



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-1790/2022-03

Датум: 05.07.2022. године

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 6. став 1. Закона о министарствима ("Сл. гласник РС", број 128/20), члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 10. став 4. и став 6. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник РС», 135/04, 36/09) и члана 136. Закона о општем управном поступку ("Сл. гласник РС", бр. 18/2016 и 95/18 – аутентично тумачење), као и члана 23. став 2. и члана 24. став 3. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС", бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010, 99/2014, 47/2018 и 30/2018 – др. закон и 47/18), поступајући по захтеву носиоца пројекта предузећа Електромрежа Србије, Центар за инвестиције Београд, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број 021-01-13/1/21-09 од 22.07.2021. године доноси

### РЕШЕЊЕ

1. **НИЈЕ ПОТРЕБНА** израда Студије о процени утицаја на животну средину пројекта изградње објекта прикључног разводног постројења 110 kV Црни врх 1, КО Кривељ, Град Бор.
2. Носилац пројекта је у обавези да ако у било којој фази одвијања предметног пројекта дође до појаве отпада који има карактер опасног, исти складишти искључиво на одговарајући начин, у складу са Законом о управљању отпадом («Службени гласник Р.Србије» број 36/09), као и Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада («Службени гласник Р.Србије» број 92/10), до отпремања на даљи третман од стране за то овлашћених организација.
3. Налаже се носиоцу пројекта да при извођењу радова на реконструкцији и при редовном раду предметног пројекта, у свему испоштује услове и сагласности других надлежних органа и организација.

### ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта предузеће Електромрежа Србије, Центар за инвестиције Београд, поднело је Министарству заштите животне средине захтев за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину пројекта изградње објекта прикључног разводног постројења 110 kV Црни врх 1, КО Кривељ, Град Бор, који је заведен под бројем 353-02-1790/2022-03.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и 2. и чл. 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност (лист Новости). У законском року није било достављених мишљења од стране заинтересованих органа, организација и јавности.

Предметни пројекат се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, али се налази на листи (II) тј. на листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину («Службени гласник Р.Србије» број 114/2008), при чему је овај орган спровео прву фазу поступка процене утицаја на животну средину – одлучивања о потреби израде студије, на основу члана 10. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник РС», 135/04, 36/09).

На основу достављене документације и активности коју носилац пројекта предвиђа, као и величине пројекта, овај орган је мишљења да предметни пројекат неће у већој мери утицати на животну средину, јер је предметно Прикључно разводно постројење 110 kV Црни врх 1 смештено на површини јавне намене изван насељених подручја. Око локације ПРП-а највећим делом се налази пољопривредно и шумско земљиште.

На локацији предвиђеној за градњу ПРП 110 kV Црни Врх 1 нема заштићених природних добара, ни ретких и угрожених биљних и животињских врста. На локацији нити у ближој околини нису евидентирана непокретна културна добра, археолошка налазишта нити други споменици културе.

Планом детаљне регулације подручја ветроелектране “ВЕ Црни врх” на територији града Бора (“Службени лист града Бора”, бр. 29/2021), за потребе градње ПРП 110kV Црни врх 1, предвиђено је формирање грађевинске парцеле (ознака ГП 10 према ПДР-у) на деловима к.п. бр. 3528/1, 3529, 3530, 3531 и 3535/1 КО Кривељ за шта је Инвеститор АД ЕМС од Министарства грађевинарства саобраћаја и инфраструктуре Републике Србије прибавио Локацијске услове број 50-02-02156/2021-07, ROP-MSGI-39300-LOCH-2/2022 од 04.03.2022. године.

Обавеза је Инвеститора и извођача радова да у случају налаза археолошких, или других остатака културе, при извођењу земљаних радова, одмах обуставе радове и о томе обавесте Градски завод за заштиту споменика.

Потребно је извршити идентификацију свих отпадних вода и материја, које настају на предметном комплексу (зауљене, атмосферске и др.), по очекиваним количинама и квалитету и утврдити начин испуштања у коначни пријемник. Уколико испуштањем може доћи до погоршања квалитета воде реципијента, предвидети адекватно пречишћавање (таложник и сепаратор масти и уља и др.). За уређај за пречишћавање зауљених отпадних вода са манипулативних површина, интерних саобраћајница, паркинга, као и технолошке отпадне воде од прања и одржавања истих површина и др., предвидети одговарајући третман пре испуста у јавну канализацију или реципијент (површинске воде или водонепропусну сабирну јаму, ретензију и др.). Неопходно је да техничко-технолошко решење које ће обезбедити и гарантовати да квалитет пречишћене воде испуњава услове за граничне вредности емисије, односно, да квалитет испуштене воде не нарушава стандарде квалитета животне средине.

Забрањено је испуштање непречишћених отпадних вода у површинске воде, а у подземне воде и пречишћених вода. Пројектовати ретензију као водонепропусни објекат, ради заштите површинских и подземних вода, а нарочиту пажњу посветити избору водонепропусне подлоге на дну и боковима ретензије како би се спречила свака могућност инфилтрације у подземље, као и продор подземних вода у ретензију.

Атмосферске воде са условно незагађених, кровних и некомуникационих површина прикупити и евакуисати без претходног третмана у зелене површине или други реципијент. Димензионисање објеката за евакуацију атмосферских вода са сливних површина извршити на основу карактеристичних вредности интензитета падавина.

Приликом израде идејног пројекта за предметно ПРП треба изабрати такве параметре постројења који обезбеђују да вредности електричног и магнетног поља буду мање од граничних вредности које су прописане препорукама Светске здравствене организације, као и Правилником о границама излагања нејонизујућим зрачењима („Сл.Гласник РС“, бр.104/2009) и то у близини сеоских домаћинстава која су најближа ПРП-у. Начин избора параметара ПРП-а треба приказати у техничкој документацији. Посебно је значајно да у непосредној близини планираног ПРП не постоје објекти који могу бити изложени нејонизујућем зрачењу, па се може говорити искључиво о нејонизујућем зрачењу на извору, без утицаја на рецепторе.

Носилац пројекта се обавезује да приликом изградње и рада предметног пројекта примени таква техничка решења која ће обезбедити да утицај на животну средину буде минималан. Носилац пројекта је у обавези да ако у било којој фази одвијања предметног пројекта дође до појаве отпада који има карактер опасног, исти складишти искључиво на одговарајући начин, у складу са Законом о управљању отпадом («Службени гласник Р.Србије» број 36/09), као и Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада («Службени гласник Р.Србије» број 92/10), до отпремања на даљи третман од стране за то овлашћених организација. Носилац пројекта је у обавези да при изградњи као и при редовном раду предметног пројекта, у свему испоштује услове и сагласности других надлежних органа и организација.

Узимајући у обзир све горе наведено, овај орган је мишљења да предметни пројекат неће у већој мери утицати на животну средину, па у складу са тим није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину.

У вези са горе изложеним, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

**Поука о правном средству:** Против овог решења може се изјавити жалба Влади, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.

**Доставити:**

- Архиви
- инвеститору
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини

Државни секретар  
  
Александар Дујановић