



Република Србија – А.П. Војводина

О П Ш Т И Н А Ч О К А

ОПШТИНСКА УПРАВА ЧОКА

**Одељење за привреду, пољопривреду, развој,
урбанизам, за грађевинске послове за спровођење
обједињене процедуре и стамбено комуналне делатности**

БРОЈ: РОР-СОК-10845-ЛОС-1/2018

Дана: 25.05.2018 године

Ч О К А

Одељење за привреду, пољопривреду, развој, урбанизам, за грађевинске послове за спровођење обједињене процедуре и стамбено комуналне делатности Општинске управе Чока, решавајући по захтеву Телеком Србија а.д., из Београда [REDACTED], на основу члана 53а. Закона о планирању и изградњи („Сл. Гласник РС“ бр. 72/2009, 81/2009 – исправка, 24/2011УС, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014 и 145/2014), Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем (“Сл. гласник РС”, бр. 113/2015, 96/2016 и 120/2017), Уредбе о локацијским условима (“Сл. гласник РС”, бр.35/2015, 114/2015 и 117/2017), члана 10. Одлуке о организацији општинске управе у Чоки (“Службени лист општине Чока” број 16/2010 и 14/2013, 4/2015, 20/2016, 23/2016 и 13/2017) и Овлашћења бр.031-45/2016-III од 07.09.2016 године издаје:

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

- за изградњу објекта „ ТК прикључак за BS KIU14 Врбица“ КП 1582/2, 1583, 973, 972 КО Врбица.

1.ОПШТИ ПОДАЦИ О ОБЈЕКТУ И ЛОКАЦИЈИ

1.1. Подаци о „ ТК прикључак за BS KIU14 Врбица“

- категорија објекта: Г-инжењерски објекат
- класификациони број: 222431(Локални телекомуникациони водови)
- тип вода: подземни вод
- врста радова: нова градња

1.2.ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ

- место: Врбица
- катастарска општина: к.о. Врбица
- број катастарских парцела: део кат.парц.1582/2, 1583, 973, 972 КО Врбица.,
- опис трасе –Планирано је повезивање за “BS KIU14 Врбица“ на телекомуникациону мрежу оптичким каблом. У улици Маршала Тита у Врбици, постоје изграђене телекомуникационе инсталације. Од трасе постојећих инсталација до за BS KIU14 Врбица, планиран је ископ рова дубине 1м и полагање једне ПЕ заштитне цеви Ø40 мм и увлачење оптичког кабла (неармирани телекомуникациони кабл са монодомним оптичким

vlaknima и полиетиленским омотачем) у новоположену цев. Планирана дужина трасе износи 580 м.

1.3.ИНВЕСТИТОР

Телеком Србија а.д., из Београда [REDACTED],

1.4.ПЛАНСКИ ОСНОВ ЗА ИЗДАВАЊЕ ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА:

-Просторни План општине Чока („Службени лист општине Чока“ бр.11/2013)

2.ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА ЕЛЕКТРОНСКА КОМУНИКАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА ИЗ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ЧОКА („Службени лист општине Чока“ бр.11/2013)

Електронска комуникациона инфраструктура у грађевинском подручју насеља

Основни услови и правила грађења за електронска комуникациона инфраструктура у грађевинском подручју насеља:

„За потребе квалитетног одвијања електронског комуникационог саобраћаја на подручју општине Чока, потребно је у потпуности извршити дигитализацију електронске комуникационе мреже. Дигитализација подразумева увођење дигиталних комуникационих центара и дигиталних система преноса у свим равнима мреже. Ово подразумева и полагање каблова са оптичким влакнима као медијумом преноса на свим нивоима међумесне мреже, са перспективом увођења оптичких каблова и у месне мреже, туристичке комплексе. Овим ће се створити услови за примену и коришћење широкопојасних сервиса и приступног мултиплексера дигиталних претплатничких линија (DSLAM) којим ће се омогућити брзи приступ интернету, као и мултимедијални сервиси.

Оптичке кабловске везе у складу са плановима развоја надлежног предузећа планирани су од Чоке према општинама Кикинда и Нови Кнежевац.

Осим постојећих оптичких спојних путева, који су изграђени од надређеног комуникационог чвора, потребно је изградити оптичке каблове дуж саобраћајница свих нивоа у складу са потребама постојећих и будућих корисника простора, као и магистралне правце оптичких каблова у складу са плановима оператера електронских комуникација.

У насељу, туристичким локалитетима, као и осталим садржајима у простору потребно је изградити подземну приступну електронску комуникациону мрежу, односно по потреби бежичну мрежу.

