pojave tišine. Dominantni su vjetrovi iz pravca sjeveroistoka i jugozapada, dok se na pojedinim stanicama zapažaju određene specifičnosti. Tako su za stanicu Bar najučestaliji sjeveroistok (20%), istoksjeveroistok (18,9%), sjever-sjeveroistok (8,1%), zapad (7,8%) i zapad-jugozapad (7,2%), tišine 5,2%.



8. USLOVI STABILNOSTI TERENA I KONSTRUKCIJE OBJEKATA

Prilikom izgradnje novih objekata i dogradnje postojećeg/ih u cilju obezbjeđenja stabilnosti terena, investitor je dužan da izvrši odgovarajuće saniranje terena, ako se za to pojavi potreba.

Prije izrade tehničke dokumentacije investitor je obavezan, shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Službeni list RCG", br.28/93 i izmjene 42/94 i 26/07) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.

Projekat konstrukcije prilagoditi arhitektonskom rješenju uz pridržavanje važećih propisa i pravilnika: Pravilnik o opterećenju zgrada PBAB 87 („Sl. List SFRJ”, br. 11/87) i Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima (I. List SFRJ”, br. 31/81, 49/82, 21/88 i 52/90).

Proračune raditi za IX (deveti) stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali.

Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim i hidrološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.

Izbor fundiranja novih objekata prilagoditi zahtjevima sigurnosti, ekonomičnosti i funkcionalnosti objekata. Posebnu pažnju obratiti na propisivanje mjera antikorozivne zaštite konstrukcije, bilo da je riječ o agresivnom djelovanju atmosfere ili podzemne vode.

Konstrukciju novih objekata oblikovati na savremen način sa krutim tavanicama, bez miješanja sistema nošenja po spratovima, sa jednostavnim osnovama i sa jasnom seizmičkom koncepcijom.

9. USLOVI U POGLEDU MJERA ZAŠTITE

Projektom predvidjeti sledeće mjere zaštite:

od požara shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju (Sl. list CG br.13/07 i 05/08) i pratećim propisima, zaštite od elementarnih nepogoda, shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju i Pravilniku o merama zaštite od elementarnih nepogoda (Sl. list CG br.8/93),

zaštite životne sredine i shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. List RCG“ br. 80/05) sprovesti postupak procjene uticaja uticaja na životnu sredinu,

zaštite na radu shodno članu 7 Zakona o zaštiti na radu („Sl. list CG“ br. 79/04), a za potrebe izgradnje objekta izraditi Elaborat o uređenju gradilišta, shodno članu 8. Istog zakona.

Prilikom projektovanja i izgradnje garaže pridržavati se Pravilnika o tehničkim zahtjevima za zaštitu garaža za putničke automobile od požara i eksplozija ("Sl. list Srbije i Crne Gore", br. 31/05).

Radi zaštite od elementarnih i drugih većih nepogoda, sva rješenja za buduću izgradnju i uređenje prostora moraju se zasnivati na nalazima i preporukama inženjersko-geoloških istraživanja sa seizmičkom mikrorjezonizacijom terena za PPO / GUP TIVAT.

Tehničkom dokumentacijom obezbjediti prilaz i upotrebu objekta/objekata licima smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 73. Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata i Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanja lica smanjene pokretljivosti („Sl. list CG“ broj 10/009).

