

Na osnovu člana 223.stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG”,br. 64/17, 44/18, 63/18, 11/19 i 82/20), člana 4.stav 2.Odluke o izmjenama i dopunama odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa na teritoriji Opštine Kolašin („Sl. list CG-o.p.“br. 015/15, 024/17 i 5/21) i člana 83 stav 1 tač. 14 Statuta Opštine Kolašin ("Sl. list CG – o.p.", broj 24/19), Predsjednik Opštine Kolašin,donosi-

## ODLUKU

**o određivanju lokacije za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa: izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih DV 35 kV „Kolašin- Ptič“ i DV35 kV „Breza-Rijeka Mušovića“ iz TS 35 /10Kv,„Breza“ i izmještanje dva 10kV voda u naselju Breza u Kolašinu**

### Član 1

Ovom odlukom određuje se lokacija za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa: izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih DV 35 kV „Kolašin-Ptič“ i DV35 kV „Breza-Rijeka Mušovića“ iz TS 35 /10kV,„Breza“ i izmještanje dva 10kV voda u naselju Breza u Kolašinu,katastarske parcele 63,64,65,67,69,1193 i 1194 KO Kolašin.

### Član 2

Sastavni dio ove odluke čini Programski zadatak sa elementima urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije,za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa: izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih DV 35 kV „Kolašin- Ptič“ i DV35 kV „Breza-Rijeka Mušovića“ iz TS 35 /10Kv,„Breza“ i izmještanje dva 10kV voda u naselju Breza u Kolašinu,sa osnovnim podacima o objektu i grafičkim prikazom trase vodova.

### Član 3

Izgradnja lokalnog objekta od opšteg interesa vršit će se na osnovu građevinske dozvole koju izdaje organ lokalne uprave nadležan za poslove uređenja prostora i izgradnju objekata.

### Član 4

Ova odluka će se objaviti na sajtu Opštine Kolašin <http://www.opstinakolasin.me/>.

### Član 5

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom listu CG-opštinski propisi“.

Broj:02-7270/ 10  
Kolašin 19.11.2023



Opština Kolašin  
Predsjednik  
Vladimir Martinović

## **O b r a z l o ž e n j e**

Trase postojećih 35 kV nadzemnih vodova („Kolašin- Ptič“ i „Breza-Rijeka Mušovića“ ) i dva 10kV voda su na katastarskim parcelama 63,64,65,67,69,1193 i 1194 KO Kolašin i kao takve predstavljaju smetnju izgradnji objekata planiranoj po DUP-u.

Inicijativu za donošenje Odluke podnio je Dalibor Medenica iz Kolašina,po punomoćju vlasnika predmetnih parcela.

Donošenjem ove Odluke predmetni elektro vodovi bi se izmjestili na novu lokaciju a sve u skladu sa Elaboratom usklađivanja postojeće elektroenergetske infrastrukture sa planiranim objektima, čime bi se stvorili uslovi za izgradnju objekata u skladu sa DUP-om,„Breza“(„Sl.list CG-o.p“,br.27/11).

# PROGRAMSKI ZADATAK

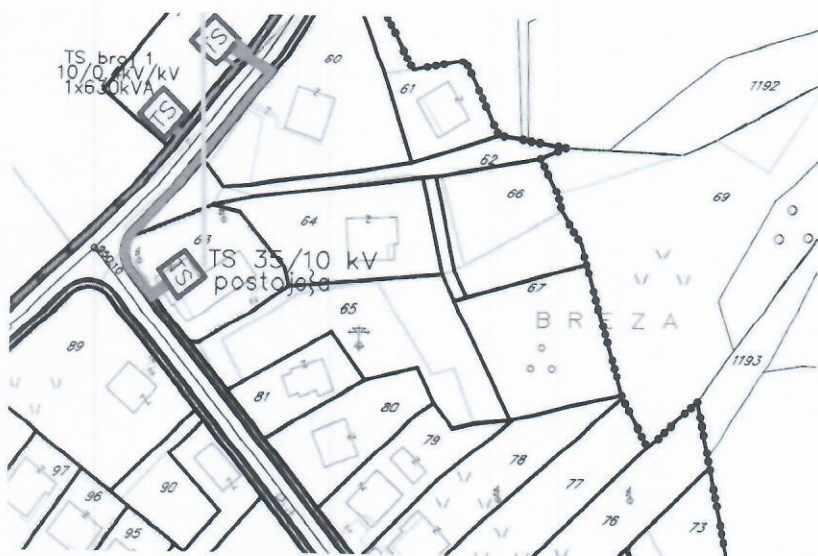
za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa:  
izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih DV 35 kV „Kolašin- Ptič“ i DV35 kV „Breza-Rijeka Mušovića“ iz TS 35 /10kV„Breza“ i izmještanje dva 10kV voda u naselju Breza u Kolašinu

## 1.Uvod

Ovim programskim zadatkom sa elementima urbanističko-tehničkih uslova određuju se uslovi za izradu tehničke dokumentacije, za izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih 35 kV dalekovoda („Kolašin- Ptič“ i „Breza-Rijeka Mušovića“ ) i dva 10kV voda na kat.parcelama:63,64,65,67,69,1193 i 1194 KO Kolašin, u naselju Breza u Kolašinu.

