



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcije za izdavanje
urbanističko-tehničkih uslova

Broj: 1062-276/11

Podgorica, 02.04.2018. godine

UPRAVA ZA SAOBRAĆAJ

PODGORICA

IV Proleterske br.19

Dostavljaju se Urbanističko – tehnički uslovi broj 1062-276/11 od 02.04.2018. godine, za izradu tehničke dokumentacije, za izgradnju dionice Šavnik – Tunel Vojnik, na dijelu regionalnog puta Nikšić-Šavnik-Žabljak R5, na lokaciji KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, u skladu sa Prostorim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020. godine ("Sl.list CG", opštinski propisi br. 11/14).

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Direktorat za inspekcijski nadzor i licenciranje
- U spise predmeta
- a/a

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE




IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382) 20 446-292

Web: www.mrt.gov.me


URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

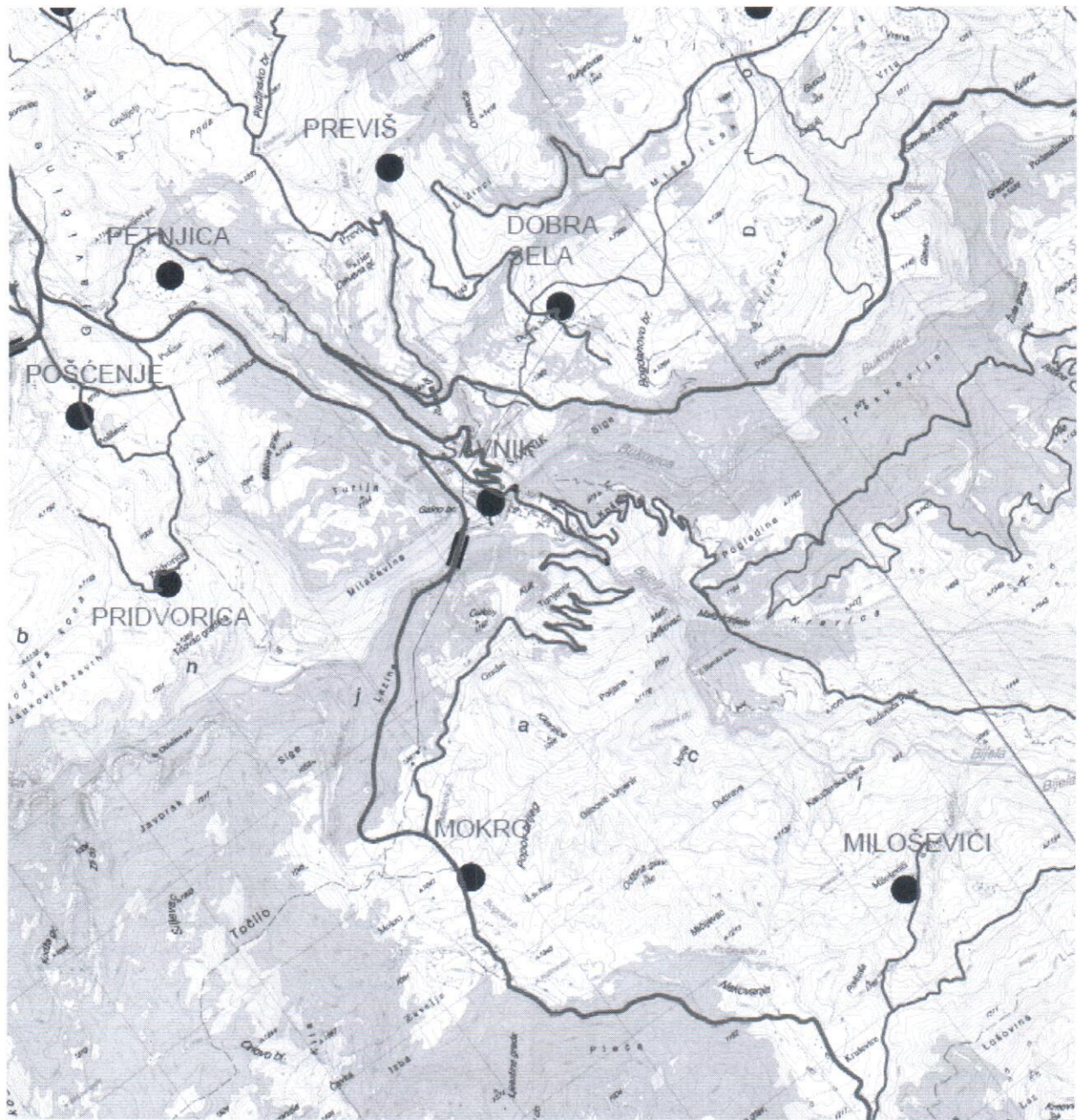
1.	<p>CRNA GORA</p> <p>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p> <p>Broj:1062-276/11 Podgorica, 02.04.2019. godine</p>	 <p>CRNA GORA</p> <hr style="width: 20%; margin: auto;"/> <p>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p>
2.	Ministarstvo održivog razvoja i turizma na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“ br. 64/17) i podnijetog zahtjeva Uprave za saobraćaj , izdaje:	
3.	<p>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije</p>	
4.	za izgradnju dionice Šavnik – Tunel Vojnik, na dijelu regionalnog puta Nikšić-Šavnik-Žabljak R5, na lokaciji KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, u skladu sa Prostorim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020. godine (“Sl.list CG“, opštinski propisi br. 11/14).	
5.	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	UPRAVA ZA SAOBRAĆAJ
6.	<p>POSTOJEĆE STANJE</p> <p>R-5: Nikšić - Lukovo - Krnovo - Šavnik - Tušinja - Gornja Bukovica - Žabljak Ovaj put, po formi regionalni, ima veoma loše tehničko-eksploatacione karakteristike (nepovoljni horizontalni elementi, zimsko zavijavanje). Zbog izrazito loših tehničko-eksploatacionih karakteristika putnog pravca, ocijenjeno je da ne ispunjava osnovne kriterijume u pogledu kvaliteta i bezbjednosti odvijanja drumskog saobraćaja.</p>	
7.	<p>PLANIRANO STANJE</p>	
7.1.	<p>Namjena parcele odnosno lokacije</p> <p>Za regionalni put R5 Nikšić-Šavnik-Žabljak planirana je izgradnja potpuno nove trase na dijelu Mokro - veza sa novim putem za Žabljak. Izgradnjom ove dionice, koja dobija regionalni rang, dionica Mokro-Šavnik gubi regionalni rang;</p>	
7.2.	<p>Pravila parcelacije</p> <p>Dionica regionalnog puta R5 prolazi katastarskim opštinama KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, u skladu sa Prostorim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020. godine (“Sl.list CG“, opštinski propisi br. 11/11).Trasa planirane dionice puta prikazana je na grafičkom prilogu 13 Plan saobraćaja. U grafičkom dijelu, prikazani su samo</p>	

