

Crna Gora

OPŠTINA KOLAŠIN

Sekretarijat za uređenje prostora,
životnu sredinu i stambeno-komunalne poslove

Broj:05-558/4

Kolašin,15.03.2017.god.

Sekretarijat za uređenje prostora, životnu sredinu i stambeno-komunalne poslove Opštine Kolašin, rješavajući po zahtjevu „EURO-ASFALT” d.o.o. Sarajevo-dio stranog društva za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova, a na osnovu čl. 62a, Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (Sl.list CG br. 51/08, 40/10, 34/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14), PUP-a Kolašina (Sl.list-o.p. br.12/14) i čl.196 Zakona o opštem upravnom postupku (Sl.list RCG br.60/03, Sl.list CG br.32/11), **i z d a j e**–

URBANISTIČKO – TEHNIČKE USLOVE

za izradu projektno-tehničke dokumentacije za postavljanje priključnog 10 kV kablovskog voda duž puta Berane-Kolašin, dionica Lubnice-Jezerine u zahvatu PUP-a Kolašin

PODNOŠILAC ZAHTJEVA : d.o.o.„EURO-ASFALT”-dio stranog društva-ul.Branka Miljkovića 42 ,Podgorica

Uz zahtjev stranka je priložila :

-građevinska dozvola za rekonstrukciju puta Berane-Kolašin,dionica Lubnice-Jezerine broj:UPI 1054-870/20 od 10.11.2016.godine izdata od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma

-Ugovor br.01-5591/2 između Ministarstva saobraćaja i pomorstva i „EURO-ASFALT” d.o.o. Sarajevo-dio stranog društva

- urbanističko – tehničke uslove br.05-12/4 od 25.01.2017.godine za objekat privremene trafostanice TS 10/0,4 kV 1000 kVA , na kat.parceli br.1060/25 KO Smrčje

Po službenoj dužnosti ovaj organ je pribavio :

-mišljenje izdato od ovog organa da nije potrebno sprovesti postupak odlučivanja o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu br.05-558/3 od 15.03.2017.god.

-Podzemne kablove projektovati uz postojeću saobraćajnicu u propisno iskopanom rovu od početne tačke TS 35/10 kV (građevinska dozvola br.UPI 0503-763/18 izdata od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma) do krajnje tačke buduće privremene trafostanice TS 10/0,4 kV 1000 kVA , na kat.parceli br.1060/25 KO Smrčje.

- Polaganje svih kablova izvesti prema važećim tehničkim propisima za ovu vrstu djelatnosti.
- Sva eventualna ukrštanja, približavanja i paralelna vođenja kabla sa drugim vrstama podzemnih instalacija riješiti u skladu sa važećim tehničkim propisima, vodeći računa o minimalnim rastojanjima.

- Kabal polagati slobodno u kablovskom rovu , a na mjestu prolaza kabla ispod kolovoza saobraćajnica , kao i na svim mjestima gdje se može očekivati povećano mehaničko opterećenje , kroz kablovsku kanalizaciju.
- Nakon polaganja , a prije zatrpavanja kabla investitor je dužan obezbijediti katastarsko snimanje tačnog položaja kabla, u skladu sa zakonskim odredbama. Na grafičkom prikazu trase treba označiti tip i presjek kabla , tačnu dužinu trase i samog kabla , mjesta ukrštanja , približavanja i paralelna vođenja kabla sa ostalim podzemnim instalacijama .
- Duž trase izvršiti obilježavanje ugradnjom standardnih oznaka, a na mjestima gdje je potrebno izvršiti raskopavanje površina, iste nakon polaganja kabla dovesti u prvobitno stanje .
- Prirodni uslovi : Na području Kolašina vlada umjereno kontinentalna klima , srednja godišnja temperatura iznosi 7,2°, prosječna godišnja vrijednost padavina iznosi 1920 mm, prosječan broj dana sa sniježnim pokrivačem iznosi 77,3, prosječna vlažnost vazduha iznosi 78% dok su najčešći vjetrovi sjevernog i južnog kvadranta.Podaci o nosivosti tla i nivou podzemnih voda nijesu poznati.

U procesu projektovanja neophodno je pridržavati se propisa i normativa koji se odnose na zaštitu od požara, zaštitu od buke, termotehničku zaštitu objekta i zaštitu od zagađenja zemljišta i vazduha, kao i :

- Zakona o životnoj sredini (Sl.list CG br.52/16) i podzakonskih akata koji proizilaze iz ovog zakona

- Tehničkih preporuka donesenih od strane Elektroprivrede Crne Gore A.D. Nikšić – Investitor je obavezan da prilikom podnošenja zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole dostavi:

- tehničku dokumentaciju propisanu i urađenu u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata (Sl.list 51/08,40/10,34/11,47/11,35/13, 39/13 i 33/14)
- izvještaj o izvršenoj reviziji tehničke dokumentacije
- dokaz o pravu svojine ili drugom pravu na građevinskom zemljištu
- situaciju terena sa ucrtanim planiranim objektom i udaljenostima od postojećih objekata i saobraćajnice
- dokaz o uređivanju odnosa u pogledu plaćanja naknade za komunalno opremanje
- dokaz o osiguranju od odgovornosti investitora i privrednog društva, pravnog lica, odnosno preduzetnika koje je izradilo ,odnosno revidovalo idejni, odnosno glavni projekat

SEKRETARKA

Ivana Grujić dipl.inž.arh.



Dostavljeno:-podnosiocu zahtjeva
 -urbanističkoj inspekciji
 -u dosije

-a/a

SEKRETARIJAT ZA UREĐENJE PROSTORA,
STAMBENO-KOMUNALNE POSLOVE I ZAŠTITU
ŽIVOTNE SREDINE
PRIMLIENO
09.03.2017

Općina Goražde - KODIRANJE

Datum prijema: 09.03.2017			
Orp. jez.	Broj	Podpis	Podpis
OS	558/2		

OBRAZAC 1

(prezime, očevo ime i ime)

(adresa)

(broj telefona)

"Euro-Asfalt" D.O.O. Sarajevo
Ograniak (dio stvarnog društva)
Podgorica
ul. Branka Miljkovića br. 42, ulaz 1
81000 Podgorica

(naziv i sjedište pravnog lica/privrednog društva/preduzetnika)

Secretarijat za uređenje prostora, životnu sredinu i stambeno-komunalne poslove
(organ uprave nadležan za postupanje)

Zahtjev za izdavanje urbanističko tehničkih uslova

(član 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“ 51/08, 34/11, 35/13))

Obraćam se zahtjevom za izdavanje urbanističko tehničkih uslova za:

1. Izgradnju objekta Priljučak na električnu distributivnu mrežu (Gradilište - Tunnel, Klisura, Lubrice -
Jerame). Izgradnja kablenskog priključka za trasu tunel, Klisura
2. Rekonstrukciju objekta TS 10/0, 4 kV, 1000 kVA, prema situaciji trase koja je priložena.
(zaokružiti odgovarajući broj) Namjena priključnog kablo je za potrebe privremene trafostanice za koju su
izdati urbanističko-tehnički uslovi.

Katastarska parcela _____
(situacija trase*)

1060/25 (Cena Gora - Direkcija za saobraćaj)

Katastarska opština _____

Smreče

Opština _____

Kolašin

Podgorica
(mjesto i datum)
9.03.2017.

[Signature]
(podnosilac zahtjeva)

* - odnosi se na linijske objekte (putevi, željeznice, dalekovod, vodovod itd.)