Inicijativu za donošenje Odluke podnio je Dalibor Medenica iz Kolašina,po punomoćju vlasnika predmetnih parcela.

Trasa postojećih 35 kV nadzemnih vodova prikazana na situacionom planu vođena je preko urbanističkih parcela na kojima je prema važećem DUP-u „Breza“ („Sl.list CG“,br.27/11) planirana izgradnja objekata ( karta:Smjernice za sprovođenje planskog dokumenta),pa je shodno sprovođenju plana iste u zahvatu DUP-a, potrebno izmjestiti i kablirati.



granica DUP-a

## PLAN ELEKTROENERGETSKE INFRASTRUKTURE

list br.15

Investitor:



Opština Kolašin

Obrađivač:



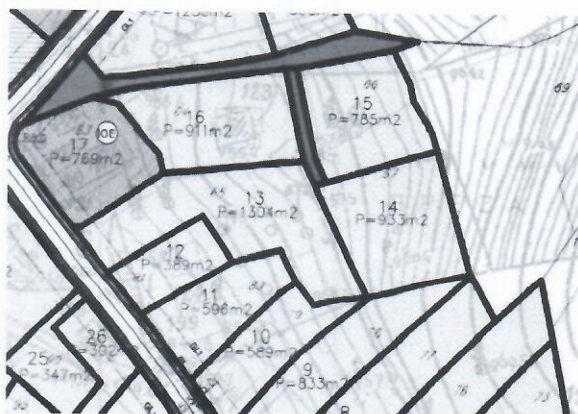
PREDUZEĆE ZA KONSALTING,  
URBANIZAM, PROJEKTOVANJE I INŽENJERING

Odgovorni planer:  
Zorica Sretenović, dipl.ing.arh.

Planer:  
Aleksandar Ivanović, dipl.ing.et.

Direktor:  
Andreja Andrić, dipl.ing.grad.

maj 2011.



50-000-03

## SMERNICE ZA SPROVOĐENJE PLANSKOG DOKUMENTA

list br.13

Investitor:



Opština Kolašin

Obrađivač:



PREDUZEĆE ZA KONSALTING,  
URBANIZAM, PROJEKTOVANJE I INŽENJERING

Odgovorni planer:  
Zorica Sretenović, dipl.ing.arh.

Planer:  
Ivana Cajić, dipl.p.planer

Saradnik:  
Miloš Pantelić, dipl.ing.arh.

Direktor:  
Andreja Andrić, dipl.ing.grad.

maj 2011.

