

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ
НОВИ БЕОГРАД, Др Ивана Рибара бр. 91
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803;
Факс: +381 11/2093-867

Завод за заштиту природе Србије, Београд, ул. др Ивана Рибара бр. 91, на основу чл. 9. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010 – исправка, 14/2016, 95/2018-други закон и 71/2021), а у вези са чл. 8б. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010 - Одлука УС РС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - Одлука УС РС, 50/2013 - Одлука УС РС, 98/2013 - Одлука УС РС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. Закони, 9/2020 и 52/2021), Правилником о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем („Службени гласник РС“, бр. 68/2019), Уредбом о локацијским условима („Службени гласник РС“, бр. 115/2020) и чланом 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење), поступајући по захтеву ROP-MSGI-32846-LOC-2/2021 од 30.11.2021. године Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, ул. Немањина 22-26, Београд, за издавање услова заштите природе за потребе издавања локацијских услова за реконструкцију и нову градњу железничке пруге Сталаћ - Ђунис, дана 22.12.2021. године под 03 бр. 021-3952/2, доноси

РЕШЕЊЕ

1. На предметној траси на којој се планира реконструкција и нова градња железничке пруге Сталаћ – Ђунис нема заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите. Предметна траса међутим улази у просторни обухват еколошки значајног подручја „Мојсињске планине и Сталаћка клисура Јужне Мораве“ еколошке мреже Републике Србије. Сходно томе издају се следећи услови заштите природе:

- 1) Реконструкција и нова градња железничке пруге Сталаћ – Ђунис у К.О. Лучина, К.О. Сталаћ, К.О. Браљина, К.О. Мојсиње, К.О. Трубарско, општина Ћићевац и К.О. Ђунис, град Крушевац, може се реализовати на катастарским парцелама датих у Главној свесци достављеног Идејног решења бр. 1-1-2021-ИДР, у одељку 0.7. Подаци о објекту и локације, у складу са Идејним решењем, прописима и стандардима за предвиђене радове;
- 2) Све планиране активности извести без негативног утицаја на околни простор и његове амбијенталне вредности, а посебно на биљни и животињски свет и њихова станишта;
- 3) Приликом адаптације станичних зграда испоштовати све претходно задате урбанистичке параметре које се односе на површину објекта, индекс заузетости и изграђености, као и правила уређења и грађења која су дефинисана важећим планским актима општина на којима се предметне станице налазе;
- 4) Све инсталације морају бити уземљене, обезбеђене и одговарајуће изоловане како би се спречило, односно свело на најмању могућу меру страдање дивљих врста;
- 5) Трафо-станице опремити средствима за заштиту од нејонизујућег зрачења и прописати контролу степена излагања нејонизујућем зрачењу;
- 6) При полагању каблова ископани слој земљишта депоновати засебно како би био искоришћен за санацију терена након завршетка радова;

- 7) Предметним радовима се не сме угрозити околна вегетација и конфигурација терена;
- 8) Обезбедити очување рубних станишта, живица, међа, појединачних стабала, влажних екосистема са природном или полуприродном дрвенастом, жбунастом, ливадском или мочварном вегетацијом. Посебну пажњу посветити очувању структуре и функцији еколошких коридора као што су водотоци и канали и њихов обалски појас;
- 9) При изградњи мостова и надвожњака и регулационих радова на водотоковима, забрањује се извођење активности који могу изазвати замућење воде реке Јужне Мораве, Рибарске реке, реке Змијарник, Трубаревачког потока, потока Топлик, Виноградарског потока, потока Папрадина, потока Горчиловац, Ливадског потока, безименог потока дуже од 3 дана и чији интензитет може штетно утицати на акватичне организме.
- 10) Радови не смеју да проузрокују промене инжењерско-геолошких својстава околног терена, односно да изазивају нестабилност тла, одроњавање и било који други облик ерозије;
- 11) Градилиште организовати на минималној површини потребној за његово функционисање, а манипулативне површине просторно ограничити. За приступ до локације извођења радова, користити искључиво постојећу саобраћајну инфраструктуру;
- 12) Предвидети обавезну заштиту појединачних стабала и групе стабала изузетних димензија и старости која су у близини извођења пројектних активности, а која могу бити угрожена приликом манипулације грађевинским машинама, транспортним средствима или складиштењем опреме;
- 13) Уколико се укаже потреба за уклањањем дрвенасте вегетације, неопходна је дознака надлежне шумске управе ЈП „Србијашуме“.
- 14) Уколико се на предметном подручју приликом извођења предметних радова наиђе на колонију или активно гнездо птица или активно легло других животињских група, неопходно је у тој зони привремено обуставити радове и обратити се Заводу за заштиту природе Србије;
- 15) Уколико материјал који се користи при извођењу радова може послужити као добро склониште за гмизавце и друге врста животиња, максимално скратити време одлагања, поштујући услов да је забрањено убијање и сакупљање свих врста гмизаваца, али и других животиња;
- 16) Вишак материјала насталог у току извођења радова обавезно уклонити са локације. Депонување отпада мора се обавити под условима и на место које одреди надлежна општинска комунална служба;
- 17) У току извођења радова обезбедити највиши ниво комуналне хигијене, сав отпад уклањати са локације под условима надлежне комуналне службе;
- 18) У циљу заштите земљишта и подземних вода, није дозвољено сервисирање возила и машина на месту извођења радова. Гориво, машинска и друга уља из ангажовне механизације се не смеју испуштати у земљиште;
- 19) Предвидети све мере заштите у акцидентним ситуацијама уз обавезу обавештавања надлежних инспекцијских служби и установа;
- 20) Спољно осветљење објеката обухваћених предметним радовима извести LED светилкама. Светлосне снопове осветљења у што већој мери усмерити ка тлу.

