



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-00543/2017-02

Датум: 14.12.2018.

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 5 а. Закона о министарствима („Сл. гласник Р.Србије“, број 44/14, 14/15, 54/15 и 96/15 – др. закон, 62/2017), чланова 18., 24. и 28. став 1. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије», број 135/04, 36/09), чл. 3. 5. и 6. Закона о потврђивању конвенције о процени утицаја на животну средину у прекограницном контексту („Сл. гласник РС“ 102/07), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС", број 18/16) и члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07 и 95/10), поступајући по поднетом захтеву носиоца пројекта, ЈП "ЕЛЕКТРПРИВРЕДА СРБИЈЕ" д.о.о, из Београда, Балканска 13, заведен под бројем 353-02-00543/2018-03 од 11.09.2017. године Министарство заштите животне средине доноси

РЕШЕЊЕ

- ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ** на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта изградње парка ветроелектрана на локалитету Костолца на к.п. 429, 452/1, 468, 475, 322, 547 и 612 К.О. Брадарац, к.п. 2896, 2482/1, 1433 и 1417 К.О. Кленовник, к.п. 1550 и 1551 К.О. Ђириковац и к.п. 2604 и 1640/1 К.О. Костолац – село, територија града Пожаревца, укупне инсталисане снаге 66 MW.
- Носилац пројекта је дужан да спроведе мере заштите животне средине предвиђене Студијом о процени утицаја из тачке 1. овог решења (поглавље 8. предметне Студије).
- Носилац пројекта је у обавези да испоштује и друге услове и сагласности надлежних органа и организација у складу са посебним законом.
- Носилац пројекта је у обавези да спроведе програм праћења утицаја на животну средину-мониторинг систем (поглавље 9. предметне Студије).
- Носилац пројекта је дужан да у року од две године од дана пријема одлуке о давању сагласности отпочне са извођењем пројекта. Решење и предметна Студија о процени утицаја саставни су део техничке документације потребне за прибављање дозволе или одобрења за почетак извођења пројекта.
- О трошковима поступка биће решено посебним решењем.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, ЈП "ЕЛЕКТРПРИВРЕДА СРБИЈЕ" д.о.о, из Београда, Балканска 13, поднео је Министарству заштите животне средине захтев за давање сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта изградње парка ветроелектрана на локалитету Костолца на животну средину на к.п. 429, 452/1, 468, 475, 322, 547 и 612 К.О. Брадарац, к.п. 2896, 2482/1, 1433 и 1417 К.О. Кленовник, к.п. 1550 и 1551 К.О. Ђириковац и к.п. 2604 и 1640/1 К.О. Костолац – село, територија града Пожаревца, укупне инсталисане снаге 66 MW коју је израдио „ЕКО ПЛАН“ из Београда, Сергеја Јесењина 16..

У складу са чланом 20. Закона о процени утицаја на животну средину, обезбеђен је јавни увид, организована презентација и спроведена јавна расправа о предметној Студији – оглас у дневном листу «БЛИЦ» од 06. септембра 2018. године, као и на веб сајт-у министарства <http://www.eko.minpolj.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnu-sredinu/>.

Јавна презентација и јавна расправа предметне Студије је одржана 07.10.2018. године у ГО Пожаревци.

На поднети захтев за издавање сагласности на Студију о процени утицаја достављено је Мишљење Друштва за заштиту и очување птица Србије – BirdLife Serbia од 24.09.2018. године и оно је узето у обзир приликом одлучивања.

У складу са чланом 22. и члановима 23. и 24. Закона о процени утицаја на животну средину, образована је Техничка комисија Решењем број: 353-02-00543/2017-02 од 04.09.2018. године која је разматрала предметну Студију о процени утицаја на животну средину. Дана 11.10.2018. године одржан је први састанак Техничке комисије за оцену Студије о процени утицаја пројекта изградње парка ветроелектрана на локалитету Костолца на животну средину на к.п. 429, 452/1, 468, 475, 322, 547 и 612 К.О. Брадарац, к.п. 2896, 2482/1, 1433 и 1417 К.О. Кленовник, к.п. 1550 и 1551 К.О. Ђириковац и к.п. 2604 и 1640/1 К.О. Костолац – село, територија града Пожаревца, укупне инсталисане снаге 66 MW на коме је констатовано да је предметна Студија у садржајном и концептуалном смислу усклађена са Правилником о садржини студије о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, број 69/05) и урађена на веома професионалном нивоу, али је ипак потребно извршити неке корекције на исту, односно, неопходно је извршити дораду/допуну Студије.