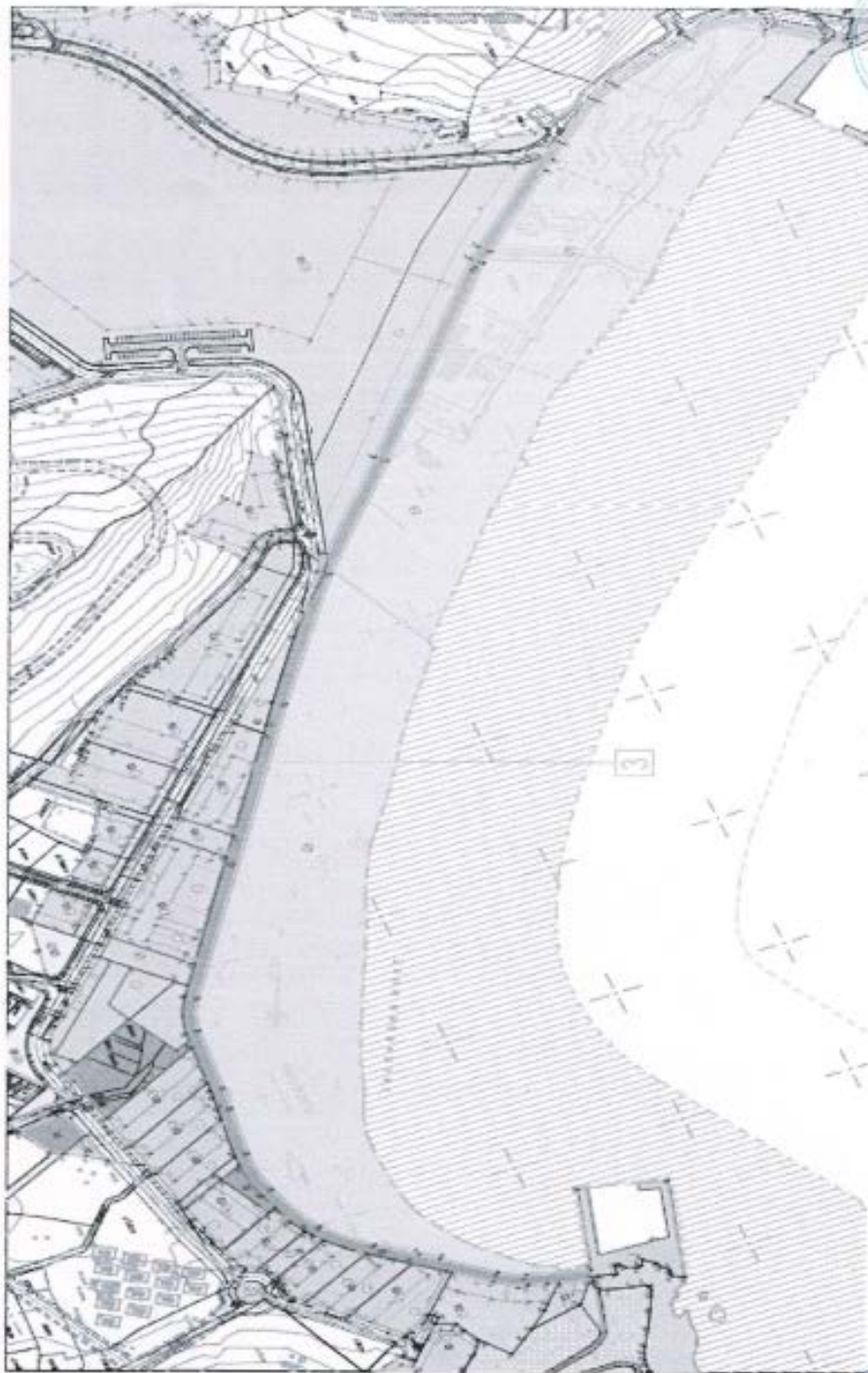
10. OSTALI USLOVI

Investitor je obavezan da pripremi i propiše projektni zadatak za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju predmetnog/ih objek(a)ta uz obavezno poštovanje urbanističko-tehničkih uslova. Tehničku dokumentaciju raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora.

Koordinator odsjeka:
Budislava Kuč, dipl. Ing. arh.
Obrađivač:
Tatjana Vujošević, dip. ing. građ.

POMOĆNIK MINISTRA
Branislav Gregović





OVI ENGINEER
PROJEKCIJSKI IZOBILAZNA AGENCIJA
POSREDOVANJE U PROMETU NEKRETNIM
POSREDOVANJE U PROMETU NEKRETNIM
H. H. H.
46/47
113

**IZJAVE ODGOVORNIH PROJEKTANATA DA JE
TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
PROPISIMA**

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:
4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GEODETSKE PODLOGE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Đorđe Bogavac, dipl.inž.geod. B.L.01-1219/3

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT ARHITEKTURE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Aleksa Dajović, dipl.inž.arh. B.L.01-633/2

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT KONSTRUKCIJE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Dijana Mrdović, dipl.inž.grad. B.L.01-608/3

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT HIDROTEHNIČKE INSTALACIJE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Nikola Simović, dipl.inž.građ. B.L.05-727/3

