



Crna Gora
Ministarstvo održivog razvoja i turizma

Adresa: IV proleterske brigade broj 19
81000 Podgorica, Crna Gora
tel: +382 20 446 288
www.mrt.gov.me

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO
Direkcija za izdavanje Urbanističko tehničkih uslova
Broj: 062-723/11
Podgorica, 15.05.2020.godine

“HIDROENERGIJA ANDRIJEVICA” DOO

ANDRIJEVICA
Branka Deletića bb

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi broj 062-723/11 za građenje priključnog voda MHE “Štitska rijeka” na elektrodistributivnu 35 kV mrežu u skladu sa Prostorno urbanističkim planom Opštine Andrijevica do 2020 (“Sl.list” Crne Gore, opštinski propisi br. 40/11)


Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva,
- Ⓞ U spise predmeta
- Direkciji za inspekcijski nadzor za centralni region
- a/a

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE
Branka Nikić



URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

	DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO Direkcija za izdavanje Urbanističko tehničkih uslova Broj:062-723/10 15.05.2020.godine	 CRNA GORA MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
	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 “HIDROENERGIJA ANDRIJEVICA” DOO iz Andrijevice izdaje:	
	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE	
	za izradu tehničke dokumentacije	
	za građenje priključnog voda MHE “Štitska rijeka” na elektrodistributivnu 35 kV mrežu u skladu sa Prostorno urbanističkim planom Opštine Andrijevice do 2020 (“Sl.list“ Crne Gore, opštinski propisi br. 40/11)	
	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	“HIDROENERGIJA ANDRIJEVICA” DOO iz Andrijevice
1	POSTOJEĆE STANJE	
	Prema geomorfološkoj rejonizaciji Crne Gore teritorija opštine Andrijevice pripada oblasti visokih planina i površi koja se karakteriše prostranim, dobro očuvanim zaravnima i površima. U geomorfološkom pogledu teritorija opštine Andrijevice je brdsko-planinskog karaktera sa nadmorskim visinama od 700 m do 2.461 m na Komu Vasojevićkom. Hidrografske karakteristike područja opštine profilišu veoma raznovrstan i značajan vodni potencijal, kao prirodno bogastvo. U hidrografskom pogledu tereni opštine Andrijevice pripadaju području sa veoma razvijenom hidrografskom mrežom tj sa brojnim površinskim tokovima. Klimatski uslovi na širem području Andrijevice (područje doline Lima, Bjelasice i Komova) su karakteristični za umereno - kontinentalnu (dolina Lima), subplaninsku (srednje visinske zone) i planinsku klimu (visokoplaninsko područje), sa znatnim uticajima mediteranske klime. Na osnovu Karte seizmičke regionalizacije Crne Gore proističe da	

	područje Opštine Andrijevisa pripada zoni 7-og stepena seizmičkog intenziteta. To je u saglasnosti sa rezultatima seizmostatičke analize, koja je pokazala da se sa vjerovatnoćom od 63%, za povratni period od 100 godina, na ovom području očekuje maksimalni intenzitet dejstva zemljotresa od 7,0 stepeni. Jedino krajnji sjeveroistočni djelovi terena Opštine (područje Novotine i Marsenića rijeke) koje graniči sa Beranskom kotlinom pripada zoni 8-og stepena seizmičkog intenziteta.
2.	PLANIRANO STANJE
2.1.	Namjena parcele odnosno lokacije
	<p>U tekstualnom dijelu plana poglavlje „Smjernice za razvoj i prostornu organizaciju“ se navodi: Razvoj lokalne energetike posebnom izgradnjom proizvodnih energetskih objekata i korišćenjem hidropotencijala., pri čemu razvoj energetske infrastrukture mora uključiti i razvoj elektroenergetske mreže za potrebe priključenja malih hidroelektrana na elektroenergetski sistem;</p> <p><u>RAZVOJ ELEKTROENERGETSKE MREŽE</u> Lokalna energetika zahvata postrojenja "male energetike" (male hidroelektrane i ostale elektrane), svu distributivnu mrežu i preduzeća, koja upravljaju ovim objektima. Lokalni-opštinski energetski koncept razvoja i izgradnje malih hidroelektrana je koncept razvoja lokalne zajednice u oblasti energetskog iskorišćavanja hidropotencijala malih vodotoka, koji mora biti usklađen sa energetskim konceptom planiranja i realizacije mHE (Ministarstvo ekonomije) koji koordiniše svim aktivnostima izgradnje mHE u Crnoj Gori. Razvoj lokalne energetike posebnom izgradnjom proizvodnih energetskih objekata i korišćenjem hidropotencijala., pri čemu razvoj energetske infrastrukture mora uključiti i razvoj elektroenergetske mreže za potrebe priključenja malih hidroelektrana na elektroenergetski sistem.</p>
2.2.	Pravila parcelacije
	Priključenje na postojeći 35kV vod prolazi kroz KO Kute i KO Cecune u zahvatu Prostorno urbanističkog plana Opštine Andrijevisa do 2020 (“Sl.list“ Crne Gore, opštinski propisi br. 40/11)
2.3.	Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama
	<p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati :</p> <ul style="list-style-type: none"> •Pravilnik o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekata (Sl. list CG, br. 044/18). <p>Članom 13 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 044/18 od 06.07.2018), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži grafički prikaz buduće trase objekta na ažurnim katastarskim podlogama.</p> <p>Objekat projektovati u duhu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati:</p> <p>Pravilnik o načinu izrade i bližoj sadržini tehničke dokumentacije složenih inženjerskih objekata za proizvodnju, prenos i distribuciju električne i toplotne energije ("Službeni list Crne Gore", br. 002/19 od 11.01.2019)</p>

