

| | | |
|-----------|------------|-----------|
| Примљено: | 02-04-2021 | |
| Број | Прилог | Орг. јед. |
| 751/3 | 1 двг | |



ОДС „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд
Ул. Булевар уметности бр. 12
11070 Нови Београд

ЈП „Електропривреда Србије“
Балканска 13
11000 Београд
Кабинет директора

11000 - ДССОТ - 329167/1-20
23 12 20

Предмет: Услови за израду Регионалног просторног плана Аутономне покрајине Војводине од 2021. до 2035. године

Поштовани,

Поводом захтева Покрајинског секретаријата за урбанизам и заштиту животне средине АП Војводине Број: 140-35-47/2020-01 од 01.12.2020. године, за достављање услова за израду Регионалног просторног плана Аутономне покрајине Војводине од 2021. до 2035. године, обавештавамо Вас о следећем:

Везано за постојеће стање у прилогу 1 достављамо податке за дистрибутивни конзум „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд за 2019. годину. У приложеном документу подаци који се односе на „Дистрибутивно Подручје Нови Сад“ (ДП Нови Сад) се уједно и односе на дистрибутивни конзум АП Војводине.

У планском периоду на конзумном подручју АП Војводине планира се:

1. Даље постепено укидање 10 kV и 35 kV напонских нивоа и прелазак на двонапонски систем дистрибуције електричне енергије напонима 20 kV и 0,4 kV.
2. Изградња, реконструкција и адаптација дистрибутивних електроенергетских објеката (у даљем тексту: ЕЕО) напонских нивоа 35 kV, 10 kV, 20 kV и 0,4 kV (укључујући и ТС 110/x kV) ради: прикључења нових корисника (укључујући и производњу електричне енергије), смањења губитака, постепеног преласка на 20 kV, повећања сигурности и поузданости рада дистрибутивне мреже. Пре свега се планира изградња ЕЕО напонских нивоа 20 kV и 0,4 kV (укључујући и ТС 110/20 kV), али се планира изградња и ЕЕО који ће радити на 35 kV и 10 kV напону у деловима конзума где се не очекује гашење ових напонских нивоа у планском периоду.
3. Постепено увођење даљинског надзора и управљања над ЕЕО, односно дистрибутивном мрежом. У склопу ове активности планира се и развој сопствене телекомуникационе инфраструктуре (изградња оптичке мреже, усмерених и неусмерених радио веза).
4. Даља примена мера на смањењу губитака.
5. Увођење модерних мерних уређаја и система за њихово даљинско читавање и командовање.

У прилогу 2 је географски приказ постојећих ТС 110/x kV у конзуму АП Војводине. Напомена: за ЕЕО на приложеном географском приказу који нису у надлежности „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд (нпр. 110 kV далеководи), меродавни су подаци власника тих ЕЕО – ЈП „Електромрежа Србије“ а.д.

У конзуму АП Војводине планира се изградња следећих ТС 110/20 kV:

- Огранак ЕД Нови Сад :
 1. ТС Ковиљ,
 2. ТС Победа НС,
 3. ТС Центар,
 4. ТС Нови Сад 8,
 5. ТС Ветерник,
 6. ТССр. Карловци,
 7. ТС Беочин,
 8. ТССрбобран 2,
 9. ТС Каћ
 10. ТС Лиман
- Огранак ЕД Суботица :
 11. ТС Суботица 5,
 12. ТС Чантавир,
 13. ТС Нови Кнежевац
- Огранак ЕД Панчево :
 14. ТС Панчево 5,
 15. ТС Панчево 6,
 16. ТС Пландиште,
 17. ТС Велика Греда,
 18. ТС Старчево,
- Огранак ЕД Зрењанин :
 19. ТС Перлез,
 20. ТС Кикинда 4,
 21. ТС Сечањ
 22. ТС Зрењанин 6,
- Огранак ЕД Сомбор :
 23. ТС Сомбор 4,
 24. ТС Бач,
 25. ТС Гаково,
 26. ТС Бездан,
 27. ТС Змајево
- Огранак ЕД Рума :
 28. ТС Инђија 3,
 29. ТС Подунавље

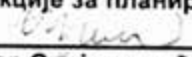
Географске локације наведених ТС су дате у прилогу 3. Поред изградње нових ТС 110/20 kV, у контумном подручју се планирају и реконструкције и адаптације постојећих ТС 110/x kV.

С поштовањем,

Прилог:

