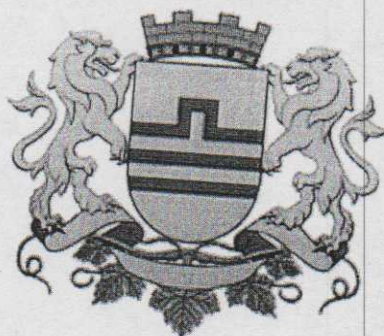


a-a



**CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA**

**SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE I UREĐENJE PROSTORA I ZAŠTITU ŽIVOTNE
SREDINE GLAVNI GRAD PODGORICA**

na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG" br.64/17), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list Crne Gore" br.68/17 od 20.10.2017.godine), Izmjena i dopuna DUP -a "Konik - Sanacioni plan", usvojen Odlukom broj 01-030/10-699 od 29.07.2010.godine i evidentiran u Registru planske dokumentacije Ministarstva održivog razvoja i turizma na dan 16.08.2019.godine i

podnjetog zahtjeva: "Vodovod i kanalizacija", d.o.o. Podgorica

IZDAJE URBANISTIČKO TEHNIČKE USLOVE

za izgradnja fekalne kanalizacije u bočnim kracima na ulice Mila Milunovića i Žrtava fašizma kao i dijelu Medunske ulice u zahvatu DUP-a "Konik – Sanacioni plan", Izmjene i dopune u Podgorici

CRNA GORA
GLAVNI GRAD PODGORICA
Sekretarijat za planiranje
i uređenje prostora i
zaštitu životne sredine
Broj: 08-352/19-2868
Podgorica, 22. 08. 2019. godine

**URBANISTIČKO – TEHNIČKI USLOVI
ZA IZGRADNJU FEKALNE KANALIZACIJE U BOČNIM KRACIMA NA ULICE MILA
MILUNOVIĆA I ŽRTAVA FAŠIZMA KAO I DIJELU MEDUNSKJE ULICE U
ZAHVATU DUP-a "KONIK – SANACIONI PLAN", IZMJENE I DOPUNE U
PODGORICI**

PRAVNI OSNOV:

Sekretarijat za planiranje, uređenje prostora i zaštitu životne sredine Glavni Grad Podgorica, na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG" br.64/17), Uredbe o povjeravanju dijela poslova Ministarstva održivog razvoja i turizma jedinicama lokalne samouprave ("Službeni list Crne Gore" br.68/17 od 20.10.2017.godine, DUP "Konik - Sanacioni plan", izmjene i dopune, usvojen Odlukom broj 01-030/10-699 od 29.07.2010.godine, evidentiran u Registru planske dokumentacije Ministarstva održivog razvoja i turizma na dan 16.08.2019.godine.

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI:

Za izradu tehničke dokumentacije

Za izgradnju fekalne kanalizacije u bočnim kracima na ulice Mila Milunovića i Žrtava fašizma kao i dijelu Medunske ulice u zahvatu DUP-a "Konik – Sanacioni plan", Izmjene i dopune u Podgorici.

PODNOŠIOCI ZAHTJEVA:

"Vodovod i kanalizacija", d.o.o. Podgorica.

POSTOJEĆE STANJE:

Uvidom u priloženu dokumentaciju i planske smjernice može se konstatovati da u predmetnim ulicama nije izgrađena fekalna kanalizacija.

PLANIRANO STANJE :

Tehnički uslovi

Predmet ovih urbanističko - tehničkih uslova je izgradnja fekalne kanalizacije u fekalne kanalizacije u bočnim kracima na ulice Mila Milunovića i Žrtava fašizma kao i dijelu Medunske ulice u zahvatu DUP-a "Konik - Sanacioni plan", Izmjene i dopune u Podgorici, za dio koji je prikazan na dostavljenom situacionom rješenju od strane podnosioca zahtjeva.

DUP-om "Konik - Sanacioni plan ", Izmjene i dopune, date su smjernice za izgradnju fekalne kanalizacije za predmetne ulice kako slijedi: "Ukupne potrebe za odvođenjem otpadnih voda sa prostora zahvata DUP-a, računajući sa časovnim maksimumom od 0.0118 lit/sec po stanovniku, koji se uzima kao mjerodavni za dimenzionisanje uličnih kolektora, iznosi 154.6 lit/sec, što je značajna količina koja je na granici propusne moći osnovnog kolektora, ali obzirom na relativno visok časovni maksimum otpadnih voda, može se smatrati da postojeći kolektor može prihvatiti sve otpadne vode ako se za realno uzme kao časovni maksimum od 0,006-0,007 lit/sec sa kojim se dobije maksimalna količina otpadnih voda od 85.1 lit/sec, količina otpadnih voda koja se može smatrati realnom s prostora zahvata DUP-a. Ulični kolektori su uglavnom planiranih profila Ø200mm i Ø250mm, a na dijelu planirane veće gustine naseljenosti i profila Ø300mm, koji uz moguće padove u potpunosti zadovoljavaju potrebe za prikupljanje i odvođenje otpadnih voda sa prostora zahvata DUP-a".