3.	<p>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</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>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>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 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>
4.	<p>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</p>
	<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 broj 062-723/2 od 06.04.2020.godine kojim se ovo ministarstvo obratilo Agenciji za zaštitu prirode i životne sredine .</p>
5.	<p>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</p>
	-
6.	<p>USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE</p>
	<p>Ukoliko se prilikom izvođenja radova, bilo gdje na teritoriji plana, naiđe na arheološke ostatke, sve radove treba obustaviti i o tome obavestiti nadležni organ za zaštitu spomenika kulture, kako bi se preduzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu.</p>
7.	<p>USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM</p>
	-
8.	<p>USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA</p>
	-

9.	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA	
	-	
10	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU	
	Rješenje o utvrđivanju vodnih uslova broj 060-327/20-02011-66 od 15.04.2020.godine izdato od strane Uprave za vode.	
11	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA	
	-	
12	USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU	
12.1.	Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu	
	Uslovi za izradu tehničke dokumentacije broj 10-10-17237 od 04.05.2020.godine izdati od CEDIS-a doo iz Podgorice.	
12.2.	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu	
	Rješenje broj 107 od 16.04.2020.godine izdat od DOO VODOVOD I KANALIZACIJA Andrijevica	
12.3.	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu	
	Saobraćajno- tehnički uslovi br.UPI 011-1114/2020-0460/1 od 28.04.2020.godine izdati od Sekretarijata lokalne uprave Opštine Andrijevica.	
12.4.	Ostali infrastrukturni uslovi	
	-	
13	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.	
14	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA	
	-	
15	ZA ZGRADE URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE	
	Oznaka urbanističke parcele	-
	Površina urbanističke parcele	-
	Maksimalni indeks zauzetosti	-

	Maksimalni indeks izgrađenosti	–
	Bruto građevinska površina objekata (max BGP)	–
	Maksimalna spratnost objekata	–
	Maksimalna visinska kota objekta	–
	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	–
	Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	–
	Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti	–
	DOSTAVLJENO:	
	<ul style="list-style-type: none"> - Podnosiocu zahtjeva, - U spise predmeta - Direkciji za inspekcijski nadzor za centralni region - a/a 	
	OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:	
	Ljubica Božović	
	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:	Branka Nikić
	M.P.	potpis ovlaštenog službenog lica
		
	PRILOZI	
	<ul style="list-style-type: none"> - Grafički prilozi iz planskog dokumenta - Tehnički uslovi u skladu sa posebnim propisom - List nepokretnosti i kopija katastarskog plana - Dokaz o uplati naknade za izdavanje utu-a 	<p>Rješenje o utvrđivanju vodnih uslova broj 060-327/20-02011-66 od 15.04.2020.godine izdato od strane Uprave za vode;</p> <p>Uslovi za izradu tehničke dokumentacije broj 10-10-17237 od 04.05.2020.godine izdati od CEDIS-a doo iz Podgorice;</p> <p>Rješenje broj 107 od 16.04.2020.godine izdat od DOO VODOVOD I KANALIZACIJA Andrijevića;</p> <p>Saobraćajno- tehnički uslovi br.UPI 011-1114/2020-0460/1 od 28.04.2020.godine izdati od Sekretarijata lokalne uprave Opštine Andrijevića.</p>



Crna Gora
Uprava za vode

Pisarnica Ministarstvo održivog razvoja i turizma				
Primijeno: 22.04.2020				
Org. jed.	Red. broj	Red. broj	Priloz	Vrijednost
06	-I23	/4		

Adresa: Bulevar Revolucije br.24
81000 Podgorica, Crna Gora
tel: +382 20 224 593
fax: +382 20 224 594
www.upravazavode.gov.me

Br: 060-327/20-02011-66

15.04.2020.

