

Јавно предузеће „Урбанизам“
Карађорђева 4
26000 Панчево

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „УРБАНИЗАМ“
ПАНЧЕВО

БРОЈ: 05-192/2019-2/3

ДАТУМ: 13-02-2020

Број: 130-00-UTD-003-74/2020-002

Датум: 06-02-2020

Предмет: Услови за потребе израде Измена и допуна Плана генералне регулације комплекса посебне намене (целина 11) у Панчеву

На основу вашег захтева број 05-192/2019-1/1 од 15.01.2020. године, који је код нас заведен дана 20.01.2020. године под бројем ДТЕХ-2245, и достављене документације (извод из плана вишег реда: ГУП Панчева („СЛ.лист гр.Панчева бр. 23/2012) и планирана претежна намена површина са инфраструктуром), обавештавамо вас о следећем:

1. Према послатој документацији, видљиво је да у обухвату предметног плана нема објекта који су у власништву „Електромрежа Србије“ А.Д.
2. Према Плану развоја преносног система за период од 2020. године до 2029. године и Плану инвестиција, у обухвату предметног плана планиран је Повезни вод за ТС 110/20 kV Панчево 6 који ће бити у власништву „Електромрежа Србије“ А.Д. Иницијално се повезивање сагледава по принципу „улаз-излаз“ на ДВ 110 kV бр. 1104 ТС Панчево 2 – ТС Панчево 3, са два једносистемска далековода.
3. Такође вас обавештавамо да се у непосредној близини предметног плана, а ван заштитног појаса далековода, налазе трасе следећих далековода:
 - 110 kV бр. 1104 ТС Панчево 2 - ТС Панчево 3,
 - 110 kV бр. 1105 ТС Панчево 2 - ТС Панчево 3
 - 110 kV бр. 1109 ТС Београд 7 - ТС Панчево 2,
 - 110 kV бр. 1153 ТС Београд 7 - ТС Панчево 2,
 - 110 kV бр. 1145/2 ТС Качарево - ТС Панчево 2 и
 - 220 kV бр. 254/1 ТС Панчево 2 - ПРП Ковачица, који су у власништву „Електромрежа Србије“ А.Д. (ситуацију достављамо у прилогу).

Потребно је поступити у складу са релевантним стандардима и другом техничком регулативом (истичемо SRPS N.C0.101, SRPS N.C0.102, SRPS N.C0.104, SRPS N.C0.105) и извршити одговарајуће прорачуне индуктивног утицаја претходно наведених далековода у циљу разматрања могућности градње планираних објекта у зависности од индуктивног утицаја на потенцијалне планиране телекомуникационе водове (нема потребе да се ради у случају да се користе оптички каблови).

Пре изградње ових објекта предвидети мере попут сопствених и колективних средстава заштите, галванских уметака чији је изолациони ниво виши од граничних вредности утицаја, изоловање надземних делова пластичним омотачима и слично.

Индуктивни утицај, у зависности од специфичне отпорности тла и насељености подручја, потребно је анализирати на максималној удаљености до 3000 m од осе далековода, у случају градње телекомуникационих водова.

За прорачуне користити податке из пројектне документације далековода које вам на захтев достављамо, као и податке добијене на терену геодетским снимањем који се обављају о трошку Инвеститора планираних објекта.

Обавештавамо вас да је потребно да се Инвеститор планираног објекта обрати ЕМС АД за издавање нових техничких услова за израду техничке документације за нову ТС Панчево 6, као и израде Уговора о повезивању нове ТС Панчево 6 са преносним системом пре почетка израде пројектотехничке документације и извођења планираних радова.

Важност предметних услова је две године од датума издавања или краће уколико дође до промене законских регулатива и прописа. Након истека овог рока подносилац захтева је дужан да тражи обнову важности истих.

За сва додатна објашњења можете се обратити Сектору за високонапонске водове, Дирекција за техничку подршку преносном систему, Улица војводе Степе 412, 11000 Београд и Игору Петковићу на тел. 011/3957-343.

С поштовањем,

Извршни директор за пренос
електричне енергије

Илија Цвијетић, дипл. инж. електр.



Прилог: као у тексту

Копије доставити:

- Центар за развој
 - Центар за инвестиције
 - РЦО Београд – ППС Београд
 - Дирекција за техничку подршку преносном систему – Сектор за високонапонске водове
- Други оригинал:
- Архива



Ортофото