	<p>mogući koridori planiranih puteva, a moguća su i odstupanja ukoliko to zahtijevaju terenski uslovi. Takođe, prilikom rekonstrukcije puteva, moguće je napuštanje postojeće i izgradnja nove trase.</p>
7.3.	Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama
	<p>Poprečni profili</p> <p>Poprečni profil primarne gradske saobraćajnice bi se morao korigovati u pojedinim djelovima, kako bi svuda dostigao minimalnu širinu od 6m, sa dvije saobraćajne trake od po min 3m. Zbog konfiguracije terena ili ograničenja druge vrste, na pojedinim djelovima, ovo će biti teško ostvariti. U samom naselju se mora ispoštovati tipski poprečni profil, koji pored kolovoza minimalne širine od 6m., mora da sadrži i obostrano (jednostrano) vođene trotoare minimalne širine od 1.5m. Kolovoz mora biti prekriven asfaltom, trotoari popločani i opremljeni uličnom rasvjetom.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati :</p> <ul style="list-style-type: none"> •Pravilnik o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta (Sl. list CG, br. 044/18). •Pravilnik o načinu obračuna površine i zapremine zgrade (" Sl. List CG", br. 060/18). <p>Članom 13 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta ("Službeni list Crne Gore", br. 044/18 od 06.07.2018), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži grafički prikaz trase objekta na ažurnim katastarskim podlogama.</p> <p>Objekat projektovati u duhu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.</p>
8.	PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA
	<p>Proračune raditi na VIII stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</p> <p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju («Službeni list CG«, br.13/07, 05/08, 86/09 i 32/11 i 54/16) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda («Službeni list RCG«, br.8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima («Službeni list CG«, br.26/10 i 48/15).</p> <p>Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“, br.34/14), pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju</p>

