



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-01487/2022-03

Датум: 23.08.2022. године

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 6. став 1. Закона о министарствима („Сл. гласник РС“, број 128/20), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС“, број 18/2016, и 95/2018 – аутентично тумачење), члана 2. тачка 2. алинеја 1, члана 10. став 4. и став 5. Закона о процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, 135/04, 36/09) 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 ЈП "Електропривреда Србије" огранак „ХЕ Ђердан“ Кладово, Балканска бр. 13 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

- ПОТРЕБНА је израда Студије о процени утицаја на животну средину пројекта - трајна санација обалоутврде на кп. бр. 3045/1, 3380/1, 3473/51, 3800, 4289/1, 4289/3, 4288/1, 3473/97 КО Доњи Милановац, на територији општине Мајданпек.
- ОДРЕЂУЈЕ СЕ ОБИМ И САДРЖАЈ Студије о процени утицаја на животну средину пројекта - трајна санација обалоутврде на кп. бр. 3045/1, 3380/1, 3473/51, 3800, 4289/1, 4289/3, 4288/1, 3473/97 КО Доњи Милановац, на територији општине Мајданпек 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.
- 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 ЈП "Електропривреда Србије" огранак „ХЕ Ђердан“ Кладово, Балканска бр. 13 Београд, поднео је Министарству заштите животне средине захтев за одлучивање о потреби процене утицаја на животну средину пројекта - трајна санација обалоутврде на кп. бр. 3045/1, 3380/1, 3473/51, 3800, 4289/1, 4289/3, 4288/1, 3473/97 КО Доњи Милановац, на територији општине Мајданпек.

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 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 дневном листу „Курир“ дана 03.08.2022. године и на службеном сајту Министарства. У законском року није било достављених мишљења од стране заинтересованих органа, организација и јавности.

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, 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 заштита Доњег Милановца од штетног деловања таласа Дунава и санација обалоутврде на комплетној дужини, од око 1350 м уз уклањање хитно изведенih санационих радова. С обзиром на специфичност обалоутврде дуж целе брањене линије, пројектовано је решење које обухвата радове подељене на три деонице. Прва деоница дефинисана је теменим тачкама Т1 – Т35. Обухвата санацију камене обалоутврде од првог снимљеног профила и тачке Т1, до почетка плаже, код профила бр 22, и тачке Т35. Дужина ове деонице је ~385 м. Друга деоница дефинисана је теменим тачкама Т38 – Т52. Обухвата санацију обалоутврде на западној обали насугог платоа, низводно од плаже код ушћа реке Папренице, с тим да је валобран постављен на плажи и почиње у теменој тачки Т36. Крај ове деонице је иза кривине код профила 36, у теменој тачки Т52. Дужина деонице је ~250 м. Трећа деоница дефинисана је теменим тачкама Т52 – Т93. Снимљени попречни профили који су обухваћени овом деоницом су профили бр. 37 - бр. 68. Укупна дужина обалоутврде на овој деоници је око 700 м.

Поред предметног пројекта, у близини зоне радове одвијаће се изградња попречне грађевине у кориту реке Дунав у близини обале код Доњег Милановца као заштита постојеће обале од јаких удара таласа. Услед активности оба градилишта може доћи до повећаних утицаја на животну средину током саме фазе изградње

Предметна локација се налази у оквиру Националног парка „Ђердап“ у III режиму заштите. Национални парк Ђердап установљен је за IBA (Important Bird Area), IPA (Important plant area) и PBA (Prime butterfly area) подручје и као део мреже EMERALD подручја. Такође, предметна локација се налази у обухвату еколошки значајног подручја „Ђердап“ и еколошког коридора од међународног значаја – река Дунав са обалским појасем еколошке мреже Републике Србије. Подручје Националног парка налази се на Прелиминарној листи за Светску културну и природну баштину (UNESCO), кандидовано за резерват биосфере (МaB), и налази се на листи карпатских подручја (Оквирна конвенција о заштити и одрживом развоју Карпата, BioREGIO Carpathians пројекат и друго). Налази се и на списку евидентираних природних добара геолошког карактера - Инвентар објекта геонаслеђа Србије (2005): Ђердапска клисура (Објекти геоморфолошког наслеђа, Флувијални рељеф, ред. бр. 1).

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 величине пројекта овај орган је нашао да ће предметни пројекат утицати на животну средину, како због обима и садржаја истог тако и због локације у заштићеном природном добру 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.

**Доставити:**

- Архиви
- Наслову - ЈП "Електропривреда Србије" Балканска бр. 13 11000 Београд,
- Сектору за надзор и предострожност у животној средини