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT ELEKTRIČNIH INSTALACIJA JAKE STRUJE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Budimir Vorotović, dipl.inž.el. B.L.03-1558/2

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT ELEKTRIČNIH INSTALACIJA SLABE STRUJE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Edin Čatović, dipl.inž.el. B.L.01-251/2

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

ELABORAT ZAŠTITE OD POŽARA

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Radovan Popović, dipl.inž.zop. B.L.0501-2902/2

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT PEJZAŽNE ARHITEKTURE

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Snežana Laban, dipl.inž.šum. B.L.01-567/3

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1. 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

PROJEKAT DETALJNIH GEOTEHNIČKIH ISTRAŽIVANJA

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Milovan Šućur, dipl.inž.geot. ; Stanka Šućur, dipl.inž.hid.geol.

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

ELABORAT O DETALJNIM GEOTEHNIČKIM ISTRAŽIVANJIMA

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Milovan Šućur, dipl.inž.geot. ; Stanka Šućur, dipl.inž.hid.geol.

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 3

IZJAVA

ODGOVORNOG PROJEKTANTA DA JE TEHNIČKA DOKUMENTACIJA IZRAĐENA U SKLADU SA
VAŽEĆIM PROPISIMA

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:

4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA I DIO TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

ELABORAT O ZAŠTITI I ZDRAVLJU NA RADU

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Dobrislav Bajović, dipl.inž.znr. B.L.03-10579/1

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da je ovaj projekat urađen u skladu sa :

- Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata i podzakonskim aktima donešenim na osnovu navedenog zakon;
- posebnim propisima koji direktno ili na drugi način utiču na osnovne zahtjeve za objekte;
- pravilima struke i
- urbanističko-tehničkim uslovima.

(potpis odgovornog projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

**IZJAVA O MEĐUSOBNOJ USAGLAŠENOSTI SVIH
DJELOVA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE, POTPISANA
OD STRANE VODEĆEG PROJEKTANTA**

OBRAZAC 4
IZJAVA

O MEĐUSOBNOJ USAGLAŠENOSTI SVIH DJELOVA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

OBJEKAT:

OBALNO ŠETALIŠTE U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1 PREMA DSL-u SEKTORA 51

LOKACIJA:

KATASTARSKE PARCELE ILI NJIHOVE DJELOVE:
4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389,
4474, 4472, 3541/2, 3538/1. 3538/2, 3541/1, 3546 SVE K.O. MIŠIĆI, OPŠTINA BAR

VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE:

GLAVNI PROJEKAT

VODEĆI PROJEKTANT:

Aleksa Dajović, dipl.inž.arh. B.L.01-633/2

(Ime i prezime)

IZJAVLJUJEM

da su svi dijelovi tehničke dokumentacije, koji čine tehničku dokumentaciju za izgradnju obalno šetalište u Čanju, označeno kao UP1 prema DSL-u sektora 51, su međusobno usklađeni i prikazuju objekat kao tehničko-tehnološku i funkcionalnu cjelinu.

Izjava služi radi dobijanja građevinske dozvole, te se u druge svrhe ne može upotrijebiti.

(potpis vodećeg projektanta)

Podgorica, April 2017

(mjesto i datum)

MP

(potpis odgovornog lica)

OBRAZAC 6

1 Investitor radova

fizičko lice _____ / _____

(upisati ime i prezime lica)

Privredno društvo

Naziv _____ Javno preduzeće za
upravljanje morskim dobrom

Sjedište _____ Ulica Popa Jola Zeca b.b. Budva

Pravno lice

Naziv _____ / _____

Sjedište _____ / _____

Preduzetnik

Naziv _____ / _____

Sjedište _____ / _____

Oblik svojine: Privatna _____ 1

Javna _____ (2)

(zaokruži odgovarajući broj)

Porijeklo kapitala: Domaći _____ (1)

Strani _____ 2

(zaokruži odgovarajući broj)

2 Lokacija objekta

Opština _____ Bar

Adresa _____ K.O. Mišići

3 Naziv objekta OBALNO ŠETALIŠTE

3 Naziv objekta

U ČANJU, OZNAČENO KAO UP1
PREMA DSL-u SEKTORA 51

4 Vrsta radova

Novogradnja _____ 1

Rekonstrukcija-
Dogradnja (nadogradnja) _____ (2)

Rekonstrukcija u postojećim
gabaritima _____ 3

5 Vrijednost radova u hilj. eura

616.074,16

6 Površina I zapremina objekta

Neto površina objekta

Bruto površina objekta

7. Sistem građenja objekta

- Tradicionalni _____ 1
Polumontažni _____ 2
Montažni _____ 3
(zaokruži odgovarajući broj)

8. Veličina objekta, prema broju spratova

- Ispod zemlje | _____ |
Iznad zemlje | _____ |
(Upisati broj spratova | najnižu/ najvišu kotu)

9. Instalacije u objektu

- Vodovoda** _____ 1
Ima _____
Nema _____ 1
(zaokruži odgovarajući broj)

- Kanalizacija**
Ima _____ 1
Nema _____ 2
(zaokruži odgovarajući broj)

- Centralnog grijanja**
Ima _____ 1
Nema _____ 2
(zaokruži odgovarajući broj)

- Lift**
Ima _____ 1
Nema _____ 2
(zaokruži odgovarajući broj)

10. Da li ima stanova u zgradama

- Da _____ 1
Ne _____ 2
(zaokruži odgovarajući broj)

11. Stanovi

	broj	korisna površina u m ²
Ukupno	_ _	_ _ _ _ _ _ _
Od toga:		
Garsonjere i		
jednosobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
2 - sobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
3 - sobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
4 - sobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
5 - sobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
6 - sobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
7 - sobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _
8 i višesobni	_ _	_ _ _ _ _ _ _

12. Kuhinja

	broj
Kuhinju površine 4 m ² i više	_ _
Kuhinju površine manje od 4 m ²	_ _

13. Korisna površina poslovnog prostora

| _____ |

PROJEKTI ZADATAK

**PROJEKTNI ZADATAK ZA IZRADU
GLAVNOG PROJEKTA IZGRADNJE PJEŠAČKE STAZE
U ZAHVATU DSL ZA SEKTOR 51 ČANJ**

Državnom studijom lokacije za Sektor 51 – Čanj, za kompletnu urbanističku zonu 3, urađen je jedinstveni idejni projekat na osnovu izdatih UTU od strane Ministarstva uređenja prostora i zaštite živome sredine, br: 04-5219/1-10 od 22.12.2010.god.

Zadato, cjelovito, rješenje predstavlja dalju urbanističku razradu DSL-a i idejno arhitektonsko rješenje sadržaja planiranih DSL-om.

Na osnovu DSL-a sektor 51 i idejnog projekta potrebno je uraditi Glavni projekat za UP 1- obalno šetalište koja se nalazi u okviru urbanističke zone 3 i dijela urbanističke zone 4.

Prostorni obuhvat

Dužinu obalnog šetališta iznosi cca 1015 m, površine cca 9800m² sa prosječnom širinom od 8m. UP 1 zahvata katastarske parcele ili njihove dijelove: 4374, 4376, 4472, 4378, 4379, 4381, 4382, 4383, 4384, 4351/2, 4386, 4388, 4389, 4474, 4472, 3541/2, 3538/1, 3538/2, 3541/1, 3546 (KO Mišići).

Svi objekti koji se nalaze na trasi obalnog šetališta ili južno od njega, ka moru, planiraju se za uklanjanje.

Širina obalnog šetališta uz plažu Čanj na većini trase je min 8,0m.

Šetalište je minimalne udaljenosti od obalne linije 0 m, kod planiranog pristaništa L1 i L2, dok je na sjevernom dijelu obuhvata, zbog konfiguracije terena na maksimalnoj udaljenosti od obale, na 90 m.

Visinska razlika između plaže i šetališta varira od 0,5 do cca 2,0 m u dijelu šetališta uz uređenu plažu.

Šetalište treba izvesti tako da se oblikom i materijalom prilagodi prirodnoj plaži, da se osigura veza s funkcionalnom zaledjem plaže i javnim parkiralištima. Uz obalno šetalište kao njen sastavni dio izvode se prateći sadržaji (mali trgovi, sjedenje, sportske aktivnosti, veze na biciklističke, pješačke i druge staze). Pravač pražanja šetališta propuniti adekvatnom signalizacijom (ekološki i primjereno oblikovnom) te obezbijediti neophodnu infrastrukturnu opremljenost.

Obalno šetalište potrebno je prema morskoj strani na izloženim dijelovima zaštititi kamenim zidicem i oplemeniti autohtonim biljnim vrstama.