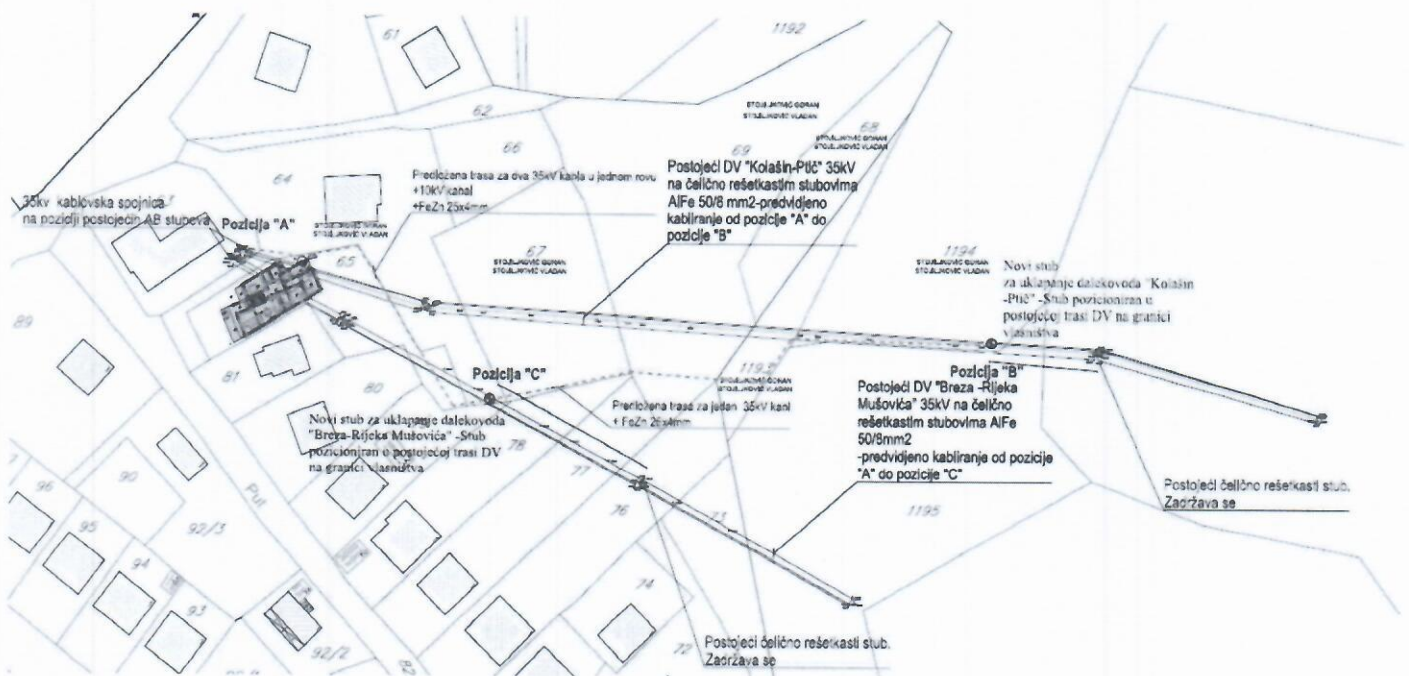
## 2. Zakonski okvir

„Propisi jedinice lokalne samouprave, kojima se uređuju lokalni objekti od opšteg interesa primjenjivaće se do donošenja plana generalne regulacije Crne Gore u dijelu koji se odnosi na: vodovodnu, telekomunikacionu i kanalizacionu infrastrukturu, toplovođe; opštinske puteve (lokalne i nekategorisane) i prateće objekte; ulice u naseljima i trgove; parking prostore, pijace; gradska groblja; podzemne i nadzemne prolaze; javne garaže; objekte distributivne mreže naponskog nivoa do 35 kV trafostanice i **vodove od 110 kV ili manje**, rasklopna postrojenja, javnu rasvjetu; solarne elektrane od 5 MW i manje, sportske objekte i skijaške staze sa pratećom infrastrukturom za pripremu i uređenje istih; javne i zelene površine i gradske parkove, ski-liftove, žičare koje se grade na teritoriji jedne lokalne samouprave; objekte privrednog razvoja (privredne objekte, objekte proizvodnog zanatstva, skladišta, stovarišta, robno-distributivne centre, servisne zone, slobodne zone, komunalno-servisne objekte, pumpne stanice) i objekte ruralnog razvoja (poljoprivrede, stočarstva, vinogradarstva, voćarstva i ribarstva) - čl.223.Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl.list CG“br.64/17,44/18, 63/18,11/19 i 82/20).

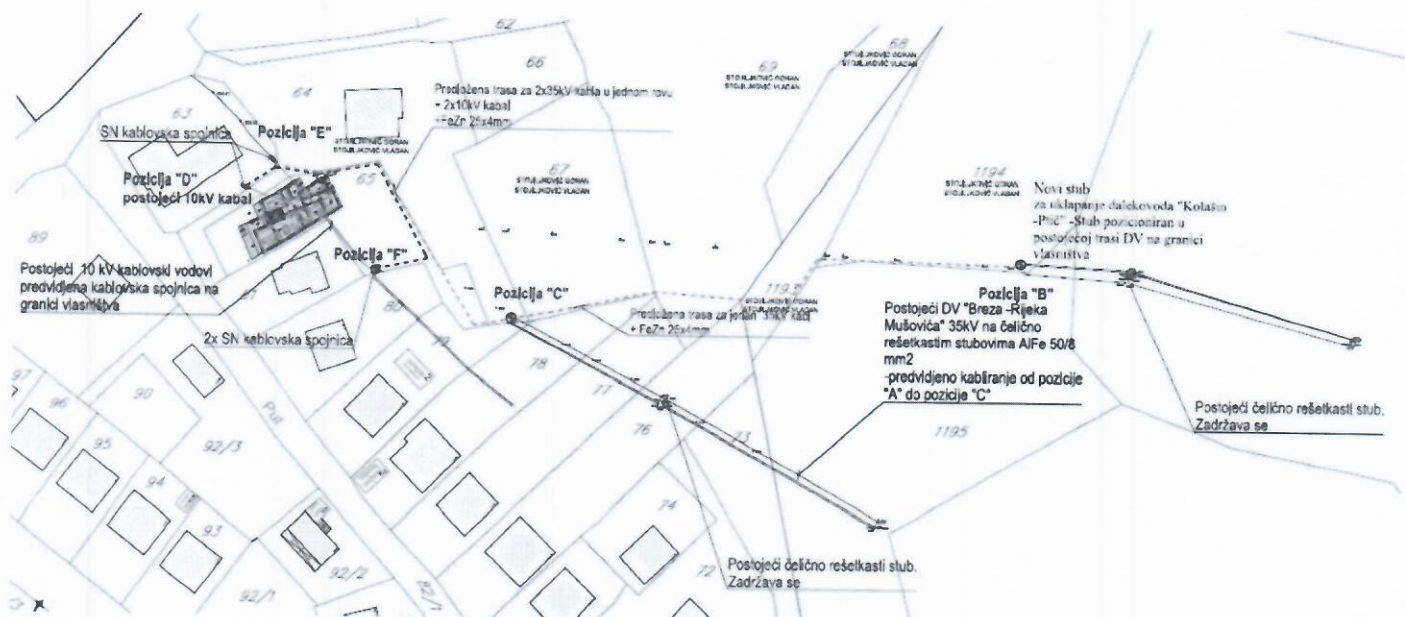
Pravni osnov za donošenje Odluke o određivanju lokacije za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa: izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih 35 kV dalekovoda u naselju Breza u Kolašinu, sadržan je u članu 4.Odluke o izmjenama i dopunama Odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa na teritoriji Opštine Kolašin („Sl.list CG-o.p.“br. 015/15,024/17 i 5/21).Programski zadatak je sastavni dio Odluke (član 5.Odluke o izmjenama i dopunama Odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa na teritoriji Opštine Kolašin).