Примедбе:

1. Стр. 78, подаци о квалитету ваздуха, тј планираном постројењу за ОДГ су застарели, па их је потребно иновирати јер је у међувремену изграђено постројење за ОДГ на постројењима ТЕ Костолац Б1 и Б2, а започета је и изградња ТЕ Костолац Б3; осим тога, проверити и ажурирати податке о стању вода и земљишта

2. Стр. 92.:,Према мишљењу експертског тима који је учествовао у изради предметне студије о процени утицаја пројекта ветроелектране Костолац и обављених консултација са релевантним институцијама и експертима, комплекс планиране ветроелектране треба третирати као зону VI – индустријска зона, док би најближе стамбене објекте требало третирати као зону II – мала и сеоска насеља.“... – Према Уредби о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемирања и штетних ефеката буке у животној средини („Сл. Гласник РС“, бр. 75/2010)

и Правилнику о методологији за одређивање акустичких зона („Сл. Гласник РС“, бр. 72/2010), зона 2 се односи на Туристичка подручја, кампове и школске зоне. У овом случају мишљења сам да би зона 3 (Чисто стамбена подручја) више одговарала најближим стамбеним објектима. Међутим и једна и друга зона имају идентичне захтеве у погледу нивоа буке у ноћном периоду (45 dB(A)), када бука има израженији утицај на људску популацију, те у том смислу нема разлике приликом избора одговарајуће зоне. Међутим за евентуални мониторинг нивоа буке у окружењу парка ветроелектрана, за потребе оцене утицаја буке у дневном и вечерњем периоду, најближе стамбене објекте треба сврстати у зону 3 (дозвољени ниво буке за дан и вече 55 dB(A)).

3. Стр. 92.: Слика 6.1. Очекивана просторна дисперзија буке као последица рада ветроелектране – Дисперзија буке приказана на слици 6.1 не одговара просторном распореду ветрогенератора (ветроагрегата) на предметној локацији. Приказани модел више одговара раду два ветрогенератора, а на локацији ће их бити 20, генерално груписаних на три локалитета (цртеж 2 у прилогима). Немогуће је са распоредом ветрогенератора какав је приказан у Студији добити тако симетричну дисперзију.

Кориговати (у том смислу ауторима може бити од помоћи сајт: <http://xn--drmstrre-64ad.dk/wp-content/wind/miller/windpower%20web/en/tour/env/db/dbcalc.htm>, Sound Map Calculator for Wind Turbines)

4. У подпоглављу 2.3.1. Резултати једногодишњег мониторинга орнитофауне, наведено је да је 17 врста птица сврстано у категорију циљних врста, на основу више криеријума. Наведене врсте су посебно означене (осенчене и болдоване) у Табели 2.4. Примедба је да би још две врсте требало ставити у ову категорију тзв циљних врста. У питању су польска шева (*Alauda arvensis*) и пчеларица (*Merops apiaster*), строго заштићене врсте према Правилнику о проглашењу и заштити строго заштићених и заштићених дивљих врста биљака, животиња и гљива („Сл. гл. РС“, бр. 5/2010, 47/2011 и 987/16). Ове две врсте се са сбог свог начина живота, пре свега висине и начина летења, сматрају врстама подложне утицајима ветропаркова, а на предметном подручју забележене су у значајном броју. Ипак, наведена примедба не обавезује и обраду података о наведеним врстама као за друге циљне врсте, односно, није нужноназле ових врста у додацима приказати на мапама. Наиме, текстуални део Студије довољно добро описује обрасце њиховог присуства на предметној локацији. У складу са овом примедбом, потребно је изменити и одговарајући део поглавља 2.3.2. Закључци једногодишњег мониторинга орнитофауне и 6.3.1. Резиме могућих утицаја, у смислу да ове две врсте треба навести као циљне а не као остале изабране врсте, те навести евентуалне претпостављене утицаје на њих.

Извори: Једногодишњи мониторинг стања орнитофауне и хироптерофауне на подручју потенцијалног ветропоља „Алибунар“ у Банату – Biotope&WindVision 2011-2012; Једногодишњи мониторинг стања орнитофауне и хироптерофауне на подручју потенцијалних ветропоља „Кошава“ и „La Piccolina“ у Јужном Банату – Fauna/MK Fintel Wind 2010; Report on monitoring of the wind farm impact on birds in the vicinity of Gniezdzewo (gmina Puck, woj.pomorskie) Spring 2011.

5. У табели 2.4. на страни 43 Студије, исправити техничке грешке у ступцима који се односе на бројност врсте *Turdus pilaris* и фамилије *Corvidae*.

6. За потребе позитивне оцене Студије, односно, издавања сагласности на исту, неопходно је да носилац пројекта обезбеди Локацијске услове од надлежног органа, Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре.

На основу наведеног, Техничка комисија је констатовала, с обзиром на значај и осетљивост ширег подручја у коме се налази локација на којој се планира реализација пројекта, а имајући у виду вишедимензионалну вредност подручја не само на градском, већ на националном нивоу, да се на предметну Студију не може дати сагласност док се не изврши дорада исте у складу са свим претходно изнетим ставовима.

Допуна предметне Студије достављена је од стране обрађивача Студије „ЕКО ПЛАН“, у електронској и штампаној форми дана 15.11.2018. године, након чега је уследио други састанак Техничке комисије када је сачињен Извештај број: 353-02-00543/2018-03 од 03.12.2018. године са оценом предметне Студије и предлогом да се на исту да сагласност. Закључак је да предметна Студија о процени утицаја на животну средину након извршене дораде/допуне, садржи све неопходне податке и документацију на основу којих се може проценити подобност предвиђених мера за спречавање, смањење и отклањање могућих штетних утицаја на стање животне средине на локацији и ближој околини у току извођења пројекта, у случају удеса и по престанку рада пројекта.

Такође, у складу са ЕСПОО Конвенцијом, Министарство заштите животне средине је доставило потенцијално погођеној страни овим пројектом-Румунији, предметну Студију у електронској и писаној форми са позивом за учешће румунске стране на горе поменутој јавној расправи у Пожаревцу, односно са могућношћу организовања и јавне расправе у Румунији. Такође, остављен је рок румунској страни за достављање евентуалних коментара/сугестија/примедби до 15.10. 2018. године. (Писмо Министра заштите животне средине, господина Горана Тривана Потпреседници Владе, министарки животне средине Румуније, госпођи Gratiela Leocadia Gavrilescu од 05.09.2018. године).

Румунска страна нас је обавестила, да након увида у предметну Студију не постоји могућност негативног прекограницног утицаја предметног пројекта на животну средину и природна заштићена подручја у Румунији која су идентификована, те стога нема приговора у вези имплементације овог пројекта (Писмо Потпреседнице Владе, Министарке животне средине Румуније, госпође Gratiela Leocadia Gavrilescu Министру заштите животне средине, господину Горану Триван од 16.10.2018. године).

На основу наведеног, носилац пројекта ЈП "ЕЛЕКТРПРИВРЕДА СРБИЈЕ" д.о.о, из Београда, Балканска 13 је дужан да, Решење о сагласности на предметну Студију преведе на енглески језик и достави овом органу, како би исто било прослеђено румунској страни на увид, чиме би поступак у складу са ЕСПОО Конвенцијом био окончан.

На основу спроведеног поступка и предлога Техничке комисије, одлучено је као у диспозитиву.

Носилац пројекта је дужан да, у складу са чланом 28. став 1. Закона о процени утицаја на животну средину, у року од две године од дана добијања овог решења започне извођење пројекта из тачке 1. овог решења.

Решење и предметна Студија о процени утицаја на животну средину су саставни део техничке документације, у складу са чланом 18. Закона о процени утицаја на животну средину.

На основу члана 33. Закона о процени утицаја на животну средину и члана 87. став 2. Закона о општем управном поступку, донето је Решење о трошковима поступка.

Ово решење је коначно у управном поступку.

Поука о правном средству: Против овог Решења није допуштена жалба. Носилац пројекта и заинтересована јавност могу покренути управни спор подношењем тужбе надлежном суду у року од 30 дана од дана пријема овог решења, односно од дана објављивања у средствима информисања.



Доставити:

- Архиви
- Носиоцу пројекта
- Друштву за заштиту и очување птица Србије – BirdLife Serbia
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини