

Република Србија  
Општина Мали Зворник  
Општинска управа  
Краља Петра I 38,  
15318 Мали Зворник

Број: 130-00-UTD-003-1423/2025-002

03.12.2025

**Предмет:** Услови за потребе израде Плана детаљне регулације за изградњу насељске саобраћајнице Н-24, центар - Брезаци, регулисање бујичног потока „Црквењак” и регулисање дела речног корита Боринске реке, у Доњој Борини, општина Мали Зворник

На основу вашег захтева број 004611045 2025 06107 004 011 350 13601 006 од 18.11.2025. године, који је код нас заведен дана 25.11.2025. године и достављене документације (Материјал за Рани јавни увид и Одлука о изради ПДР-а, све у дигиталном облику), обавештавамо вас о следећем:

1. Према послатој документацији, видљиво је да се предметни објекти не налази у заштитном појасу објеката који су у власништву Акционарског друштва „Електромрежа Србије”.
2. Према Плану развоја преносног система и Плану инвестиција, није планирана изградња електроенергетске инфраструктуре у власништву Акционарског друштва „Електромрежа Србије” која би се укрштала са предметним објектом.
3. У складу са претходно наведеним тачкама Акционарско друштво „Електромрежа Србије” нема посебних услова за потребе израде Плана детаљне регулације за изградњу насељске саобраћајнице Н-24, центар - Брезаци, регулисање бујичног потока „Црквењак” и регулисање дела речног корита Боринске реке, у Доњој Борини, општина Мали Зворник.
4. Такође вас обавештавамо да се у непосредној близини предметног објекта, а ван заштиног појаса далековода, налазе трасе следећих далековода:
  - ДВ 2x110 kV бр. 106А/5 ТС Лозница 2 - ТС Мали Зворник, бр. 106Б/5 ТС Лозница - ТС Мали Зворник,
  - ДВ 110 kV бр. 119/4 ТС Мали Зворник - ТС Лозница 2

који су у власништву Акционарског друштва „Електромрежа Србије” (ситуацију достављамо у прилогу).

Према Плану инвестиција и Плану развоја преносног система планиране су следеће активности:

- Преусмеравање ДВ 220 kV бр. 209/1 ТС С.Митровица 2 - ТС Б. Башта, нови ДВ око 19 km, реконструкција ДВ око 95 km.Пројектом ће се формирати далековод 110 kV помоћу кога ће ТС Сремска Митровица 2 бити повезана са ТС Мали Зворник. Пројекат предвиђа адаптацију деоница постојећег ДВ бр. 209/1 од ТС Сремска Митровица 2 до места расецања за увођење у ТС Мали Зворник, изградњу недостајућих елемената система код ТС Сремска Митровица 2 и код ТС Мали Зворник, као и напуштање јужног дела трасе ДВ бр. 209/1 кроз БиХ. Пројектом је предвиђено и напуштање далековода 119/4 који већим делом пролази кроз БиХ.Потреба за преусмеравањем проистиче из тенденције да се напусти 220 kV

напонски ниво у ТС Сремска Митровица 2, из старости далековода, као и из потребе да се напусти део трасе овог далековода који се простира преко територије БиХ. Пројекат је условљен завршетком реализације пројекта ДВ 2x400 kV ТС Обреновац - ТС Бајина Башта.

- Адаптација деоница ДВ 110 kV бр. 106АБ (правац од ТС Ваљево 3 ка ТС Мали Зворник) са уградњом специјалног проводника, дужине од око 67.3 km.

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 објеката у зависности од индуктивног утицаја на потенцијалне планиране објекте од електропроводног материјала.

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

Уколико постоје објекти од електропроводног материјала, у зависности од насељености подручја, потребно је анализирати индуктивни утицај на максималној удаљености до 1000 m од осе далековода.

У близини далековода, а ван заштитног појаса EMC АД ће по захтеву доставити податке за израду Елабората, при чему подносилац захтева није у обавези да достави Елаборат на увид и сагласност EMC АД. У таквим случајевима пожељно је да се изради Елаборат како би се извршила провера утицаја на изграђени или планирани објекат са потребним додатним заштитним мерама приликом рада и експлоатације са аспекта безбедности људи и опреме.


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 објеката.

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 Служби за издавање услова мишљења и сагласности, Дирекција за асет менаџмент, Улица војводе Степе 412, 11000 Београд и Драгани Шилер на тел. 011/3957-256 и Александру Куколечи на тел. 011/3957-156..

С поштовањем,

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



Прилог: као у тексту

Копије доставити:

- Пренос електричне енергије, Дирекција за одржавање преносног система, Регионални центар одржавања Београд

- Пренос електричне енергије, Дирекција за асет менаџмент, Центар за анализу стања елемената преносног система, Сектор за процену стања елемената високонапонских водова, Служба за издавање услова, мишљења и сагласности

Други оригинал:

- Архива