	<p>prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju, rekonstrukciju ili adaptaciju objekta, namijenjene za radne i pomoćne prostorije i objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom. Pri izgradnji, rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu.</p>
9.	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
	<p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti uslove i mjere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, br.80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu.</p> <p>Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 02-D-680/2 od 26.03.2019. godine.</p>
10.	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE
	/
11.	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	/
12.	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	/
13.	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA
	/
14.	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA
	/

15.	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU
	/
16.	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA
	/
17.	USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU
17.1	Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu
	Akt "Crnogorski elektrodistributivni sistem" d.o.o., br. 30-20-07-388 od 27.03.2019. godine.
17.2	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu
	Akt „Komunalne djelatnosti“ Šavnik d.o.o., broj 01-153 od 26.03.2019. godine.
17.3	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu
	Akt Uprave za saobraćaj, broj 03-3019/2 od 25.03.2019. godine.
17.4	Ostali infrastrukturni uslovi
	Akt Uprave za vode, broj 060-327/19-02011-61 od 21.03.2019. godine.
18.	POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA
	Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07, 28/11) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.
19.	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA
	/
20.	DOSTAVLJENO: - Podnosiocu zahtjeva

	<ul style="list-style-type: none"> - Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje - U spise predmeta - a/a 	
21.	OBRADIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:	Olja Femić Nataša Đuknić <i>Olja Femić</i>
22.	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:	Olja Femić
23.	M.P. 	potpis ovlašćenog službenog lica <i>Femić</i>
24.	PRILOZI	
	<ul style="list-style-type: none"> - Grafički prilog iz planskog dokumenta; - Dokaz o uplati naknade za izdavanje utu-a; - Akt Uprave za vode, broj 060-327/19-02011-61 od 21.03.2019. godine. - Akt Uprave za saobraćaj, broj 03-3019/2 od 25.03.2019. godine. - Akt „Komunalne djelatnosti“ Šavnik d.o.o., broj 01-153 od 26.03.2019. godine. - Akt “Crnogorski elektrodistributivni sistem” d.o.o., br. 30-20-07-388 od 27.03.2019. godine. - Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 02-D-680/2 od 26.03.2019. godine. 	



