

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ПРИБОЈ
ОПШТИНСКА УПРАВА
Одељење за урбанизам, грађевинарство,
комунално стамбене и имовинско правне послове
број: ROP-PRI-10182-LOC-1/2019
20.05.2019. године
П Р И Б О Ј

Општинска управа Прибој-Одељење за урбанизам, грађевинарство, комунално стамбене и имовинско правне послове, на захтев HYDRO GOLEŠA d.o.o. из Прибоја, ул. Вука Караџића бр. 11, преко пуномоћника Хидро-Тан д.о.о. из Београда, са лицем овлашћењим за потписивање - Мирјана Милановић Деспотовић, а на основу члана 53а. став 5, члана 54. став 1. и члана 57. став 4. Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС" број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС, 24/11, 121/12, 43/13-УС, 50/13-УС, 98/13-УС, 132/14, 145/14, 83/18 и 31/19), члана 9. Уредбе о локацијским усковима („Сл.гласник РС“ бр.35/15, 114/15 и 117/17), Просторног плана Општине Прибој („Сл.лист Општине Прибој“, бр. 2/12) и Урбанистичког пројекта за изградњу прикључног кабла вода 35 kV од будуће МХЕ „Шљивовица“ до расклопног постројења 35 kV “Препран“ (Потврда Општинске управе Прибој-Одељење за урбанизам, грађевинарство, комунално стамбене и имовинско правне послове 04/2 број 351-20/2019 од 16.04.2019.године), издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за изградњу прикључног кабл вода 35 kV од будуће МХЕ „Шљивовица“ до расклопног постројења 35 kV “Препран“ на и преко КП 3570, 3485, 946/1, 4011, 986/2 и 986/1 све КО Касидоли, Општина Прибој

Подаци о парцелама према ПП Прибој :

3570, 3485, 946/1, 986/2, 986/1 КО Касидоли;	
Врста земљишта	Остало земљиште изван грађевинског подручја
Планирана намена	Пољопривредно земљиште; (за КП 3570 промењена намена у грађевинско земљиште)

КП 4011 КО Касидоли;	
Врста земљишта	Јавно земљиште изван грађевинског подручја
Планирана намена	Јавни пут

Формирање грађевинске парцеле:

Према члану 69. Закона о планирању и изградњи

Подаци о објекту:

Врста објекта:

Линијски инфраструктурни објекат:

Намена објекта:

Прикључни енергетски кабловски вод 35 kV

Тип објекта:

Подземни и надземни

Категорија објекта:

Г-инжењерски објекат

Класификациона ознака:

222410 - локални електрични далековод

Траса:

Према урб. пројекту и идејном решењу

Дужина трасе:

надземно 768,8 м

подземно 681,6м

Етапност градње

У једној фази

Подаци о могућностима и ограничењима градње на основу планског документа:

Извод из ПП Прибој:

III 1.3.4. Електроенергетска инфраструктура

Полагање каблова

Извођење радова се врши на основу техничке документације израђене сагласно техничким условима надлежне ЕД, уз примену важећих техничких прописа и техничких препорука електродистрибуције Србије. Код укрштања, приближавања, паралелног вођења, стубови надземне мреже ниског напона могу се постављати уз саму ивицу коловоза саобраћајница или колских улаза. Дубина укопавања енергетских каблова не сме бити мања од 0,7m за каблове напона до 10 kV, односно 1,1m за каблове 35 kV;

Каблови се могу полагати уз услов да су обезбеђени потребни минимални размаци од других врста инсталација и то:

- 0.4 m од цеви водовода и канализације
- 0.5 m од телекомуникационих каблова
- 0.8 m од гасовода у насељу
- 1.2 m од гасовода ван насеља

Ако се потребни размаци не могу остварити, енергетски кабл се полаже у заштитну цев, дужине најмање 2 m са обе стране места укрштања, или целом дужином код паралелног вода при чему најмањи размак не може бити мањи од 0.3 m.

Није дозвољено паралелно вођење електроенергетских каблова изнад или испод гасовода и цеви водовода и канализације.

Код укрштања енергетског кабла са телекомуникационим каблом, енергетски кабл се полаже испод телекомуникационог, а угао укрштања треба да је мањи од 30°, што ближе 90°.