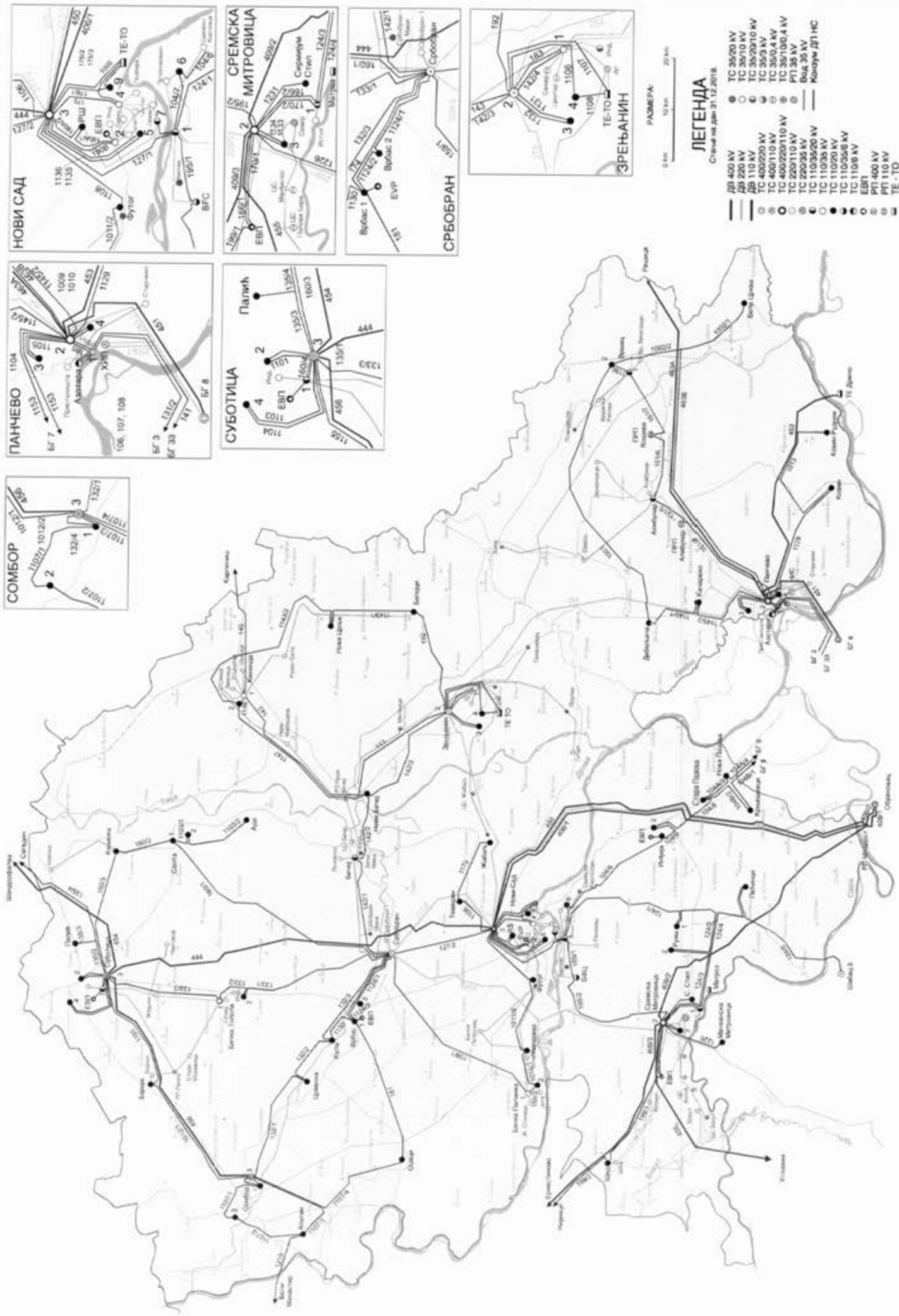
1. Годишњи подаци „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд за 2019. год. - pdf
2. Карта постојећих ТС 110/x kV - pdf
3. Карта планираних ТС 110/20 kV – pdf, dwg

ОДС „ЕПС Дистрибуција“ д.о.о. Београд
Директор Дирекције за планирање и инвестиције


Александар Слијепчевић, дипл.ел.инж.

Доставити:

- Наслову
- Дирекцији за планирање и инвестиције
- Писарници



ЛЕГЕНДА

Страна на дан 31.12.2018

- РАЗМЕРА: 0 km 10 km 20 km
- DB 400 KV
 - DB 220 KV
 - DB 110 KV
 - TC 400/220 KV
 - TC 400/110 KV
 - TC 400/220/110 KV
 - TC 220/35 KV
 - TC 110/35/20 KV
 - TC 110/20 KV
 - TC 110/35 KV
 - TC 110/8 KV
 - TC 35/20 KV
 - TC 35/10 KV
 - TC 35/3 KV
 - TC 35/0,4 KV
 - TC 35/100,4 KV
 - PTI 35 KV
 - Boja 35 KV
 - Boja 20 KV
 - Boja 10 KV
 - Boja 0,4 KV
 - Контакт ДТ НС
 - EBI
 - PTI 400 KV
 - PTI 110 KV
 - TE - TO

Прилог 3 - Карта планираних ТС 110/20 кV

**РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН
АУТОНОМНЕ ПОКРАЈИНЕ ВОЈВОДИНЕ
- ТЕРИТОРИЈАЛНИ ОБУХВАТ -**

НОЦИЈАЦ ИЗРАДЕ: ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА
АРХИТЕКТУРУ, УРБАНИЗАМ И
ГРАДИТЕЛСТВО

НОЦИЈАЦ АКТИВНОСТИ: М1 РЕПУБЛИЧКА АГЕНЦИЈА ЗА
ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ -
ОРГАНИЗАЦИОНИЈА ЕДИНИЦА
ЗА ТЕРИТОРИЈУ АП ВОЈВОДИНЕ

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ: ЗАВНО ПРЕДУЗЕЊЕ ЗА ПРОСТОРНО И
УРБАНИСТИЧКО ПЛАНИРАЊЕ И
ПРОЈЕКТОВАЊЕ
"ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ"

R-1:200000

ЛЕГЕНДА:
— ДРЖАВНА ГРАНИЦА
— ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПЛАНА

