

Огранак Електродистрибуција Суботица

Суботица, Сегедински пут 22-24, телефон +381 24 619300, телефакс +381 24 546380

ПР-ЕНГ-01.83/01

ЦЕОП: ROP-MSGI-7141-LOC-1/2020

**МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

Наш број: 87.1.0.0.-Д.07.09.-98862-20

НЕМАЊИНА 22-26

Суботица, 01.04.2020

11000 БЕОГРАД

„ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Суботица размотрио је захтев примљен дана 26.3.2020 године у име у име инвеститора "ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ" а.д., БЕОГРАД, НЕМАЊИНА бр. 6/4, . На основу одредби члана 140. Закона о енергетици ("Сл. гласник РС" бр. 145/14), 8 и 86 Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС" бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 и 145/14), Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом ("Сл. гласник РС" бр. 63/13), Правила о раду дистрибутивног система ("Сл. гласник РС" бр. 71/17) и Одлуке о преносу овлашћења бр. 05.0.0.0.-08.01.-147302/1-2017 од 07.06.2017, доноси се

УСЛОВИ ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ

за изградњу надвожњака, класе 211201, СУБОТИЦА, БИКОВАЧКИ ПУТ, изградња надвожњака на км 170+834.5 пруге са денивелацијом локалног пута ОП-04 Суботица-Биково на к.п.36759/1, 36759/2, 36761/1, 36761/3, 36763, 36764/1, 36764/2, 36765/2,36766/1, 36840, 36897/1, 36897/3, 36897/4, 36897/5, 36897/6, 36898, 36899/2,

На основу увида у Идејно решење бр 2017-728-0 од 26.01.2020 године, дају се ови услови уз констатацију да изградња објекта није могућа без испуњења додатних услова наведених у тачки 3.

1. На датим ситуацијама, за део трасе од 170+834,5 пруге са денивелацијом локалног пута ОП-04 Суботица-Биково постоје електроенергетски објекти који се укрштају или паралелно воде са планираном трасом надвожњака, а власништво су „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Суботица.

Приликом изградње надвожњака инвеститор је у обавези да поштује следеће:

При укрштању кабловског вода са железничком пругом, каблове полагати у

бетонски канал, односно у непроводне цеви (керамичке или цеви од пластичних маса). Цеви се увлаче у хоризонтално избушен отвор насипа, тако да је могућа замена кабла без раскопавања и угрожавања стабилности доњег дела пруге.

- 1.1. Укрштање се изводи под правим углом (изузетно не мањим од 60°) на дубини од минимум 1,8 m од горње ивице прага до горње ивице заштитне цеви, односно минимум 1,2 m од најниже коте терена ван трупа пруге до горње ивице заштитне цеви.
- 1.2. Заштитне цеви за укрштај поставити у континуитету испод колосека на минималној дужини од 16m, тако да се иста завршава са леве и десне стране колосека на минималној удаљености 8m мерено од осе најближег колосека. Крајеви заштитне цеви морају бити на удаљености од 1m од ивице ножице насипа.
- 1.3. Место укрштања треба да буде видљиво обележено ознакама од бетона или

Оператор дистрибутивног система „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд

- камена.
- 1.4. При паралелном вођењу хоризонтални размак енергетског кабла од шине не сме да буде мањи од 2m. Целом дужином паралелног вођења енергетски кабл треба бити положен кроз заштитну цев на дубини од минимум 0,8m.
 - 1.5. Инвеститор је у обавези да на местима укрштања каблова са пругом према приложеној ситуацији обезбеди кабловску канализацију са PVC цевима Φ 125mm, за несметани пролаз каблова.
 - 1.6. Прилоком изградње железничких станица електроенергетски каблови од темеља објекта морају бити удањени 1m.
 - 1.7. **При укрштању и паралелном вођењу надземног електроенергетског вода са надземним контактним водовима железничке пруге поштовати одредбе "Правилника о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1kV до 400kV" објављеног у "Службеном листу РС" број 65/88 и 18/92.**

2. Додатни услови за извођење радова на изградњи објекта

- 2.1. Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетских објеката вршити ручно, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите.
- 2.2. Најкасније осам дана пре почетка било каквих радова у близини електроенергетских објекта инвеститор је у обавези да се у писаној форми обрати Служби за припрему и надзор одржавања "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, **Огранак Електродистрибуција Суботица, Суботица**, у коме ће навести датум и време почетка радова, одговорно лице за извођење радова и контакт телефон.
- 2.3. Обавезује се инвеститор да уколико приликом извођења радова наиђе на подземне електроенергетске објекте који нису приказани на скици, одмах обавести Службу за припрему и надзор одржавања "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, **Огранак Електродистрибуција Суботица, Суботица**.
- 2.4. Због потребе измештања електроенергетских објекта морају се обезбедити алтернативне трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, **Огранак Електродистрибуција Суботица**. Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње, у складу са чл.217. Закона о енергетици („Сл.гласник РС“ бр. 145/14), сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање.

3. Додатни услови за грађење објекта са образложењем

На подручју ЕД Суботице (Биковачки пут), где је планирана изградња надвожњака, да би се омогућила изградња потребно је:

- 3.1. Стубове надземне електродистрибутивне мреже, који се налазе у траси планираног надвожњака, морају се демонтирати и изместити на другу локацију.
 - 3.2. Постојећи 20kV и 0,4kV води, који се налази у траси надвожњака мора се изместити. Обавезује се инвеститор да за измештање поменутог вода обезбеди алтернативну трасу за кабловске водове.
 - 3.3. За каблирање постојећих надземних водова обезбедити бетонску кабловску канализацију и обезбеди додатне заштитне ПВЦ цеви 10 x Φ 125mm за пролазак каблова.
 - 3.4. Закључивање уговора о припремању земљишта између инвеститора или јединице локалне самоуправе са имаоцем јавног овлашћења "ЕПС Дистрибуција" д.о.о. Београд, **Огранак Електродистрибуција Суботица** ради измештања постојеће електроенергетске мреже.
 - 3.5 Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње, у складу са чланом 217 Закона о енергетици ("Сл.гласник РС" бр. 145/14), сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање.
4. Ови Услови имају важност 12 месеци, односно до истека рока важења локацијских услова издатих у складу са њима.

5. Ови Услови обавезују „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд, **Огранак Електродистрибуција Суботица** само уколико у целости, у истоветној и идентичној садржини чине саставни део локацијских услова.

Прилог:

- Оверене ситуације x1

С поштовањем,

Достављено:

1. Наслову
2. Служби за енергетику
3. Служби за припрему и надзор одржавања
4. Писарници

Директор огранка

Стеван Бакић, дипл.ек.