На прелаз преко саобраћајнице енергетски кабл се полаже у кабловску канализацију, односно у заштитне цеви, на дубини минимално 0.8 m, испод површине коловоза. Укрштање енергетског кабла са јавним путем изводи се механичким подбушивањем трупа пута управно на осовину на дубини од 1,35-1,5m мерено од најниже коте коловоза до највише коте прописане заштитне цеви у коју се кабл полаже

Извођење надземних водова

- Изградња надземних нисконапонских водова изводи се према Правилнику о техничким нормативима за изградњу надземних нисконапонских водова (Сл. лист СРЈ бр. 6/92);
- Нисконапонски самонесећи кабловски склоп (НН СКС) монтирати на бетонске стубове са размаком до 40m. Изузетно НН СКС може да се полаже и по фасади зграде;
- Није дозвољено директно полагање НН СКС у земљу или малтер; вођење водова преко зграда које служе за стални боравак људи треба ограничити на изузетне случајеве, ако се друга решења не могу технички или економски оправдати (сматра се да вод прелази преко зграде и кад је растојање хоризонталне пројекције најближег проводника у неотклоњеном стању од зграде мање од 3m за водове до 20 kV, односно мање од 5m за водове напона већег од 20 kV);
- У случају постављања водова изнад зграда потребна је електрично појачана изолација, а за водове изнад стамбених зграда и зграда у којима се задржава већи број људи, потребна је и механички појачана изолација;
- Није дозвољено постављање зидних конзола или зидних и кровних носача водова на стамбеним зградама;
- Није дозвољено вођење водова преко објеката у којима се налази лако запаљив материјал (складишта бензина, уља, експлозива и сл.);
- На пролазу поред објеката у којима се налази лако запаљив материјал хоризонтална сигурносна удаљеност једнака је висини стуба увећаној за 3,0m, а износи најмање 15,0m;
- Одређивање осталих сигурних удаљености и висина од објеката, као и укрштање електроенергетских водова међусобно као и са другим инсталацијама вршити у складу са Правилником о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских

водова називног напона од 1 kV до 400 kV (Сл. лист СФРЈ бр. 65/88); и

- Заштиту од атмосферског пражњења извести класичним громобранским инсталацијама у облику Фарадејевог кавеза према класи нивоа заштите објеката у складу са "Правилником о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског пражњења" (Сл. лист СРЈ бр. 11/96).

Услови за прикључак на комуналну инфраструктуру-сагласности из Урб. пројекта:

- Технички услови издати од А.Д. „Електро mreжа Србије“ Београд број: 130-00-UTD 00353/2019-003 од 28.01.2019. године,

- Технички услови издати од А.Д. „Телеком Србија“, ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ, Сектор за фиксну приступну мрежу, Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац, Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријепоље број: 26186 /3 -2019 ЕХ од 29.01.2019.године,

- Услови за пројектовање и прикључење издати од ЈП за уређење грађевинског земљишта и развој Прибоја из Прибоја број: 27/19 од 21.01.2019. године,

- Решење о издавању водних услова издато од Општинске управе Прибој-Одељење за урбанизам, грађевинарство, комунално стамбене и имовинско правне послове 04/2 број 325-1/2019 од 14.01.2019. године,

- Услови ЈП „Путеви Србије“ број 953-7941/2019-1 од 26.03.2019. године

- Сагласност на Урбанистички пројекат од ЈП „Путеви Србије“ број 953-7941/2019-3 од 02.04.2019. године

- Решење о одобрењу прикључења на ДСЕЕ издато од "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, ОДС - огранак Ужице, број: 8М.7.0.0.-Д-09.21.-324206/1-2018 од 19.11.2018. године,

Услови за прикључак на комуналну инфраструктуру прибављени кроз ЦИС у поступку обједињене процедуре електронским путем:

- Технички услови издати од А.Д. „Телеком Србија“, ДИРЕКЦИЈА ЗА ТЕХНИКУ, Сектор за фиксну приступну мрежу, Служба за планирање и изградњу мреже Крагујевац, Одељење за планирање и изградњу мреже Ужице, Пријепоље број: 217527/3-2019 ДР од 13.05.2019.године,

- Услови за пројектовање издати од "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, ОДС - огранак Ужице, број: 8М.7.0.0.-Д-09.21.-139605/19 од 30.04.2019. године,

На основу увида у приложено идејно решење, Просторни план Општине Прибој, Урбанистички пројекат за изградњу прикључног кабла вода 35 kV од будуће МХЕ „Шљивовица“ до расклопног постројења 35 kV “Препран“ и услове издате од јавних предузећа и установа, **постоје** локацијски услови за издавање решења о одобрењу извођења радова из члана 145. Закона о планирању и изградњи.

Локацијски услови престају да важе, ако инвеститор у року од 12 месеци од дана пријема овог акта, не поднесе захтев за издавање решења о одобрењу извођења радова.

На ове локацијске услове може се поднети приговор Општинском већу Општине Прибој у року од три дана од дана објављивања ових услова на ЦЕОП порталу.

Саставни део локацијских услова чине:

- Услови јавних предузећа и установа

РУКОВОДИЛАЦ ОДЕЉЕЊА,

Елвис Мујовић, дипл.инж.грађ.