- 21) Након завршених радова инвеститор је обавезан да изврши комплетну санацију локација и свих манипулативних површина девастираних током извођења радова, доводећи их у одговарајуће функционално стање усаглашено са непосредном околином укључујући планско озелењавање;
- 22) Уколико се током извођења радова наиђе на геолошко-палеонтолошке или минералогско-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, сходно Закону о заштити природе извођач/инвеститор је дужан да обавести Министарство заштите животне средине у року од 8 дана, односно предузме све мере како се природно добро не би оштетило до доласка овлашћеног лица.
2. Ово решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
3. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене пројектне документације, потребно је поднети нови захтев.
4. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог решења не отпочне радове и активности за које је ово решење издато, дужан је да поднесе захтев за издавање новог решења.
5. Такса за издавање овог Решења у износу од 30.000,00 динара је одређена у складу са чланом 2. став 5. тачка 1. Правилника о висини и начину обрачуна и наплате таксе за издавање акта о условима заштите природе („Службени гласник РС“, бр. 73/2011, 106/2013).

Образложење

Надлежни орган - Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре обратио се Заводу за заштиту природе Србије захтевом заведеним под 03 бр. 021-3952/1 од 30.11.2021. године за издавање услова заштите природе за потребе издавања локацијских услова за реконструкцију и нову градњу железничке пруге Сталаћ - Ђунис у К.О. Лучина, К.О. Сталаћ, К.О. Браљина, К.О. Мојсиње, К.О. Трубареве, К.О. Ђунис. Захтев за издавање локацијских услова за предметну изградњу Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је поднело „Инфраструктура железнице Србије“ А.Д., из Београда, ул. Немањина бр. 6.

Уз захтев је достављено Идејно решење бр. 1-1-2021-ИДР, израђено од стране пројектанта SUEZ Consulting у конзорцијуму са EGIS, EPDM и KPMG. Главни пројектант је Бошко Чоко, дипл.инж.грађ., бр. лиценце: 315 G307 08.

На основу достављеног захтева и пратеће документације подносиоца захтева, утврђено је да је планирана реконструкција и нова градња железничке пруге Сталаћ - Ђунис у К.О. Лучина, К.О. Сталаћ, К.О. Браљина, К.О. Мојсиње, К.О. Трубареве, општина Ћићевац и К.О. Ђунис, град Крушевац, на катастарским парцелама датих у Главној свесци Идејног решења бр. 1-1-2021-ИДР, у одељку 0.7. Подаци о објекту и локације. Циљ развоја железничке инфраструктуре на коридору 10 у Србији је савремена двоколосечна електрифицирана пруга за мешовити путнички и теретни саобраћај као и за комбиновани транспорт на целој дужини коридора.

Увидом у Централни регистар заштићених природних добара, документацију Завода, а у складу са прописима који регулишу област заштите природе, утврђени су услови заштите природе из диспозитива овог решења. На предметној траси на којој се планира реконструкција и нова градња железничке пруге Сталаћ – Ђунис нема заштићених подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, али наведена предметна траса пролази кроз евидентирано природно добро „Мојсињске планине и Сталаћка клисура Јужне Мораве“. Предметна траса се такође налази у просторном обухвату еколошки значајног подручја „Мојсињске планине и Сталаћка клисура Јужне Мораве“ еколошке мреже Републике Србије.

Законски основ за доношење решења: Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010–исправка, 14/2016, 95/2018-други закон и 71/2021); Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/2004, 36/2009, 72/2009, 43/2011-Одлука УС, 14/2016, 76/2018 и 95/2018-други закон); Уредба о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/2010); Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора железничке пруге Сталаћ-Ђунис („Сл. Гласник РС“, бр. 52/17).

Предметни радови се могу реализовати под условима дефинисаним овим решењем, јер је процењено да активности на њиховој реализацији неће значајно утицати на природне вредности подручја.

На основу свега наведеног, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба Министарству заштите животне средине у року од 15 дана од дана пријема решења. Жалба се предаје писмено или изјављује усмено на записник Заводу за заштиту природе Србије.

в.д. Д И Р Е К Т О Р А

Марина Шибалић

по Одлуци в.д. директора
02 бр. 012-1542/1 од 20.05.2021. године