LEGENDA

●●●●●● GRANICA OPŠTINE ŠAVNIK

SAOBRAĆAJNA INFRASTRUKTURA

———— MAGISTRALNA SAOBRAĆAJNICA

———— REGIONALNA SAOBRAĆAJNICA

———— LOKALNI PUT I KATEGORIJE

———— LOKALNI PUT II KATEGORIJE

==== MOST

~~~~~ TUNEL

PLAN / PLAN

R1:25000

NARUČILAC:  
ORDERER:

**OPŠTINA ŠAVNIK**  
**MUNICIPALITY OF SAVNIK**

OBRAĐIVAČ:  
PLANNER:

**IBI-CAU O.D.**  
**IBI-CAU J.V.**

NAZIV GRAFIČKOG PRILOGA:  
NAME OF THE MAP:

**PLAN SAOBRAĆAJA**  
**TRAFFIC PLAN**

BROJ:  
NUMBER:

**13**







Br: 060-327/19-02011-61

21. mart 2019.

Uprava za vode, na osnovu čl. 114 i 115 stav 1 tačka 9 Zakona o vodama ("Sl.list RCG", br. 27/07, "Sl.list CG", br.73/10, 32/11, 47/11, 48/15, 52/16, 55/16, 2/17, 80/17 i 84/18) i čl. 18 Zakona o upravnom postupku ("Sl.list CG", br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), rješavajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma, br.1062-276/5 od 13.03.2019. godine, a u ime Investitora Uprave za saobraćaj, radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju dionice Šavnik – Tunel Vojnik, na dijelu regionalnog puta Nikšić – Šavnik - Žabljak R5, na lokaciji KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, donosi

### **RJEŠENJE** **o utvrđivanju vodnih uslova**

**UTVRĐUJU SE Investitoru UPRAVI ZA SAOBRAĆAJ**, vodni uslovi za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju dionice Šavnik – Tunel Vojnik, na dijelu regionalnog puta Nikšić – Šavnik - Žabljak R5, na lokaciji KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, u skladu sa Prostornim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020. godine, sljedeći uslovi:

1. Glavni projekat uraditi u skladu sa važećim tehničkim normativima za ovu vrstu radova;
2. Tehnička dokumentacija treba da sadrži:
  - opšte podatke o projektu (pregledna situacija lokacije u pogodnoj razmjeri i tehničko rješenje objekta);
  - hidrološka i hidraulička analiza trase u okviru situacionog i nivelacionog rješenja trase puta u pogodnoj razmjeri i to: proračun oticaja, dimenzionisanje površinskih kanala za odvodnjavanje ili cjevne kanalizacije;
  - dimenzionisanje recipijenta i definisanje načina prečišćavanja otpadnih voda, ukoliko je realizacija istog neophodna prije realizacije projekta zaštite od otpadnih voda sa kolovoza duž ukupne saobraćajnice;
  - u slučaju da trasa prolazi u blizini objekata vodosnabdijevanja (CS, rezervoari, cjevovod, izvorišta) voditi računa o poštovanju sanitarnih zona zaštite i adekvatnom sprovođenju mjera u njima;
  - predmer i predračun radova;
  - potvrdu o registraciji organizacije koja je uradila projektnu dokumentaciju i ovlašćenje odgovornog projektanta;
  - potvrdu o izvršenoj reviziji tehničke dokumentacije, i
  - priložiti naziv investitora i njegovo sjedište.

3. Tehničke karakteristike projektovanog rješenja moraju biti takve da zadovoljavaju sledeće:

- obezbjeđenje odvodnjavanja projektovanih površina, rješenje za odvođenje atmosferskih voda i njihovo ispuštanje, stvaranje uslova za prečišćavanje zagađenih atmosferskih voda;
- obezbjeđenje urednog odvođenja atmosferskih voda iz kontaktnih slivnih površina, ako objekat puta predstavlja prepreku za prirodno oticanje, i sprečavanje zagađivanja ovih voda.

Nakon izrade i revizije Glavnog projekta, Investitor će podnijeti ovom organu zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Upravi za vode obratilo se Ministarstvo održivog razvoja i turizma, zahtjevom br.1062-276/5 od 13.03.2019. godine, a u ime Investitora Uprave za saobraćaj, radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju dionice Šavnik – Tunel Vojnik, na dijelu regionalnog puta Nikšić – Šavnik - Žabljak R5, na lokaciji KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, u skladu sa Prostornim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020. godine.