Postojeće zelenilo uz šetalište zadržava se, dopunjava novim i sadržajno se oplemenjuje te se stvaraju zelene oaze koje formiraju sliku obale. Šetalište treba oblikovati u skladu sa okruženjem; treba da je izvedeno u prirodnim materijalima i položeno pažljivo o prateći konfiguraciju terena.

Završnu obradu hodnih staza potrebno je prijedvidjeti u skladu sa ambijentalnim karakteristikama lokacije (kamenne ploče, i dr.) ili izuzetno od montažnih elemenata u urbanom dijelu-zoni planiranog trga i uslužnih djelatnosti. Pristup svim zainteresovanim korisnicima, naročito osobama s posebnim potrebama mora biti neometan. U zoni obalne šetnice predviđeno je uređenje tzv. produženog "dnevnog boravka" duž cijele zone od planiranog pristaništa do hotelskog kompleksa grand hotela (H1). Zahvat zone 3 je granica u okviru koje je planirana izrada idejnog arhitektonskog rješenja koje uključuje i obalnu šetnicu sa širinom od 8 m.

Uslovi za kretanje lica sa posebnim potrebama

U skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata (Sl.list CG,br.51/08) neophodno je obezbijediti prilaze i upotrebu svih objekata i površina javnog korišćenja licima sa posebnim potrebama.

Osvjetljenje otvorenih prostora i saobraćajnica

Pošto je javno osvjjetljenje sastavni dio urbanističke cjeline, treba ga tako projektovati da se zadovolje i urbanistički i saobraćajno - tehnički zahtjevi. Istovremeno težeći da instalaciju osvjjetljenja postane integralni element urbane sredine. Mora se voditi računa da osvjjetljenje šetališta osigurava minimalne zahtjeve koji će obezbijediti kretanje uz što veću sigurnost i komfor svih učesnika u noćnom saobraćaju, kao i o tome da instalacija osvjjetljenja ima i svoju dekorativnu funkciju.

Instalacije projektovati u skladu sa važećim propisima i standardima, a priključenje objekta na naseljske infrastrukturne sisteme projektovati prema uslovima dobijenim od nadležnih javnih preduzeća.



Prije izrade Glavnog projekta potrebno je uraditi geodetsko snimanje terena (obaveza projektanta) kao i shodno člana 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Službeni list RCG", br.28/93 i izmjene 42/94 i 26/07) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja (obaveza projektanta).

Projektom predvidjeti sledeće mjere zaštite (obaveza projektanta):

- od požara shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju (Sl. list CG br.13/07 i 05/08) i pratećim propisima,
- zaštite od elementarnih nepogoda, shodno Zakonu o zaštiti i spašavanju i Pravilniku o merama zaštite od elementarnih nepogoda (Sl. list CG br.8/93),
- zaštite životne sredine i shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. List RCG“ br. 80/05) sprovesti postupak procjene uticaja na životnu sredinu,
- zaštite na radu shodno člana 7 Zakona o zaštiti na radu („Sl. list CG“ br. 79/04), a za potrebe izgradnje objekta izraditi Elaborat o uređenju gradilišta, shodno članu 8. Istog zakona.

Projekat mora da sadrži, osim projekta javne rasvjete, i projekat odvodnjavanja atmosferske vode , projekat ozelenjavanja kao i karakteristične detalje u pogodnoj razmjeri (mobilijara, popločavanja, podzida, ograda, rasvjete ...);

Takođe, potrebno je, zbog velike dužine zahvata, predstaviti faze realizacije (podijeliti projekat na 4-6 faza realizacije sa nezavisnim predmjerima i predračunima radova po fazama);

Napomena - Zaštita kupališta

Plaža Čanj je definisana kao prirodno – zaštićeno kupalište.

Tehničku dokumentaciju raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora.

Projekti trebaju biti dostavljeni u tri štampana primjerka i u sedam primjerka na CD-u u zaštićenoj vrećici kao i jedan primjerak na CD-u urađen u ACAD-u.

Sastavni dio ovog Projektnog zadatka su i urbanističko – tehničko uslovi br 04-5219/1-10 od 22.12.2010.god izdati od strane Ministarstva uređenja prostora i zaštite životne sredine.