Проширење комуникационих система реализоваће се осим проширењем главних комуникационих чворишта и путем инсталирања истурених претплатничких степена где концентрација корисника то захтева.

Изградња електронске комуникационе инфраструктуре на простору Општине вршиће се у складу са овим Планом и плановима развоја, односно условима надлежних предузећа.

- ЕК мрежу градити подземно у коридорима саобраћајница;
- Дубина полагања ЕК каблова треба да је најмање од 0,8 м, односно оптичког кабла 1,0 м;

- При паралелном вођењу ЕК и електроенергетских каблова до 10 кV најмање растојање мора бити 0,50m и 1,0m за каблове напона преко 10 кV. При укрштању најмање вертикално растојање од електроенергетског кабла мора бити 0,50m, а угао укрштања око 90° ;
- При укрштању ЕК кабла са цевоводом гасовода, водовода, канализације, вертикално растојање мора бити најмање 0,30 m;
- При приближавању и паралелном вођењу ЕК кабла са цевоводом гасовода, водовода и канализацијом хоризонтално растојање мора бити најмање 0,50 m;

На основу листа приоритетних активности за имплементацију Просторног плана у области електронске комуникационе инфраструктуре је предвиђени су

- Потпуна дигитализација опреме и изградња оптичких спојних путева до свих крајњих централа,
- Изградња широкопојасне електронске комуникационе мреже на свим нивоима.“

3.УСЛОВИ ПРОЈЕКТОВАЊА ИМАЛАЦА ЈАВНИХ ОВЛАШЋЕЊА

Инвеститор је у обавези да приликом израде пројектне документације за потребе издавања Решења о одобрењу придржава издатих услова за пројектовање и прикључење од:

-„ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд; Огранак Електродистрибуција Суботица; број: 87.1.0.0.-Д.07.09.-128793-18 од дана 10.05.2018. године;

-ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЧОКА - ЈКП ЧОКА број:584 од дана 14.05.2018. год.;

-Јавно предузеће „ПУТЕВИ СРБИЈЕ“ БРОЈ:РОР-СОК-10845-ЛОС1-НРАР-4/2018 од дана 18.05.2018. године;

4.КОНСТАТАЦИЈА О МОГУЋНОСТИ ИЗДАВАЊА ГРАЂЕВИНСКЕ ДОЗВОЛЕ

4.1. На основу ИДР, услова ималаца јавних овлашћења, Просторног Плана општине Чока („Службени лист општине Чока“ бр.11/2013), констатовано да изградња подземног вода „ТК прикључак за BS KIU14 Врбица“ КП 1582/2, 1583, 973, 972 КО Врбица **је могућа**.

4.2. Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања односно до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са тим условима.

4.3.За изградњу вода „ТК прикључак за BS KIU14 Врбица“ КП 1582/2, 1583, 973, 972 КО Врбица потребно је овом одељењу поднети захтев за издавање Решења којим се одобрава извођење радова на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи („Сл. Гласник РС“ бр. 72/09, 81/09 – исправка, 24/11УС, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13- одлука УС, 132/14 и 145/14).

4.4.По завршетку изградње објекта, по захтеву инвеститора, надлежни орган може издати употребну дозволу.

Образложење:

Овом органу се обратио инвеститор, Телеком Србија а.д. из Београда [REDACTED], са захтевом ради прибављања локацијских услова за изградњу објекта „ ТК прикључак за BS KIU14 Врбица“ КП 1582/2, 1583, 973, 972 КО Врбица.

Подносилац уз захтев приложио је:

- Идејно решење бр. R2-26/18/1 од априла 2018 год. Телеком Србија а.д., из Београда [REDACTED];
- Главна свеска бр. R2-26/18/0 од априла 2018 год. Телеком Србија а.д. из Београда [REDACTED];
- Копија плана бр. 953-1/2018-35 од дана 03.05.2018. године ;
- Извод из подземних водова –потврда бр. 956-01-2/2017 од дана 12.05.2017. год.;
- Ситуација трасе;
- Доказ о плаћеним административним таксама.

На основу приложене документације, утврђено да је захтев основан и да постоје просторно – плански услови за издавање локацијског услова, односно да су испуњени услови из члана 53 а. Закона о планирању и изградњи за издавање локацијских услова.

На издате Локацијске услове, подносилац захтева може изјавити приговор Општинском већу општине Чока, преко овог Одељења у року од 3 дана од дана достављања Локацијских услова.

Доставити:

- Подносиоцу захтева
- Имаоцима јавних овлашћења,
- Архиви
- Објавити:У електронском облику, путем интернета

Шеф одељења-Самостални саветник

Ева Шевењхази