Uz predmetni zahtjev dostavljen je sledeća dokumentacija: Nacrt urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izradnju dionice Šavnik – Tunel Vojnik, na dijelu regionalnog puta Nikšić – Šavnik - Žabljak R5, na lokaciji KO Gradačka poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik, u skladu sa Prostornim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020. godine («Sl. list Crne Gore», opštinski propisi br. 11/14).

Razmatrajući priloženu dokumentaciju utvrđeno je da je zbog složenosti rješenja potrebno propisati vodne uslove za izradu projektne dokumentacije na nivou Glavnog projekta, te je Uprava za vode, na osnovu čl.114 i 115 stav 1 tačka 9 Zakona o vodama, donijela rješenje kao u dispozitivu.

**Za donošenje ovog rješenja Investitor je oslobođen plaćanja administrativne takse u skladu Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata.**

**Uputstvo o pravnoj zaštiti:** Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu poljoprivrede i ruralnog razvoja, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Žalba se predaje preko Uprave za vode, neposredno ili putem pošte.

**DIREKTOR,**

**Damir Gutić**



**Dostavljeno:**

- Podnosiocu zahtjeva,
- Službi Uprave,
- Inspektoru za vode,
- a/a.



Crna Gora  
Vlada Crne Gore  
AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE  
Broj :02-D-680/2  
Podgorica, 26.03.2019.godine  
NR

Crna Gora  
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE  
Podgorica  
27.03.2019

| Org. jed. | Broj | Priloga | Vrijednost |
|-----------|------|---------|------------|
| 106-276/  | 9    |         |            |

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Podgorica  
Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 1062-276/2 od 18.03.2019.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za izgradnju dionice Šavnik-Tunel Vojnik na dijelu regionalnog puta Nikšić-Šavnik-Žabljak R5, u skladu sa Prostornim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020.godine, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije Upravi za saobraćaj, obavještavamo vas sledeće:

Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, broj 37/18), utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja na životnu sredinu i projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja.

Uvidom u spisak projekata utvrđeno je da se u Listi 2. navedene Uredbe za „građenje i rekonstrukciju magistralnih i regionalnih puteva sa pratećim sadržajima u dužini preko 20km“ - redni broj 12. Infrastrukturni objekti, tačka (f), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju, osim činjenice da se radi o izgradnju dionice Šavnik -Tunel Vojnik na dijelu regionalnog puta Nikšić-Šavnik-Žabljak R5, u skladu sa Prostornim urbanističkim planom opštine Šavnik do 2020.godine nismo mogli utvrditi druge činjenice, pa iz tog razloga ne možemo dati konkretno mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu.

Podsjećamo Vas da ukoliko dužina izgradnje ne prelazi 20km, to nije potrebno sprovesti postupak procjene uticaja na životnu sredinu, **dok ukoliko planirana ukupna dužina izgradnje prelazi 20km, onda je nepohodno da se nosilac projekta obaveže da, sprovede postupka procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu prirode i životne sredine.**

Obradio:  
Nikola Raičević, spec.zaš.živ.sred.

Pomoćnik direktora  
Ilija Radović, dipl.inž.tehnol.

DIREKTOR  
Nikola Medenica



AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

IV Proleterske 19 • 81000 Podgorica • Crna Gora • Tel: +382 20 446 500  
Fax: +382 20 619 250 • epamontenegro@gmail.com • www.epa.org.me



CRNA GORA  
UPRAVA ZA SAOBRAĆAJ

Broj: 03-3019/2  
Podgorica, 25.03.2019. godine

CRNA GORA  
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO  
Direkcija za izdavanje licenci i Urbanističko – tehničkih uslova

ma Gore  
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
PODGORICA

|           |            |        |            |
|-----------|------------|--------|------------|
| Primljeno | 27.03.2019 |        |            |
| Org. jed. | Broj       | Prilog | Vrijednost |
|           | 106-276/18 |        |            |

**PREDMET: SAOBRAĆAJNO - TEHNIČKI USLOVI ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

Uprava za saobraćaj, rješavajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma br.1062-276/3 od 13.03.2019.godine za potrebe Uprave za saobraćaj, radi izdavanja saobraćajno - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za izgradnju regionalnog puta Šavnik – Mokro – Kruševice (Tunel Vojnik), a shodno članu 16 stav 1 alineja 11 Zakona o putevima („Sl. List RCG,, br.42/04 i „Sl. List CG,, br.21/09, 54/09, 40/10, 36/11, 40/11 i 92/17) izdaje sljedeće:

**SAOBRAĆAJNO - TEHNIČKI USLOVI ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

**1. Opšti saobraćajno – tehnički uslovi**

Kako je po Prostornom planu Crne Gore do 2020. godine, i Prostorno – urbanističkom planu opštine Šavnik predviđena rekonstrukcija regionalnog puta Nikšić-Šavnik, kome pripada predmetna dionica, i ista trenutno ima rang magistralnog puta M-6, a do sada su urađene dionice Jasenovo Polje – Tunel Vojnik – Kruševice (Meka Dola) i dionica Šavnik - Žabljak to je potrebno izvršiti rekonstrukciju i preostalog dijela puta Kruševice – Mokro –Šavnik.

Početak predmetne dionice su Kruševice (Meka Dola) uklapanje u novoizgrađenu dionicu, a kraj Šavnik uklapanje u novoizgrađenu dionicu puta za Žabljak.

Imajući u vidu da je planirana izgradnja potpuno nove trase Mokro –Šavnik (veza sa novim putem za Žabljak), a dionica Kruševice – Mokro dobrim dijelom koristi trasu postojećeg puta to je neophodno projektnu dokumentaciju raditi kao dvije faze ( I faza Kruševice – Mokro i II Faza Mokro -Šavnik veza sa novim putem za Žabljak) .

Neophodno je primijeniti sledeće elemente puta:

**Neophodno je primijeniti sledeće elemente puta:**

- Širina kolovozne trake minimum 3.00m
- Širina ivične trake( betonska) minimum 0.20m
- Širina rigole po proračunu - minimum 0.50m
- Širina bankine minimum 1.00m
- Širina berme ( 1.00m – 1.50m) minimum 0,75m
- Zona preglednosti – po propisima
- Minimalni poprečni nagib kolovoza 2.50%

**Maksimalni podužni nagib 5% (6%), a za dionice gdje nije moguće izvesti podužni nagib 5% (6%) predvidjeti traku za sporu vožnju.**

- Širina kolovozne trake za sporu vožnju minimum 3.00m

**Na raskrsnicama sa lokalnim putevima predvidjeti trake za lijeva skretanja**

- Širina kolovozne trake za lijeva skretanja minimum 3.00m

**Kod mostovskih konstrukcija primijeniti sledeće elemente za saobraćajnicu:**

- Širina kolovoznih traka u pravcu minimum 2x3.00m ..... 6,00 m

- Širina ivične trake minimum  $2 \times 0.20\text{m}$  .....0.40 m
- Širina pješačkih – radnih staza  $2 \times 0.85\text{m}$  ..... 1,70 m
- Obavezno postavljenje odbojnih ograda i ograda za pješake na pješačkim stazama, a sve u skladu sa važećim standardima.
- Visinska razlika pješačke staze u odnosu na kolovoz minimum u gradovima 0.22m
- Minimalni poprečni nagib kolovoza 2.50%

**Kod tunela u slučaju potreba za izgradnjom tunela primijeniti sledeće elemente:**

- Širina kolovoznih traka minimum 3,00m
- Širina pješačkih staza 0,85m
- Saobraćajni profil minimum 4,50 a slobodni profil minimum 4,70m

**Kod klizišta:**

- U zavisnosti od situacije na terenu i nakon istražnih radnji predvidjeti odgovarajući vid rehabilitacije - sanacije (šipovi, kontrafori, zidovi, zamjena i konsolidacija tamponske podloge, zamjena asfaltnih zastora)

**Kod nestabilnih kosina**

- Analizirati svaku nestabilnu kosinu pojedinačno. Definisati način sanacije i zaštite nestabilnih kosina

**2. Posebni saobraćajno - tehnički uslovi**

- Prije izrade Glavnog projekta, potrebno je izvršiti geodetsko snimanje, uraditi geodetsku podlogu u  $R = 1000/500$  (250), te uzdužne profile saobraćajnica prilagoditi terenu i okolnim objektima, uz obavezno postizanje podužnih i poprečnih nagiba, potrebnih za odvođenje atmosferskih voda.
- Kolovoznu konstrukciju definisati u skladu sa parametrima saobraćajnog opterećenja, geotehničkim karakteristikama terena, klimatskim uslovima, raspoloživim resursima (prirodni i vještački) i tehnologijom građenja.
- Kolovoznu konstrukciju usvojiti u skladu sa proračunom, pri čemu je potrebno ispoštovati sljedeće uslove:
  - Tampon minimum  $d=0,35\text{m}$
  - Noseći sloj asfalta – u funkciji sprovedenog proračuna
  - Habajući sloj asfalta – asfaltna mješavina sa eruptivnim agregatom (AB11S), minimalne debljine  $d=4\text{cm}$
- Saobraćajnu signalizaciju projektovati saglasno propisima i standardima koji regulišu ovu oblast.

Projektnu dokumentaciju – faza saobraćaja, urađenu u skladu sa gore propisanim uslovima, važećim propisima i standardima, sa izvještajem o izvršenoj tehničkoj kontroli (izvještaj o reviziji), dostaviti Upravi za saobraćaj radi izdavanja saobraćajne saglasnosti.

**OBRADILI,**

**Radojica Poleksić, dipl.ing.građ.**

*R. Poleksić*

**Marko Spahić, građ. tehničar**

*M. Spahic*

**Dostavljeno:**

- Podnosiocu zahtjeva x 2
- U spise predmet
- Arhivi

**DIREKTOR,  
Savo Parača**



*Savo Parača*



CRNA GORA OPŠTINA ŠAVNIK  
D.O.O. "Komunalne djelatnosti" Šavnik

D.O.O. KOMUNALNE  
DJELATNOSTI - ŠAVNIK  
Broj: 01-153  
Šavnik, 26.03.2019 g.

AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE  
ADMINISTRATIVNO-GRADNJEVI  
RAZVOJA I TURIZMA  
PODJEKICA

|                      |       |        |            |
|----------------------|-------|--------|------------|
| Primjeno: 27-03-2019 |       |        |            |
| Org. jed.            | Broj  | Prilog | Vrijednost |
| 106                  | 276/2 |        |            |

Direktorat za građevina  
-Direkcija za izdavanje Urbanističko-tehničkih uslova -

Poštovani,

U prilog akta br.1062-276/4 od 13.03/2018 godine dostavljamo Vam traženu radnu saglasnost za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju regionalnog puta Nikšić-Šavnik-Žabljak ( KO Gradačka Poljana , KO Miloševići , KO Mokro , KO Pošćenje ,KO Šavnik, SO Šavnik) .

Izvršni direktor  
dipl.ing Slavojka Strunjaš

Šavnik81450

Mat. broj: 02660601

PIB: 02660601

Tel. 040/266-030

Šifra djelatnosti: 3900

PDV:41/31-00023-0

Fax:040/266-030

Žiro račun: 535-6287-36

e-mail:[komunalno.savnik@gmail.com](mailto:komunalno.savnik@gmail.com)



CRNA GORA OPŠTINA ŠAVNIK  
D.O.O. "Komunalne djelatnosti" Šavnik

D.O.O. KOMUNALNE  
DJELATNOSTI - ŠAVNIK  
Broj: 01-150  
Šavnik, 26. 03. 2019 g.

Direktorat za građevinarstvo  
-Direkcija za izdavanje Urbanističko – tehničkih uslova-

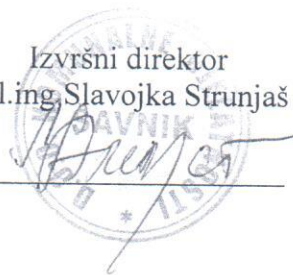
Predmet: Urbanističko – tehnički uslovi

Na osnovu dopisa br. 1062-276/4 od 13.03 / 2019 godine dostavljenog od strane Direktorata za građevinarstvo ( direkcija za izdavanje Urbanističko – tehničke uslove ) , D.O.O „ Komunalne djelatnosti ” Šavnik izdaje :

Vodovodne uslove :