## 3.Lokacija

Grafički prikaz lokacije sa predloženom trasom nove dionice kablovskih vodova 35 kV na katastarskoj podlozi iz Elaborata usklađivanja postojeće elektroenergetske infrastrukture sa planiranim objektima koji je urađen od strane „ENPROING“d.o.o.iz Podgorice.



Grafički prikaz lokacije sa predloženom trasom nove dionice kablovskih vodova 10 kV na katastarskoj podlozi iz Elaborata usklađivanja postojeće elektroenergetske infrastrukture sa planiranim objektima koji je urađen od strane „ENPROING“ d.o.o. iz Podgorice.



#### 4. Smjernice iz plana višeg reda

##### Mreža 35 kV

Postojeća mreža 35 kV će se rekonstruisati prema sljedećoj dinamici:

- rekonstrukcija 35 kV DV mHE "Rijeka Mušovića" – TS 35/10 kV "Breza" planirana je za 2014g. ili kabliranje predmetnog dalekovoda adekvatnom trasom (tekst plana str.133)
- rekonstrukcija 35 kV DV TS 35/10 "Breza" – TS 35/10 kV "Ptič" planirana je za 2016 g.

#### 5. Dokumentaciona osnova

1. PUP Kolašin („Sl.list CG-o.p.“, br.12/14)
2. DUP „Breza“ („Sl.list CG-o.p.“, br.23/11)

#### ELEMENTI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA

Shodno članu 3.stav 1. Odluke o izmjenama i dopunama odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa na teritoriji opštine Kolašin("Sl. list CG - o.p." br.015/15,024/17 i 5/21), lokalnim objektima od opšteg interesa koji su definisani tačkom 14. smatraju se vodovi od 110 kV ili manje.

##### Lokacija

Prema grafičkom prilogu iz DUP-a „Breza“(Plan elektroenergetske infrastrukture) i situacionom planu u tački 3.programskog zadatka, trase postojećih 35 DV mHE "Rijeka Mušovića" – TS 35/10 kV "Breza" i TS 35/10 "Breza" – TS 35/10 kV, "Ptič" i podzemnih 10kV kablova, prolaze lokacijom katastarskih parcela br. 63,64,65,67,69,1193 i 1194, KO Kolašin. U cilju usklađivanja međusobnog odnosa dalekovoda i planiranih objekata odnosno omogućavanja gradnje objekta na UP13 i UP14, kao rješenje predlaže se izmještanje dionica nadzemnih i podzemnih vodova sa kabliranjem prema predlogu datom u situacionom planu datim u tački 3. Programskog zadatka. Predloženim tehničkim rješenjem oslobodio bi se prostor za nesmetanu izgradnju planiranih objekata prema važećem DUP-u.

<p><b>Prirodni uslovi</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Teren na kome je centralni dio Kolašina sastoji se od fluvioglacialnih sedimenata u kojima dominiraju karbonatne stijene sa nešto ilovače ili crvenice. Promjenljivog su granulometrijskog sastava, pri čemu nema skoro nikakve pravilnosti u rasporedu materijala, kako u horizontalnom tako i u vertikalnom pravcu.Poroznost i vodopropustljivost je takodje vrlo promjenljiva, a u cjelini dosta izražena.Što se tiče inženjersko-geoloških osobina, one su povezane sa naprijed iznijetim osnovnim karakteristikama u vezi sa sastavom i strukturom posmatranog terena.Erodiranje nepošumljenog i nezaštićenog fluvioglacialnog materijala je relativno lako i brzo. Nosivost je dosta različita, ali uglavnom, mala. Prilikom svake detaljne intervencije, odnosno izrade konkretne projektne dokumentacije obavezno je provjeravanje geomehaničkih svojstava odnosno tla.</li> </ul> <p>Tehnička dokumentacija u zavisnosti od vrste objekta ,treba da sadrži Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja ukoliko je to propisano Zakonom o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG"-br.28/93,27/94,42/94.,Sl.list CG"br. 26/07 i 028/11) u cilju određivanja geoloških i geomehaničkih osobina tla za potrebe izgradnje objekta.</p> <p>Svi objekti moraju biti izgrađeni prema važećim propisima i u skladu sa geomehaničkim ispitivanjima u zoni građenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kolašin je smješten i seizmičko umjereno aktivnom prostoru spoljašnjih i centralnih Dinarida,koji se karakteriše evidentnim,ali relativno niskim nivoom seizmičkog hazarda.</li> </ul> <p>Prema karti seizmičke rejonizacije,na kojoj je prikazan parametar osnovnog stepena seizmičkog inteziteta na području Crne Gore,predmetna teritorija je okarakterisana mogućim maksimalnim intezitetom od VII stepeni MCS skale.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●Na području Kolašina vlada umjereno kontinentalna klima,srednja godišnja temperatura iznosi 7,2°C (36,0/-29,4 °C),prosječna godišnja vrijednost padavina iznosi 1920mm,prosječan broj dana sa sniježnim pokrivačem iznosi 77,3,prosječna vlažnost vazduha iznosi 78%(najveća 90%).Najčešći vjetrovi su sjevernog i južnog kvadranta.</li> </ul>
<p><b>Uslovi za objekat</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Namjena objekta:objekti infrastrukture – 35 kV i 10kV vodovi;</li> <li>● Vrsta, tip objekta sa osnovnim karakteristikama:</li> </ul> <p><b><u>Projektovanje novih dionica 10kV i 35kV kablovskih vodova sa uklapanjem u postojeću mrežu u pogledu elemenata bi se izvršilo sa parametrima postojećih vodova.</u></b></p> <p>Polaganje kablova izvesti prema važećim tehničkim uslovima za ovu vrstu radova.Na mjestima gdje se energetski kabal vodi paralelno ili se ukršta sa drugim vrstama instalacija voditi računa o propisanom minimalnom rastojanju.</p> <p>Nakon polaganja kablova,potrebno je sve površine vratiti u prvobitno stanje.</p>
<p><b>Infrastrukturni uslovi</b></p>	<p>Tehničku dokumentaciju izraditi prema uslovima i preporukama izdatim od strane nadležnih preduzeća.</p> <p><b>Telekomunikacije</b></p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće propise:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●Zakon o elektronskim komunikacijama („Sl. list Crne Gore”, br. 40/13, 56/13, 2/17 i 49/19), a posebno članove 36–45 iz Poglavlja III:</li> </ul>