Uprava za vode, na osnovu čl. 114 i 115 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), čl. 20 i 41 Uredbe o organizaciji i načinu rada državne uprave („Sl. list CG", br. 87/18, 02/19, 38/19) 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 – Direktorata za građevinarstvo, br. 062-723/5 od 06.04.2020. godine, a u ime Investitora „Hidroenergija Andrijevića" d.o.o., radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za građenje priključnog voda mHE „Štitska rijeka" na elektrodistributivnu 35 kV mrežu u skladu sa Prostorno urbanističkim planom Opštine Andrijevića do 2020. godine, donosi

RJEŠENJE **o utvrđivanju vodnih uslova**

UTVRĐUJU SE Investitoru „Hidroenergija Andrijevića" d.o.o., u postupku izrade tehničke dokumentacije za građenje priključnog voda mHE „Štitska rijeka" na elektrodistributivnu 35 kV mrežu u skladu sa Prostorno urbanističkim planom Opštine Andrijevića do 2020. godine, sljedeći vodni uslovi:

1. Glavni projekat uraditi u skladu sa važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekta.
2. Tehnička dokumentacija treba da sadrži:
 - opšte podatke o projektu, urbanističko-tehničke uslove;
 - podloge za projektovanje sa prikazom postojećeg stanja u pogodnoj razmjeri, i to:
 - o geodetske,
 - o hidrološke (hidrografske, hidrološke i meteorološke),
 - o geološke i geotehničke.
 - tehnički opis,
 - tehničke uslove izvođenja radova, sa posebnim akcentom na odlaganje eventualnog građevinskog otpada prilikom izvođenja radova i mjerama za obezbjeđenje nesmetanog protoka eventualno prisutnih vodnih tijela, te sprečavanja stvaranja nanosa rječnog materijala,
 - predmjer i predračun radova,
 - preglednu situaciju i ostale grafičke priloge u pogodnoj razmjeri,
 - potvrdu o registraciji organizacije koja je uradila projektnu dokumentaciju i ovlašćenje odgovornog projektanta,
 - potvrdu o izvršenoj reviziji tehničke dokumentacije,
 - naziv investitora i njegovo sjedište.
3. Tehničke karakteristike projektovanog rješenja moraju biti takve da zadovoljavaju sledeće uslove:
 - u slučaju projektovanja trase u zonama vodnih tijela, izgrađeni objekti ne smiju narušavati režim tečenja i morfologiju dna, te odvijanje prirodnih obalnih procesa u pogođenoj zoni,

- projektnom dokumentacijom obuhvatiti paralelna vođenja i ukrštanja sa svim vodotocima na predviđenoj trasi,
- tehničkom dokumentacijom predvidjeti odgovarajuće radove i mjere, kojima će se spriječiti erozija tla, stvaranje jaruga i brazdi, i klizanje terena usled izvođenja radova,
- u slučaju ukrštanja trase sa zonama ili pojasevima sanitarne zaštite, neophodno je poštovati mjere i ograničenja utvrđena u tim zonama,
- projektnom dokumentacijom potrebno je utvrditi sva postojeća i potencijalna vodoizvorišta na predviđenoj trasi, kako na nivou izvorišta od značaja za državu, tako i na nivou jedinice lokalne samouprave,
- izvršiti identifikaciju svih ukrštanja trase sa konkretnim zonama sanitarne zaštite postojećih izvorišta, te identifikaciju mjera zaštite, koje se moraju poštovati u tim zonama (kako propisuju odgovarajuća izdata rješenja), projektnim rješenjima ispoštovati sve definisane mjere zaštite,
- kod potencijalnih izvorišta izbjegavati građevinske poduhvate u slivu izvorišta, te maksimalno izbjegavati bilo kakve intervencije u zonama, koje bi hidrogeološka analiza identifikovala kao užu zonu zaštite budućeg izvorišta.

Nakon izrade Glavnog projekta Investitor će podnijeti zahtjev Upravi za vode za izdavanje vodne saglasnosti, u skladu sa čl. 118 i 119 Zakona o vodama, uz koji treba priložiti Glavni projekat i Izvještaj o tehničkoj kontroli (reviziji) Glavnog projekta.

