



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
**ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**

Број: 001743975 2024

Датум: 15.10.2024. године

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 10. став 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 135/04, 36/09), чл. 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16, 95/18-аутентично тумачење и 2/23 – одлука УС), чл. 6. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 128/20, 116/22 и 92/2023- др. закон), као и чл. 23. став 2. и чл. 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 47/18, 30/18 - др. закон), решавајући по захтеву носиоца пројекта Акционарско друштво „Електромрежа Србије“ Београд, Кнеза Милоша 11, 11000 Београд, Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу бр. 001747986 2024 од 24.05.2024. године, доноси

## РЕШЕЊЕ

- ПОТРЕБНА ЈЕ** израда Студије о процени утицаја на животну средину идејног пројекта: Изградња ТС 400/110 kV Београд 50 на територији градске општине Земун, КО Угриновци.
- ОДРЕЂУЈЕ СЕ ОБИМ И САДРЖАЈ** Студије о процени утицаја на животну средину идејног пројекта: Изградња ТС 400/110 kV Београд 50 на територији градске општине Земун, КО Угриновци, у складу са чл. 17. Закона о процени утицаја на животну средину и чл. 1-10 Правилника о садржини студије о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“ 69/05).
- Нетехнички краћи приказ података наведених у Студији израдити као посебан сепарат Студије који садржи кључне изводе и податке из свих поглавља Студије, написане једноставним нетехничким језиком, са мерама заштите животне средине и програмом праћења утицаја на животну средину, који се наводе у интегралном тексту из Студије.
- Налаже се носиоцу пројекта да уз Студију о процени утицаја приложи услове и сагласности других надлежних органа и организација издатих у складу са посебним законом.
- У поглављу приказ стања животне средине на локацији и ближој околини локације, потребно је приказати и постојеће стање чинилаца животне средине на основу резултата мерења буке, квалитета ваздуха, квалитета земљишта, површинских и подземних вода. Обавеза је носиоца пројекта да у Студији о процени утицаја на животну средину посебно опише могуће значајне утицаје пројекта на животну средину укључујући и кумулативни утицај услед реализације пројекта.

6. Носилац пројекта дужан је да у року од годину дана од дана коначности овог решења, поднесе захтев за давање сагласности на Студију о процени утицаја пројекта на животну средину из тачке 1. овог решења.

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта Акционарско друштво „Електромурежа Србије“ Београд, Кнеза Милоша 11, 11000 Београд, поднео је захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину за пројекат: Изградња ТС 400/110 kV Београд 50 на територији градске општине Земун, КО Угриновци.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину, као и следеће копије раније прибављених услова и мишљења од стране осталих надлежних органа:

- Локацијски услови Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, број ROP-MSGI-32533-LOCA-2/2024, заводни број 001409258 2024 од 18.04.2024. године,
- Водни услови Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичке дирекције за воде, број 000279369 2023 од 27.10.2023. године,
- Решење Завода за заштиту природе Србије, под 03 бр. 021-3682/2 од 20.10.2023. године.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и став 2. и члану 29. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник Р.Србије“ број 135/04, 36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност. Поднети захтев је објављен у локалном листу „Политика“ дана 17.09.2024. године и на службеном сајту Министарства.

Предметни пројекат се не налази на листи пројектата за које је обавезна процена утицаја, али се налази на листи (II) тј. на листи пројектата за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, тачка 12. Инфраструктурни пројекти, подтачка 11) Трафо-станице и расклопна постројења напона 220 kV или више, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројектата за које је обавезна процена утицаја и Листе пројектата 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).

Предмет пројекта је изградња ТС Београд 50 и обухвата:

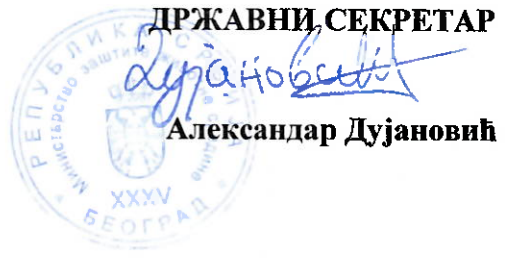
- Изградњу постројења 400 kV које се састоји од два система главних сабирница, три трансформаторска поља (два опремљена и једно неопремљано), седам далеководних поља (четири опремљена и три неопремљена), једно спојно (са мерним) поље;
- Изградњу трансформације 400/110 kV (2x300 MVA и једна резерва неопремљена);
- Изградњу постројења 110 kV које се састоји од два система главних сабирница, два трансформаторска поља, дванаест далеководних поља (осам опремљених и четири резервна неопремљена), једно попречно спојно поље, једно подужно спојно (са мерним) поље као и простор за још четири поља (једно поље сабирница 110 kV које се не гради по овом пројекту а предвиђено је за по једно трансформаторско и попречно спојно поље и два далеководна поља);

- Изградњу десет релејних кућица за смештај опреме за заштиту, мерење и управљање;
- Погонску зграду (Погонска зграда је планирана у југозападном делу унутар круга ТС. Објекат ће бити приземан нето површине око 475,411м<sup>2</sup>. Испред погонске зграде предвиђен је паркинг простор за путничка возила са системом управног паркирања.) и пратеће објекте (портирница, сенгруб јама, темељ дизел агрегата, АБ плато за привремено одлагање нове и неискоришћене опреме);
- Ограду комплекса, мрежу интерних транспортних и сервисних стаза као и главну транспортну стазу (од улазне капије у комплекс до места уградње трансформатора), ограду и транспортне стазе унутар постројења;
- Уљну канализацију са јамом за уље (Предвиђена је изградња водонепропусне уљне канализације од када трансформатора до водонепропусне јаме за уље, капацитета довољног да прихвати целокупну количину уља из трансформатора са највећом количином уља.);
- Објекте комуналне и технолошке инфраструктуре;

Студијом о процени утицаја на животну средину ће се анализирати и оцењивати међусобни утицаји постојећих и планираних активности, предвидети непосредни и посредни штетни утицаји пројекта на чиниоце животне средине као и мере и услови за спречавање, смањење и отклањање штетних утицаја на животну средину и здравље људи.

Узимајући у обзир наведено и на основу достављене документације и активности коју носилац пројекта предвиђа, као и величину пројекта овај орган је нашао да ће предметни пројекат имати кумулативни ефекат на животну средину у већем обиму, па у складу са тим 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.



Достављено:

- носиоцу пројекта, Акционарско друштво „Електромрежа Србије“ Београд, Кнеза Милоша 11, 11000 Београд
- Сектору за надзор и превентивно деловање у животној средини
- архиви