	<p>Elektronska komunikaciona infrastruktura i povezana oprema;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti radio koridora u kojima nije dopušteno planiranje i gradnja drugih objekata („Sl. list Crne Gore”, br. 33/14),</li> <li>●Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za projektovanje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme u objektima („Sl. list Crne Gore”, br. 41/15),</li> <li>●Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme („Sl. list Crne Gore”, br. 59/15 i 39/16),</li> <li>●Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastrukture i povezane opreme („Sl. list Crne Gore”, br. 52/14)</li> <li>●Pravilnik o granicama izlaganja elektromagnetnim poljima („Sl. list Crne Gore”, br. 6/15).</li> </ul> <p>Relevantni propisi u skladu sa kojima se obavlja izrada tehničke dokumentacije dostupni su na sajtu Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost na linku:</p> <p><a href="https://equip.me/page/electronic-communications/ec-networks/izrada-tehnicke-dokumentacije/content">https://equip.me/page/electronic-communications/ec-networks/izrada-tehnicke-dokumentacije/content</a></p> <p>Podaci o postojećem stanju elektronske komunikacione infrastrukture dostupni su na web portalu: <a href="http://geoportal.equip.me/">http://geoportal.equip.me/</a></p> <p>Adresa web portala <a href="http://geoportal.equip.me/">http://geoportal.equip.me/</a> preko koga sve zainteresovane strane od Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost mogu da zatraže otvaranje korisničkog naloga, kako bi pristupili georeferenciranoj bazi podataka elektronske komunikacione infrastrukture.</p>
<p><b>Preporuke za smanjenje uticaja i zaštitu od zemljotresa,kao i drugi uslovi za zaštitu od elementarnih nepogoda i tehničko-tehnoloških i drugih nesreća</b></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(„Sl.list CG“,br. 13/07,05/08,86/09,32/11 i 54/16) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda („Sl.list CG“,br. 26/10 i 48/15).</p> <p>Proračune raditi na VII stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali.Objekat mora biti izgrađen prema važeći propisima za građenje u seizmičkim područjima.</p> <p>Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</p> <p>Shodno članu 9 Zakonu o zaštiti zdravlja na radu(„Sl.list CG“,br.34/14),pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju,rekonstrukciju ili adaptaciju objekta,namijenjene za radne i pomoćne prostorije i objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru,dužan je predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.Pri izgradnji,rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu.</p>
<p><b>Uslovi i mjere zaštite životne sredine</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● U okviru raspoloživih mehanizama za zaštitu životne sredine kao obavezne, treba da se sprovode obaveze iz važećih zakonskih propisa, prvenstveno:Zakona o životnoj sredini, („Sl.list CG”, br.</li> </ul>