Ulična mreža fekalne kanalizacije, planirana je da se gradi od PVC cijevi klase u zavisnosti od dubine ukopavanja, a na mjestima priključaka i na rastojanju od 50.00m i manje, planirana je izgradnja revizionih okana sa liveno-gvozdenim poklopcima i propisnim penjalicama.

Uličnu mrežu kao i priključke postojećih i planiranih objekata treba projektovati i na osnovu uslova priključenja pribavljenih od strane "Vodovod i kanalizacija", d.o.o.Podgorica koji su sastavni dio ovih UTU -a.

Cjevovod projektovati u skladu sa važećim zakonskim propisima.

Nakon izvođenja radova, saobraćajnice presvući odgovarajućim zastorom u skladu sa planiranim saobraćajnim opterećenjem.

Prije izrade projekta pribaviti podatke o katastrima podzemnih instalacija kako ne bi došlo do oštećenja istih.

Meteorološki podaci:

Područje Podgorice karakteriše submediteranska klima sa vrlo dugim, toplim i sušnim ljetima, a blagim i kišovitim zimama. Višegodišnjom analizom meteoroloških uslova utvrđeno je da Podgorica ima:

- srednju godišnju temperaturu od 15,5 C° (prosječno najhladniji mjesec je januar sa 5 C°) a najtopliji jul sa 26,7 C°);

- 2450 sunčanih sati (102 dana). Najsunčaniji mjesec je juli a najmanje sunčan mjesec je decembar
- srednji godišnji prosjek padavina od 169 mm (najveći u decembru 248 mm, najmanji u julu 42 mm);
- prosječenu relativnu godišnju vlažnost vazduha 63,6% 8max. vlažnost je u novembru 77,2%, a min. u julu 49,4%;
- dominantan sjeverni vjetar sa max. brzinom od 34,80 m/sec (123 km/h) sa pritiskom od 75,7 kp/m², najčešće u zimskom periodu sa prosječeno 20,8 dana;
- srednji vremenski period u kome je potrebno grijanje je od 10 novembra do 30 marta.

Prije projektovanja navedene podatke potrebno je provjeriti i kompletirati od Republičkog hidrometeorološkog zavoda.

Podaci o nosivosti tla i nivou podzemnih voda:

Nosivost terena iznosi 300-500 kN/m². Geološku gradnju terena čine šljunkovi i pjeskovi neravnomjernog granilomerijskog sastava i promjenljivog stepena vezivosti. Nekada posve nevezani sedimenti, a nekad pravi konglomerati, praktično nestišljivi koji se drže ne samo u vertikalnim odsjecima već i u potkopinama i svodovima. Navedene litološke strukture su veoma dobro vodopropustljive, mada na mjestima gdje su dominantni konglomerati površinske vode se duže zadržavaju.

Nivo podzemnih voda je više od 4,00 m ispod kote terena.

OSTALI USLOVI:

Projekat uraditi u skladu sa izdatim urbanističko-tehničkim uslovima kod ovlašćenog privrednog društva koje je upisano u centralni registar Privrednog suda za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i koje ispunjavaju uslove propisane Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata (« Sl.list CG», broj 064/17 od 06.10.2017 godine).

Projektnu dokumentaciju, reviziju tehničke dokumentacije uraditi u skladu sa odredbama Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (« Sl.list CG», broj 064/17 od 06.10.2017 godine), a u skladu sa Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije.

DOSTAVLJENO: Podnosiocu zahtjeva i arhivi

OBRADA GRAF. PRILOGA:

Vlatko Mijatović, tehn.

Vlatko Mijatović

PRILOZI:

- Grafički prilozi iz planskog dokumenta
- Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisima



OBRADILA:

Radmila Maljević, dipl.ing. saob.

R-1:1000	Naziv grafičkog priloga SITUACIONI PLAN	Grafički prilog br.1
----------	--	-------------------------