

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ
НОВИ БЕОГРАД, ул. Јапанска бр. 35
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803;
Факс: +381 11/2093-867

Завод за заштиту природе Србије, Београд, ул. Јапанска бр. 35 (по Одлуци 02 бр. 012-1498/4 од 27.09.2024. године), на основу члана 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 чланом 136. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016, 95/2018 – аутентично тумачење и 2/2023-Одлука УС), поступајући по захтеву бр. 01-15-70/24 од 27.09.2024. године и допуни захтева бр. 01-15-71/24 од 30.09.2024. године предузећа „ТИТАН цемента Косјерић“, ул. Живојина Мишића бр. 50, Косјерић, за издавање услова заштите природе за израду Пројекта постројење за дозирање и коришћење горива добијеног из чврстог отпада (СРФ) за комбиновано сагоревање (коинсинерацију) са основним фосилним горивима у ротационој пећи, на к.п. бр. 1547 К.О. Галовићи у оквиру комплекса „Титан цемента Косјерић“, дана 1.10.2024. године под 03 бр. 021-3784/4, доноси

РЕШЕЊЕ

1. Подручје које је обухваћено предметним пројектом не налази се унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите нити у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије према Уредби о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/2010). Сходно томе, издају се следећи услови заштите природе:

- 1) За катастарску парцелу бр. 1547 К.О. Галовићи, општина Косјерић, може се изградити пројекат у складу са планском документацијом – План детаљне регулације комплекса фабрике цемента „Косјерић“ („Службени лист општине Косјерић“, 1/2007);
- 2) Све предвиђене активности у постројењу извести у складу са дефинисаним стандардима и нормативима за предвиђене радове према Закону о управљању отпадом („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018 – др. закон);
- 3) Радилиште организовати на минималним површинама потребним за њихово функционисање, а манипулативне површине просторно ограничити;
- 4) За изградњу користити конструктивне материјале који су са високим степеном отпорности према пожару, антикорозивни и водно непропусни;
- 5) Сав грађевински материјал и уградне елементе привремено депоновати на обележеним и заштићеним локацијама унутар предметног простора;
- 6) Уклањање шута и вишка грађевинског материјала насталог током изградње предвидети у складу са условима надлежног комуналног предузећа;
- 7) За прилаз и допрему сировина до објеката, односно предметне локације, користити искључиво постојећу путну мрежу;
- 8) Потребно је обезбедити заштиту појединачних стабала и група стабала које се налазе у близини извођења предметних радова, а која могу бити угрожена приликом манипулације грађевинским машинама, транспортним средствима или складиштењем опреме;

- 9) Предвидети максимално очување одраслих примерака дендрофлоре. У том смислу, извођење предметних радова прилагодити ситуацији на терену како би се избегло њихово уклањање;
- 10) Предметни радови не смеју довести до битнијих промена морфологије терена и настанка развоја инжењерско-геолошких процеса и појава као што су нестабилност тла, улегнућа, спирање и др.;
- 11) Постројење мора бити изведено тако да се спречи могућност неконтролисаног испуштања димних гасова у спољну средину;
- 12) Потребно је успоставити обавезу мерења прашкастих материја у излазним димним гасовима и свести их на законом прописане граничне вредности емисије;
- 13) Предвидети систем мониторинга дефинисањем мреже мерних места и инсталирањем неопходних инструмената, којима ће бити омогућено:
 - Континуирано праћење квалитета ваздуха на димњаку мерењем концентрације SO₂ али и других штетних једињења која се упуштају у ваздух;
 - Анализа таложних материја (прашине) на земљишту у непосредној близини постројења;
 - Контрола квалитета радне средине у кругу постројења;
 - Праћење квалитета пречишћених вода, укључујући и температуру, по напуштању система за пречишћавање, а пре упуштања у реципијент;
- 14) Предвидети локацију за одлагање отпада насталог током извођења грађевинских радова и технолошког процеса коинсинерације. Забрањено је било какав материјал депоновати/одлагати ван простора који је за то унапред одређен;
- 15) Атмосферску воду са платоа и крова сакупити у кишну канализацију и тек након пречишћавања испустити у реципијент;
- 16) Редовно контролисати исправност и расположиве притиске на унутрашњим и спољашњим хидрантима како би се у случају акцидента благовремено реаговало и спречио утицај на шире окружење;
- 17) Планирати изградњу система канала намењен за сакупљање просутих течних материја и отпадних вода насталих након прања подне површине складишта. Под треба обложити водонепропусним материјалом, отпорним на изливене материје;
- 18) Забрањено је испуштање отпадних вода и осталих материја у водотоке, у земљиште и околни простор;
- 19) Током извођења радова, сагласно чл. 10. и 16. Закона о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021), ниво буке и вибрација не сме прећи граничне вредности за радну средину;
- 20) Применити мере заштите како током извођења радова гориво, машинска и друга уља из ангажоване механизације не би доспеле у земљиште, као и у сталне и повремене водотоке. У ту сврху предвидети постављање одговарајуће заштитне фолије у току допуњавања горива и мењања уља. Предвидети одлагање употребљене фолије у складу са чланом 2. Правилника о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/2010 и 77/2021);
- 21) У случају акцидента, одмах почистити запрљану површину и уклонити загађени слој земљишта како загађујуће материје не би доспеле до подземних вода и омогућити његово одношење на одговарајућу депонију;
- 22) У току извођења предметних радова потребно је одржавати максимални ниво комуналне хигијене. Комунални отпад настао у току радова сакупљати у судове који су за ту сврху намењени и редовно га евакуисати у сарадњи са надлежном комуналном службом, односно спровести систематско прикупљање чврстог отпада који се јавља у процесу градње објеката и боравка радника у зони градилишта;

