

Република Србија
ГРАД ЛОЗНИЦА
Градска управа Лозница
Одељење за планирање и изградњу
Одсек за спровођење обједињене процедуре и планирање
Број: ROP-LOZ-1259-LOC-1/2018
Заводни број: 353-15/2018-V
Датум: 06. 02. 2018. године
Л о з н и ц а

Одељење за планирање и изградњу Градске управе града Лознице, поступајући по захтеву **ОДС "ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА" ДОО Београд, Огранак Лозница, чији је пуномоћник Владан Ристивојевић из Лознице за издавање локацијских услова за изградњу прикључног далековода 10kV за напајање СБТС 10/0,4 kV, "ЕХТОЛ" преко КП 38, 1973 и 71/3 све у КО Руњани (надземни далековод 10 kV), на основу чл. 53.а Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлукаУС, 24/11, 121/12, 42/13-одлукаУС, 50/13-одлукаУС, 98/13-одлукаУС, 132/14 и 145/14), Уредбе о локацијским условима ("Службени гласник РС", број 35/15, 114/2017 и 117/2017) и Плана генералне регулације за насељено место Лозница ("Службени лист града Лозница", број 3/2014 и 12/2014), издаје**

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

за изградњу прикључног далековода 10kV за напајање СБТС 10/0,4 kV, "ЕХТОЛ" преко КП 38, 1973 и 71/3 све у КО Руњани (надземни далековод 10 kV), категорије Г, класификационог броја 222410.

Саставни део ових Локацијских услова је Идејно решење за изградњу прикључног ДВ 10 kV за напајање СБТС 10/0,4 kV, "ЕХТОЛ" преко КП 38, 1973 и 71/3 све у КО Руњани (надземни далековод 10 kV), урађено од стране "ЕХГ-ТЕХНИКА", Лозница, број 3/2018, јануар 2018. године.

ПРЕМА ВАЖЕЋЕМ ПЛАНУ



— ПОСТОЈЕЋИ НАДЗЕМНИ ВОД 10 кВ

Извођење надземних водова

- нисконапонски самоносећи 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 осим у заштитној цеви;
 - 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 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).

з) Услови за прикључење објекта на електроенергетску мрежу

- прикључак служи за напајање само једног објекта. У случају да се преко једног огранка нисконапонске (НН) мреже напајају два или више објеката, овај огранак се третира као НН мрежа;
- сваки објекат може да се напаја само преко једног прикључка. Изузетно, у случају двојног власништва стамбеног објекта, електроенергетском сагласношћу могу да се одобре два прикључка;
 - за извођење прикључка користи се СКС;
 - прикључак се димензионише и изводи у зависности од очекиваног максималног једновременог оптерећења на нивоу прикључка, начина извођења НН мреже, конструкције и облика објекта, положаја објекта у односу на НН мрежу;
 - место прикључења надземног прикључка је стуб НН вода (изузетно зидна конзола или кровни носач ако су ови елементи упоришта НН вода);
 - надземни прикључак се изводи преко носача на зиду објекта, односно преко крова објекта ако због мале висине објекта или неких других разлога није прихватљиво извођење прикључка преко зида објекта; и
 - распон од места прикључења (стуб НН вода) до места прихватања на објекту прикључка изведеног СКС-ом може да износи највише 30m. За веће распоне обавезна је уградња помоћног стуба.

Разрада правила за изградњу инфраструктурних система вршиће се урбанистичким плановима где ће се урбанистичким параметрима прецизирати начин вођења сваког појединачног инфраструктурног система.

УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ И ПРИКЉУЧЕЊЕ НА КОМУНАЛНУ И ДРУГУ ИНФРАСТРУКТУРУ

ЕЛЕКТРО МРЕЖА

- Изградња прикључног далековода на основу услова "ЕПС Дистрибуција" ДОО Београд, Огранак Лозница, број 4-238/2017 од 08.11.2017. године.

ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА МРЕЖА

- Изградња прикључног далековода на основу услова "Телеком Србија" И.Ј. Шабац, број 7010-424639/1 од 13.11.2017. године.

ЈП "ЛОЗНИЦА РАЗВОЈ" ЛОЗНИЦА

- Изградња прикључног далековода на основу услова ЈП "ЛОЗНИЦА РАЗВОЈ" Лозница, број 03-1191/1 од 15.11.2017. године (није управљач дела пута на коме се захтева прелазак).

ЈП "ПУТЕВИ СРБИЈЕ" БЕОГРАД

- Изградња прикључног далековода у свему према условима ЈП "Путеви Србије" Београд, од 02.02.2018. године.

НАКНАДЕ И ДОПРИНОСИ ЗА ПРИБАВЉАЊЕ РЕШЕЊА ПО ЧЛ. 145. ЗАКОНА О ПЛАНИРАЊУ И ИЗГРАДЊИ

ОБАВЕЗНИ ДЕЛОВИ ИДЕЈНОГ ПРОЈЕКТА

- Идејни пројекат урадити у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Сл.гласник РС", број 23/15, 77/15, 58/16, 96/16).

ПОСЕБНИ УСЛОВИ

- Инвеститор је у обавези да пре подношења захтева за Пријаву радова, закључи Уговор са ЈП "Путеви Србије", Београд којим ће се регулисати плаћање накнаде за постављање инсталација у складу са Одлуком о висини накнада за употребу државног пута ("Сл. гласник РС", број 16/2009).

САСТАВНИ ДЕО ЛОКАЦИЈСКИХ УСЛОВА

- Услови "Електродистрибуција" Лозница, број 4-134/2017 од 14.08.2017. године,
- "Телеком Србија" И.Ј. Шабац, број 7010-424639/1 од 13.11.2017. године,
- ЈП "Лозница развој" Лозница, број 03-1191/1 од 15.11.2017. године,
- ЈП "Путеви Србије" Београд, од 02.02.2018. године,
- Идејно решење.

Одговорни пројектант је дужан да Идејни пројекат уради у складу са локацијским условима.

Локацијски услови важе 12 месеци од дана издавања или до истека важења решења издат у складу са овим локацијским условима.

Локацијски услови се достављају: подносиоцу захтева, у предмет, надлежној служби ради објављивања на интернет страници Града Лознице и имаоцима јавних овлашћења.

ПОУКА: Против ових локацијских услова може се поднети приговор Градском већу града Лознице, у року од 3 дана од дана пријема локацијских услова.

ОБРАДИО

Биљана Илић,
дипл.простор.план.

ШЕФ ОДСЕКА

Весна Стефановић, дипл.инж.грађ.

НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА

Владан Трипковић,
дипл.простор.план.