



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-1966/2022-03

Датум: 17.08.2022. 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 реконструкције ТС 400/220 kV Обреновац – опремање ДВ поља 400 kV бр. Ц14 и Ц15, на к.п. број 1459 КО Уровци, ГО Обреновац, Град Београд.
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 реконструкције ТС 400/220 kV Обреновац – опремање ДВ поља 400 kV бр. Ц14 и Ц15, на к.п. број 1459 КО Уровци, ГО Обреновац, Град Београд, који је заведен под бројем 353-02-1966/2022-03.

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 Политика). 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.

Локација трафостанице тако је одабрана да не угрожава околне објекте, а положај постројења је такав да омогућава најповољнији расплет далековода. Постројење 220 kV се задржава у постојећем облику и габариту. Нису предвиђени никакви радови овим пројектом. Радови су предвиђени у делу постројења 400 kV. Предмет овог пројекта је опремање постојећих резервних поља у постројењу 400 kV бр. Ц14 и Ц15. У ова два поља предвиђа се увођење двоструког далековода ТС Обреновац – ТС Бајина Башта. Поменути двоструки вод 400kV није предмет овог пројекта. Пројектом се предвиђа комплетно опремање резервног поља бр. Ц15 (неопремљено) високонапонском опремом 400 kV као далеководно поље- уградња прекидача, растављача, мерних трансформатора струјних и напонских., као и неопходни радови у резервном опремљеном пољу Ц14 – премештање постојећих напонских мерних трансформатора за потребе прикључења нових далековода правац ТС Бајина Башта (двоструки далековод). Задржавају се сва постојећа растојања између фаза, висине вешања проводника у сабирницама и у попречним везама. Планирано је да се радови обаве у једној етапи, у две фазе. У првој фази пројекта се изводе потребни грађевински радови. Друга фаза пројекта обухвата електромонтажне радове-постављање, повезивање нове високонапонске опреме и испитивање.

Пројектом се не предвиђа повећање броја енергетских трансформатора, нити промена инсталисане снаге трансформаторске станице. Површина објекта се неће мењати, тј. није потребан откуп додатних парцела, јер се радови обављају у оквиру постојеће ограде, на постојећим сабирницама.

Локација постојећег постројења је најбоље решење и са економског и са експлоатационог аспекта. Са гледишта заштите животне средине ово је такође боље решење јер се радови одвијају на локацији коју већ пресецају постојећи коридори прикључних далековода, а ново поље се опрема на постојећим сабирницама у оквиру постојећег електроенергетског објекта. Постојећи електроенергетски објекат се налази у зони ван насељеног места тако да у околини постројења нема зоне повећане осетљивости.

Код питања избора опреме усвојени су СФб прекидачи, уместо малоуљних, који су поузданији у току експлоатације и имају мање захтева код одржавања а као изолациони медиј немају изолационо уље. Пројектом се не предвиђа повећање броја извора буке нити промена услова коришћења извора буке(нема уградње нових трансформатора) тако да неће доћи до повећања нивоа буке у односу на почетно стање.

Инвеститор и Извођач грађевинских радова имају обавезу да приликом извођења земљаних радова, у случају налаза трагова археолошких или других остатака културе одмах обуставе радове и о том обавесте подручни Завод за заштиту споменика културе. По завршетку свих радова, сва земљана површина ће поново бити уређена, нивелисана и засејана травом, тако да ће бити у складу са постојећим делом постројења.

Евентуална оштећења зелених површина током извођења радова биће санирана и враћена у првобитно стање. Могуће је да у току извођења радова дође до цурења нафте из резервоара грађ. механизације и да дође до контаминације земљишта. За потребе изградње користиће се мали број лаких грађевинских машина, тако да је евентуално контаминирано земљиште мале површине. Уколико дође до контаминације земљишта (процуривања нафте из грађевинске механизације током извођења радова) поступиће се у свему према Правилнику о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада ("Сл. гласник РС", бр. 92/2010). Контаминирано земљиште ће се покупити и привремено одложити у за то предвиђену металну бурад, а након тога извршити деконтаминација. Деконтаминација зауљеног земљишта би се вршила применом поступка ремедијације по одобреним процедурама и у складу са законском регулативом. Ремедијацију земљишта врши овлашћена организација са којом ЕМС има склопљен уговор о вршењу услуга.

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
Александар Дујановић