



EMC

ЗАВОД ПРЕДУЗЕЋЕ „УРБАНИЗАМ“

ПАНЧЕВО

05-30/2023-2/1

14-03-2024

Иво Драгич Р.
АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО
„ЕЛЕКТРОМРЕЖА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЈП „УРБАНИЗАМ“ Панчево
26000 Панчево
Карађорђева бр. 4

Број: 130-00-UTD-003-210/2024- 002

Датум: 13. 03. 2024

Предмет: Услови за потребе израде Измена и допуна Плана генералне регулације насељеног места Банатско Ново Село

На основу вашег захтева број 05-30/2023 од 20.02.2024. године, који је код нас заведен дана 26.02.2024. године под бројем АСЕ-14185 и достављене документације (План намене 2024. год. и елаборат за рани јавни увид), обавештавамо вас о следећем:

1. Према послатој документацији, видљиво је да у обухвату предметне измене и допуне предметног ПГР-а нема објекта који су у власништву „Електромрежа Србије“ А.Д.
2. Према Плану развоја преносног система и Плану инвестиција планирана је изградња трансформаторске станице ТС 400/110 kV Београд 50 са расплетом 400 kV и 110 kV водова и ДВ 400 kV ТС Београд 50 – регион јужног Баната (BeoGrid 2025). У склопу расплета и изградње ТС Београд 50 планирана је и изградња двоструког далековода 2x400 kV ТС Београд 50 – ТС Чибук 1 чија ће траса бити у близини обухвата предметне измене и допуне ПГР-а. (ситуација у прилогу) а обухват ПГР-а ван заштитног појаса планираног двоструког далековода.
3. У случају градње линијских објекта од електропроводног материјала (цевоводи, гасоводи, нафтоводи бакарни ТК каблови, енергетски каблови са металним плаштом и др.) у оквиру граница обухвата Измена и допуна ПГР-а, због индуктивног утицаја високонапонских далековода који се налазе ван оквира граница обухвата Измена и допуна ПГР-а потребно је обратити се за услове EMC АД.

Важност горе наведених услова је две године од датума издавања. Након истека овог рока подносилац захтева је дужан да тражи обнову важности истих.

За сва додатна објашњења можете се обратити Сектору за анализу стања елемената преносног система, Дирекција за асет менаџмент, Улица војводе Степе 412, 11000 Београд и Оливеру Буљевићу на тел. 021/527-860.

С поштовањем,

Извршни директор за пренос
електричне енергије
Бранко Ђорђевић, дипл. инж. електр.

Копије доставити:

- Пренос електричне енергије, Дирекција за одржавање преносног система, Регионални центар одржавања Нови Сад
 - Пренос електричне енергије, Дирекција за асет менаџмент, Сектор за анализу стања елемената преносног система, Служба за испитивање и анализу стања елемената високонапонских водова
- Други оригинал:
- Архива



Trasa dalekovoda 2x400 kV

obuhvat PGK-a Banatsko Novo Selo