1. Obzirom da planirana dionica puta prikazanog grafičkim prilogom ( prilog 13 plana saobraćajnice ) prolazi katastarskom parcelom KO Šavnik , na kojoj su vodovodni objekti ( kanal, cjevovodi,bazeni , crpne stanice ) , izradom tehničke dokumentacije navedeni ( postojeći ) objekti moraju biti sačuvani i maksimalno zaštićeni jer su uslov napajanja vodom naselja Šavnik .

Izvršni direktor  
dipl.ing. Slavojka Strunjaš



Šavnik81450

Mat. broj: 02660601

PIB: 02660601

Tel. 040/266-030

Šifra djelatnosti: 3900

PDV:41/31-00023-0

Fax:040/266-030

Žiro račun: 535-6287-36

e-mail:[komunalno.savnik@gmail.com](mailto:komunalno.savnik@gmail.com)



Društvo sa ograničenom odgovornošću  
„Crnogorski elektrodistributivni sistem“  
Podgorica, Ul. I. Milutinovića br. 12  
tel: +382 20 408 400  
fax: +382 20 408 413  
www.cedis.me

SEKTOR ZA PRISTUP MREŽI  
Služba za pristup mreži Region 7  
Ul. Božidara Žugića br.1  
tel:+382 52 300 066  
fax:+382 52 321 300  
Br.30-20-07-688  
U Pljevljima, 27.03 2019.godine

Crna Gora  
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
PODGORICA

Obrazac br.1

|            |            |        |            |
|------------|------------|--------|------------|
| Primijeno: | 28-03-2019 |        |            |
| Org. jed.  | Broj       | Prilog | Vrijednost |
| 106-277/10 |            |        |            |

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
Direktorat za građevinarstvo  
Direkcija za izdavanje Urbanističko tehničkih uslova  
n/r Olje Femić

IV Proleterske brigade 19  
81000, PODGORICA

Na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ( „Sl.list CG“, br. 64/17), postupajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma, Direktorata za građevinarstvo (1062-277/7 od 13.03.2019), broj 30-20-07-628 od 22.03.2019. godine za izdavanje uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju regionalnog puta Šavnik –Tinel Vojnik na lokaciji KO Gradačka Poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik („Sl.list“ Crne Gore, br.56/18) investitora Ministarstvo saobraćaja i pomorstva, Uprava za saobraćaj, izdaju se :

#### USLOVI ZA IZRADU TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

A.) Za navedeni obekat, definišu se opšti uslovi za izradu tehničke dokumentacije na sledeći način :

- Na osnovu raspoloživih podataka i obilaskom na terenu , u prilogu Vam dostavljamo situaciju el. energetskih vodova u elektronskoj (naziv fajla je ;Plan saobraćaja –Novi regionalni put –distributivna mreža) i papirnoj formi objekata u različitim bojama( 0.4kV-plava boja , 10kV –ljubičasta boja na CD),u zahvatu izgradnje regionalnog puta Šavnik –Tinel Vojnik na lokaciji KO Gradačka Poljana, KO Miloševići, KO Mokro, KO Pošćenje, KO Šavnik, opština Šavnik- nije geodetski snimak.
- Na više mjesta se postojeći nadzemni vodovi 10kV i 0,4kV se ukrštaju i paralelno vode sa novim regionalnim putem (naglasili bi posebno 10kV vod koji ide predloženom trasom u dijelu izgradnje novog mosta).
- Prije izrade projekta saobraćajnice treba pribaviti ili utvrditi njihovu preciznu lokaciju (geodetski snimak) kako bi eventualno izmještanje ili “spuštanje” kablova bilo obuhvaćeno UT uslovima i projektom. (Eventualna intervencija na postojećim kablovima, izmještanje je obaveza investitora).
- Napominjemo da su navedeni el. energetske objekti u funkciji i pod naponom. CEDIS nema u planu izmještanje ili rekonstrukciju ovih objekata.

U slučaju potrebe izmještanja postojećih el. energetskih objekata, pridržavati se odredbi člana 220. Zakona o energetici.

Drugi bitni uslovi za izradu tehničke dokumentacije:

Elektroenergetske instalacije objekta projektovati odnosno izvesti prema:

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

Pri izradi projekta poštovati tehničke preporuke CEDIS-a :

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