Obrazloženje

Upravi za vode obratilo se Ministarstvo održivog razvoja i turizma – Direktorat za građevinarstvo, zahtjevom br. 062-723/5 od 06.04.2020. godine, a u ime Investitora „Hidroenergija Andrijevića“ d.o.o., radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za građenje priključnog voda mHE „Štitska rijeka“ na elektrodistributivnu 35 kV mrežu u skladu sa Prostorno urbanističkim planom Opštine Andrijevića do 2020. godine.

Uz predmetni zahtjev dostavljen je Nacrt urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za građenje priključnog voda mHE „Štitska rijeka“ na elektrodistributivnu 35 kV mrežu u skladu sa Prostorno urbanističkim planom Opštine Andrijevića do 2020. godine („Sl. list Crne Gore“ - opštinski propisi 40/11).

Razmatrajući priloženu dokumentaciju utvrđeno je da je zbog složenosti rješenja potrebno propisati vodne uslove za izradu projektne dokumentacije na nivou Glavnog projekta u skladu sa čl. 114 i 115 Zakona o vodama.

Na osnovu izloženog odlučeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

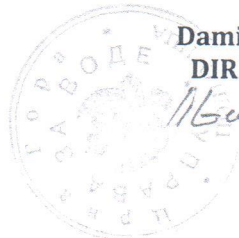
Za donošenje ovog rješenja podnosilac zahtjeva oslobođen je plaćanja administrativne takse u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata.

Uputstvo o pravnom sredstvu: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu poljoprivrede i ruralnog razvoja u roku od 15 dana od dana prijema. Žalba se predaje organu koji je donio ovo rješenje neposredno ili putem pošte.

Dostavljeno:

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

Damir Gutić
DIREKTOR



Primijeno: 05-05-2020				
Org. jed.	Red. klas. znak	Redni. bro.	Pri. broj	Vrijednost
06	723	9		

Crna Gora
Opština Andrijevica
Sekretarijat lokalne uprave
Br.UPI 011-1114/2020-0460/1
Andrijevica 28.04.2020 godine

Sekretarijat lokalne uprave opštine Andrijevica, postupajući po zahtjevu br.011-1114/2020-0460 podnešenom dana 13.04.2020 godine, od MORT-a, Direktorata za građevinarstvo, Direkcije za izdavanje urbanističko tehničkih uslov, radi izdavanja tehničko saobraćajnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za građenje priključnog voda MHE "Štitska rijeka" firmi "Hydroenergija Andrijevica" DOO, na elektrodistributivnu 35 kv mrežu u katastarskoj opštini KO "Kute" u zahvatu PUP-a Andrijevica (Sl.list Crne Gore-opštinski propisi br. 40/11), shodno priloženim urbanističko tehničkim uslovima i na osnovu člana 18 Odluke o organizaciji i načinu rada lokalne uprave (Sl. list Crne Gore-opštinski propisi br.27/18), izdaje:

SAOBRAĆAJNO TEHNIČKE USLOVE

Nacrtom urbanističko tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za firmu "Hydroenergije Andrijevica" DOO, definisani su uslovi za izgradnju priključnog elektro voda mini hidroelektane "Štitska rijeka" u KO "Kute", na elektrodistributivnu 35 kv mrežu u zahvatu PUP-a Andrijevica do 2020 godine (prostorno-plansko rješenje).

Urbanističko tehničkim uslovima, pod tačkom 7.1 dati su uslovi za priključenje objekta na elektroenergetsku infrastrukturu a u vezi sa tim predlažemo sledeće:

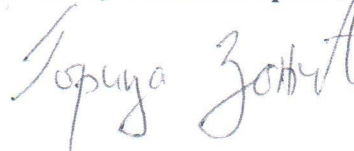
- da se elektro kabal položi u kanalu u putnom pojasu nekategorisanog puta "Kuti-Štitska rijeka" i u putnom pojasu lokalnog puta "Kuti Đuliće"
- radove izvesti samo po dobijenoj saobraćajnoj saglasnosti za izvođenje radova od strane Sekretarijata lokalne uprave opštine Andrijevica.