	<p>52/2016, 73/2019 i 73/2019), kao i Zakona o zaštiti od buke u životnoj sredini („Sl.list CG”, br. 28/11 od 10.06.2011, 28/12 od 05.06.2012, 01/14 od 09.01.2014), Zakona o inspekcijskom nadzoru („Sl.list RCG”, br.039/03 od 30.06.2003.,Sl.list CG”br. 076/09 od 18.11.2009, 057/11 od 30.11.2011,018/14 od 11.04.2014,011/15 od 12.03.2015,052/16 od 09.08.2016),Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl.list RCG”, br. 75/18), Zakona o integrisanom sprečavanju i kontroli zagađenja („Sl.list CG”, br. 054/16).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●Za sve objekte koji podliježu izradi Elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu neophodno je sprovesti postupak izrade u skladu sa zakonskom regulativom kao i svim važećim pravilnicima vezanim za ovu oblast.</li> </ul>
<p><b>Uslovi i mjere zaštite nepokretnih kulturnih dobara i njihove zaštićene okoline</b></p>	<p>Potrebno je poštovati odredbe i metodologiju zaštite spomenika kulture koji su postavljeni u Zakonu o zaštiti kulturnih dobara („Sl.list CG“ 49/10, 40/11, 44/17, posebno članovi 87 i 88). U slučaju pronalaza nalaza od arheološkog značaja, sve radove treba prekinuti i obavjestiti Ministarstvo kulture i Upravu za zaštitu kulturnih dobara, kako bi se preduzele sve potrebne mjere za njihovu zaštitu, shodno zakonu.</p>
<p><b>Ostali uslovi</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Investitor je obavezan da propiše projektni zadatak za izradu tehničke dokumentacije za predmetnu izgradnju objekta uz obavezno poštovanje ovih urbanističko-tehničkih uslova;</li> <li>●Tehnička dokumentacija (idejni ili glavni projekat), izrađuje se za potrebe izdavanja građevinske dozvole za lokalne objekte od opšteg interesa, a glavni projekat izrađuje se za potrebe građenja tog objekta;</li> <li>●Tehnička dokumentacija izrađuje se na osnovu Odluke o utvrđivanju lokacije za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa čiji sastavni dio čini ovaj Programski zadatak sa elementima urbanističko-tehničkih uslova sa osnovnim podacima o objektu i grafičkim prikazom planirane trase izmještanja dalekovoda, a u skladu sa: Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13, 33/14), Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije ("Sl. list CG", br. 23/14), ovim uslovima, uslovima i preporukama javnih preduzeća za oblast infrastrukture, svim važećim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora;</li> <li>●Privredno društvo, pravno lice odnosno preduzetnik koji izrađuje, odnosno reviduje tehničku dokumentaciju, mora prije vršenja djelatnosti, osigurati i imati u toku cijelog trajanja poslovanja, osiguranu svoju odgovornost za štetu koja bi mogla da se desi investitorima ili trećim licima u vezi sa obavljanjem njihove djelatnosti;</li> <li>●Tehnička dokumentacija za potrebe izdavanja građevinske dozvole, se izrađuje po svim potrebnim dijelovima, u formi Idejnog projekta, odnosno Glavnog projekta sa izvještajem o izvršenoj reviziji, izrađenih u 10 primjeraka, od kojih su 7 u zaštićenoj digitalnoj formi;</li> <li>●Sastavni dijelovi tehničke dokumentacije su i svi potrebni Elaborati i Projekti definisani posebnim propisima;</li> <li>●Revizija tehničke dokumentacije mora biti u skladu sa članovima 86, 87, 88 i 89 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.</li> </ul>



list CG", br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 29/13, 33/14), kao i u skladu sa Pravilnikom o načinu vršenja revizije idejnog i glavnog projekta ("Sl. list CG", br. 30/14);

- Lokalni objekti od opšteg interesa mogu se graditi na osnovu građevinske dozvole i revidovanog glavnog projekta;
- Građevinsku dozvolu izdaje rješenjem organ lokalne uprave nadležan za poslove izgradnje objekata na osnovu člana 8 i 9. Odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa na teritoriji Opštine Kolašin ("Sl. list CG- o.p." br. 015/15, 024/17 i 5/21);
- Sastavni dio ovog Programskog zadatka sa elementima urbanističko-tehničkih uslova čine i tehnički uslovi izdati u skladu sa posebnim propisima od strane nadležnih organa i preduzeća;
- Ovaj Programski zadatak sa elementima urbanističko-tehničkih uslova, sa grafičkim prikazom trase izmještanja dalekovoda, čine sastavni dio Odluke o utvrđivanju lokacije za izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa: izmještanje sa kabliranjem dijelova trase postojećih DV 35 kV „Kolašin- Ptič“ i DV35 kV „Breza-Rijeka Mušovića“ iz TS 35 /10Kv „Breza“ i izmještanje dva 10kV voda u naselju Breza u Kolašinu;
- Investitor je obavezan da do podnošenja zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole reguliše sva prethodna pitanja vezano za predmetnu lokaciju koja se odnose na imovinsko-pravne odnose i pripreme radove za potrebe građenja objekta na predmetnoj lokaciji.

Broj:05- 7270/8  
U Kolašinu, 12.01.2023.god.