Obradio

Miroslav Rakić




Sekretarijat lokalne uprave



Dostavljeno:

- MORT Direktorata za građevinarstvo,
- Direkcija za izdavanje urbanističko tehničkih uslova
- a/a

ДОО „ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА “
АНДРИЈЕВИЦА
БРОЈ :107
Андријевица, 16.04.2020.године

Pisarnica Ministarstvo održivog razvoja i turizma
Primljeno 23.04.2020.
06-423/8

Org. broj	Redni broj	Prilog	Priloz:

На захтјев, Министарства одрживог развоја и туризма – Директорат за грађевинарство – Директорат за издавање УТУ , број 062-723/4 од 06.04.2020..године, а на основу члана 90 став 3. Закона о уређењу простора и изградњи објеката (‘‘сл.лист ЦГ број 51/08,чланова 168 –175 одлуке о уређењу града – општински прописи бр.29/07. Закона о водама /Сл.лист РЦГ 27/07) , члана 1 и 2 Правилника о садржини техничке документације потребне за издавање водне сагласности и водопривредне дозволе (Сл.лист РЦГ број 4/96) и члана 196 ЗУП-а, д о н о с и:

Р Ј Е Ш Е Њ Е

Даје се водоводна сагласност за грађење прикључног вода мХе „ Штитска ријека “
На електродистрибутивну 35 кВ мрежу .

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

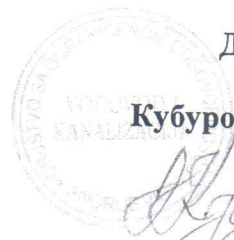
„ Хидроенергија Андријевица “ доо Андријевица обратио се Министарству одрживог развоја и туризма – Директорат за грађевинарство – Директорат за издавање УТУ дана 20.02.2020.године, са захтјевом број 06-627/1 за издавање урбанистичко техничких услова.

1. На локацији на којој је предвиђена изградња прикључног вода мХе „ Штитска ријека “ на електродистрибутивну 35 кВ мрежу не постоји изграђена хидротехничка инфраструктура која се налази у власништву или је повјерена на управљање ДОО „ Водовод и канализација “ Андријевица , па према томе не постоји могућност оштећења ових инсталација приликом извођења радова на изградњи овог објекта, као ни потреба њиховог трајног или привременог измјештања.
1. Не постоји могућност прикључења на градски водовод и фекалну канализацију објекта чија је изградња предвиђена на поменутој локацији.

ПРАВНА ПОУКА; Против овог рјешења подносилац захтјева може уложити приговор ДОО „ Водовод и канализација “ Андријевица у року од 15 дана од дана уручења истог.

ДИРЕКТОР

Кубуровић Душан



D. Kuburović



Društvo sa ograničenom odgovornošću
"Crnogorski elektrodistributivni sistem"
Ulica Ivana Milutinovića br. 12
tel: +382 20 408 400
fax: +382 20 408 413
www.cedis.me
Br. 10-10 - 17237
U Podgorici 04.05. 2020 godine

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO
Direkcija za izdavanje Urbanističko – tehničkih uslova

Pisarnica Ministarstva održivog razvoja i turizma
04. 05. 2020.
06-1723/10
IV proleTERSKE brigade 19, Podgorica

Na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG", br. 64/17, 44/18, 63/18 i 11/19), čl. 96, 97 i 122 Zakona o energetici („Sl. list CG", br. 5/16 i 51/17), člana 102 Pravila za funkcionisanje distributivnog sistema električne energije, postupajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma, broj: 062-723/6 od 06.04.2020. godine, podnijetog skladu sa članom 74 stav 5 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, na osnovu zahtjeva privrednog društva „Hydroenergija Andrijevića" d.o.o. Andrijevića, za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za građenje 35 kV voda za priključenje mHE „Štitska rijeka" na elektrodistributivnu mrežu, izdaju se:

USLOVI ZA IZRADU TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

Za navedeni objekat, definišu se uslovi za izradu tehničke dokumentacije na sljedeći način:

- Nazivni napon: 35 kV
- Vrsta voda: kablovski vod XHE 49-A 1x95/16 mm²
- Dužina voda: u skladu sa odabranom trasom
- Početna tačka: rasklopište 35 kV u mHE „Štitska rijeka"
- Krajnja tačka: rasklopište 35 kV u mHE „Kutska 2"
- Trasa voda: prema Prostoro urbanističkom planu opštine Andrijevića
- Geodetske podloge: izraditi geodetske podloge potrebne razmjere neophodne za izradu Glavnog projekta

U fazi revizije Glavnog projekta, obaveza revidenta je da projekat dostavi CEDIS-u na davanje saglasnosti.

S poštovanjem,

Uslove obradio,
Vukašin Miladinović, dipl.el.ing.

V. Miladinović

Šef Službe za nestandardne priključke
i distribuirane izvore,
Gorjana Čeranić, dipl. el. ing.

G. Čeranić

Rukovodilac Sektora za pristup mreži,
Ranko Vuković, dipl. el. ing.

R. Vuković



Dostavljeno:

- Naslovu
- Službi za nestandardne priključke i DI
- Službi za pristup mreži Regiona 3
- a/a