Sekretarijat za planiranje prostora, komunalne poslove i saobraćaj

SEKRETARKA

Ljiljana Rakočević



OPŠTINA KOLAŠIN

81210, Kolašin,

Ulica Buda Tomovića b.b

Tel. 020 865 760

Mob.tel.068 898 807

[www.opstinakolasin.me](http://www.opstinakolasin.me)

[kolasin.urbanizam@gmail.com](mailto:kolasin.urbanizam@gmail.com)



CRNA GORA

AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST

Crna Gora  
ОПШТИНА КОЛАШИН - КОЛАШИН  
30.12.2022  
05 7270/5

TEL: +382 (0)20 406-700

FAX: +382 (0)20 406-702

E-MAIL: ekip@ekip.me

www.ekip.me

Broj: 0403 – 7441/2

Podgorica, 26. 12. 2022. godine

## OPŠTINA KOLAŠIN

SEKRETARIJAT ZA PLANIRANJE PROSTORA, KOMUNALNE POSLOVE I SAOBRAĆAJ

– n/r Sekretarke Ljiljane Rakočević –

**81 210 KOLAŠIN**

**Ulica Buda Tomovića b.b.**

**Predmet: Mišljenje na Nacrt programskog zadatka**

Dopisom broj: 05-7270/2 od 12. 12. 2022. godine, koji je kod ove Agencije zaveden pod brojem 0102-7441/1 dana 14. 12. 2022. godine, uz koji ste dostavili nacrt programskog zadatka zadatka sa elementima urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za **izgradnju lokalnog objekta od opšteg interesa: izmještanje sa kabliranjem djelova trase postojećih dalekovoda DV 35 kV „Kolašin-Ptič“ i DV 35 kV „Breza – Rijeka Mušovića“ iz trafostanice TS 35/10 kV „Breza“, i izmještanje dva 10 kV voda u naselju Breza**, na karastarskim parcelama broj 63,64, 65, 67, 69, 1193 i 1194 KO Kolašin, u naselju Breza, u opštini Kolašin, tražili ste od Agencije davanje mišljenja na isti. Dostavljeni Programski zadatak sa elementima urbanističko-tehničkih uslova sadrži sve neophodne preporuke neophodne za izradu tehničke dokumentacije.

U prilogu ovog dokumenta na CD-u dostavljamo katastar podzemnih instalacija za područje opštine Kolašin i u dwg formatu, iz koga se može vidjeti položaj elektronske komunikacione infrastrukture i operatori vlasnici iste. **Za detalje o eventualnim promjenama po pitanju položaja elektronske komunikacione infrastrukture potrebno je obratiti se operatorima vlasnicima.** Napominjemo da su podaci koji se tiču podzemne elektronske komunikacione infrastrukture izvezeni iz sistema Agencije za mapiranje elektronske komunikacione infrastrukture i ovaj sistem koristi WGS 84 koordinatni sistem. (Uvid u isto možete imati na adresi <http://geoportal.ekip.me/>. Detaljnim podacima sa Geoportala možete pristupiti ako se registrujete kod ove Agencije, a na osnovu zahtjeva, kako je opisano u uputstvu koje možete naći na navedenoj adresi.)

Napominjemo da je Agencija na svom sajtu objavila preporuke za izradu planskih dokumenta sa podzakonskim aktima koji su donešeni na osnovu Zakona o elektronskim komunikacijama (<https://ekip.me/page/electronic-communications/ec-networks/izrada-planskih-dokumenata/preporuke-za-planiranje>). Navedene preporuke, podzakonski akti i podaci, trebalo bi da budu oduhvaćeni planskim dokumentima u dijelu koji se odnosi na elektronske komunikacije. Takođe, na sajtu

Agencije nalaze relevantni propisi u skladu sa kojima se vrši izrada tehničke dokumentacije (<https://ekip.me/page/electronic-communications/ec-networks/izrada-tehnicke-dokumentacije/content>).

**Prilog – Podaci koji se tiču podzemne elektronske komunikacione infrastrukture – katastar instalacija za područje opštine Kolašin (i u dwg formatu)**

S poštovanjem,

**Izvršni direktor**

**Darko Grgurović**

**Dostaviti:**

- Naslovu preporučeno
- a/a



Društvo sa ograničenom odgovornošću "Crnogorski elektrodistributivni sistem" Podgorica

Ul. Ivana Milutinovića br.12 81000 Podgorica

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

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

Broj žiro računa:

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



Broj: 30-20-06- 32

Od: 10.01 2023.godine

Црна Гора  
ОПШТИНА КОЛАШИН - КОЛАШИН

Примљено 12.01.2023			
Свр. бр.	Бр.ж.	Примлог	Приједност
05	7270	1/2	

**OPŠTINA KOLAŠIN**

(Ime i prezime/Naziv podnosioca zahtjeva)

Obrazac broj 3

**Ul. Buda Tomovića bb**

(Adresa)

**PREDMET:** Obavještenje

**VEZA:** Zahtjev za izdavanje tehničkih uslova za priključenje na distributivni sistem električne energije br. 30-20-06-3406 od 14.12.2022.godine

DOO "Crnogorskom elektrodistributivnom sistemu" Podgorica, Sektoru za pristup mreži, Službi za pristup mreži Regiona 6 obratili ste se u ime investitora\_Medenica Dalibora iz Kolašina zahtjevom za izdavanje tehničkih uslova za priključenje na distributivni sistem električne energije **Kabliranje dijela postojećih DV 35 kV „Kolašin Ptič“ i DV 35 kV „Breza Rijeka Mušovića“ iz TS 35/10 kV „Breza “ i izmještanje dva 10kV kablovska voda”** 30-20-06-3406 od 14.12.2022.godine.

Obaveštavamo Vas da je CEDIS dao **POZITIVNO MIŠLJENJE** na **ELABORAT “Kabliranje dijela postojećih DV 35 kV „Kolašin Ptič“ i DV 35 kV „Breza Rijeka Mušovića“ iz TS 35/10 kV „Breza “ i izmještanje dva 10kV kablovska voda” (ENPROING DOO, 10.11.2022)**. Pa je potrebno da uradite tehničku dokumentaciju u skladu sa pomenutim Elaboratom i Programskim zadatkom sa elementima urbanističko tehničkih uslova. Za tako urađenu dokumentaciju, u postupku revizije, treba istu da dostavite na Mišljenje u CEDIS.

**Obradila:**

Glavni inženjer u Službi za pristup mreži Regiona 6  
Violeta Knežević, dipl.el.ing.

.....

Crnogorski elektrodistributivni sistem  
Sektor za pristup mreži  
Šef Službe za pristup mreži Regiona 6,  
Miloš Marić, dipl. ing.el.



Dostavljeno:

Dostaviti:

- Podnosiocu zahtjeva **OPŠTINA KOLAŠIN, Ul. Buda Tomovića bb**
- Sektoru za pristup mreži - Službi za pristup mreži Regiona 6
- a/a

# D.O.O. „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ КОЛАШИН

Ул. IV Пролетерске 81210 Колашин тел 020 865 467 факс 020 865 467  
Жиро рачун: 510-38302-79 ПИБ: 02788748 ПДВ: 72/31-00291-4

ОПШТИНА КОЛАШИН - КОЛАШИН	
Примљено	19.01.2023
Одр. бр.	
05	7270/3

Број: 1270/1  
Колашин, 05.01.2023. год.

## ОПШТИНА КОЛАШИН СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА ПЛАНИРАЊЕ ПРОСТОРА, КОМУНАЛНЕ ПОСЛОВЕ И САОБРАЋАЈ

Колашин

**Предмет:** Катастар hidrotehничких инсталација и технички услови за израду техничке документације за изградњу локалног објекта од општег интереса: измјештанје са каблрањем дјелова трасе постојећих DV 35 kV Колашин – Птић и DV 35 kV Брежа – Ријека Мушовића и измјештанје два 10 kV вода у насељу Брежа у Колашину

**Подносилац захтјева за**

**Издavanje услова:** Општина Колашин – Секретаријат за планирање простора, комуналне дјелатности и саобраћај

**Инвеститор:** CEDIS D.O.O. Подгорика

**Захтјев број:** 05-7270/3 од 13.12.2022. год.

На основу захтјева Општине Колашин – Секретаријат за планирање простора, комуналне дјелатности и саобраћај број 05-7270/3 од 13.12.2022. године за издавање катастра hidrotehничких инсталација и техничких услова и препорука за израду техничке документације за изградњу локалног објекта од општег интереса: измјештанје са каблрањем дјелова трасе постојећих DV 35 kV Колашин – Птић и DV 35 kV Брежа – Ријека Мушовића и измјештанје два 10 kV вода у насељу Брежа у Колашину, а према Нацрту програмског задатка за његову изградњу достављеном уз захтјев за издавање услова надлежне службе овог Друштва размотрале су достављени Нацрт програмског задатка, а затим извршиле анализу постојећег стања hidrotehничке инфраструктуре, техничке документације која третира проблематику снабдијевања града и насеља питком водом (Главни пројекат снабдијевања водом Колашина) и проблематику скупљања и одвођења отпадних вода (Главни пројекат за употријебљене воде Колашина и Идејни пројекат канализационе мреже Општине Колашин) као и просторно планске документације којом је обухваћена локација на којој је предвиђена изградња предметног објекта (DUP Брежа). Том приликом утврђено је следеће:

### I.) NACRT PROGRAMSKOG ZADATKA ZA IZRADU TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ZA IZGRADNJU PREDMETNOG LOKALNOG OBJEKTA OD OPŠTEG INTERESA:

Нацртом Програмског задатка са елементима урбанистичко техничких услова одређени су услови за израду техничке документације за измјештанје са каблрањем дјелова трасе постојећих DV 35 kV Колашин – Птић и DV 35 kV Брежа – Ријека Мушовића и измјештанје два 10 kV вода на катастарским парцелама број: 63, 64, 65, 67, 69, 1193 и 1194 КО Колашин, у насељу Брежа у Колашину

Иницијативу за изградњу предметног објекта поднио је Меденица Далбор из Колашина по пуномоћју власника парцела

Траса постојећих 35 kV водова вођена је преко урбанистичких парцела на којима је према важећем DUP-у Брежа планирана изградња објеката (урбанистичке парцеле број: 13, 14 и 15), па је сходно сповођењу плана ове каблове потребно измјестити и каблirati.

Нацртом Програмског задатка са елементима урбанистичко техничких услова за израду техничке документације за изградњу предметног локалног објекта од општег интереса дефинисана је локација, дат је кратак опис постојећег и планираног стања и дати су услови за израду техничке документације.

*Локација:*

Граfiчки прилози:

1. Граfiчки приказ локације са предложеном трасом нове дionice кабловских 35 kV водова на катастарској подлози из Elaborata усклађивања постојеће електроенергетске инфраструктуре са планираним објектима (Пројектант ENPROING d.o.o. Подгорика)