- 23) Након завршених радова инвеститор је обавезан да изврши комплетну санацију локације и свих манипулативних површина девастираних током извођења радова, доводећи их у одговарајуће функционално стање усаглашено са непосредном околином;
- 24) Уколико се у току радова наиђе на геолошка и палеонтолошка документа (фосили, минерали, кристали и др.) која би могла представљати природну вредност, сагласно чл. 99. Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010–исправка, 14/2016, 95/2018 - др. закон и 71/2021), налазач је дужан да пријави Министарству заштите животне и предузме мере заштите од уништења, оштећивања или крађе до доласка овлашћеног лица.
2. Ово решење не ослобађа подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
3. У складу са чл. 9. став 18. Закона о заштити природе, пројекат је потребно доставити Заводу за заштиту природе Србије ради прибављања мишљења о испуњености услова заштите природе из овог решења.
4. Врста радова обавезује носиоца Пројекта на поштовање услова заштите природе, као и свих обавеза дефинисаних Законом о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/2004 и 36/2009). С тим у вези, у случају потребе израде Студије о процени утицаја на животну средину, иста треба бити израђена у складу са условима заштите природе из овог решења.
5. За све друге радове/активности на предметном подручју или промене пројектне документације, потребно је поднети нови захтев.
6. 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.
7. Такса за издавање стручне основе за издавање акта о условима заштите природе у износу од 27.400,00 динара одређена је у складу са Законом о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/2003, 51/2003-исправка, 61/2005, 101/2005-др. закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 93/2012, 65/2013-др.закон, 83/2015, 112/2015, 113/2017, 3/2018-исправка, 95/2018, 86/2019, 90/2019-исправка, 144/2020, 138/2022, 92/2023 и Усклађеним динарским износима из Тарифе републичких административних такси 59/2024 и 63/2024) – Тарифни број 186а –став 1. тачка 3) подтачка (4).

Образложење

Завод за заштиту природе Србије примио је дана 27.09.2024. године, захтев заведен под 03 бр. 021-3784/1 и 30.09.2024. године допуну захтева заведену под 03 бр. 021-3784/2, предузећа „ТИТАН цемента Косјерић“, ул. Живојина Мишића бр. 50, Косјерић, за издавање услова заштите природе за израду Пројекта постројење за дозирање и коришћење горива добијеног из чврстог отпада (СРФ) за комбиновано сагоревање (коинсинерацију) са основним фосилним горивима у ротационој пећи, на к.п. бр. 1547 К.О. Галовићи у оквиру комплекса „Титан цемента Косјерић“.

Уз захтев и допуну захтева достављена је следећа документација:

- Решење о грађевинској дозволи бр. 351-02-00064/2017-07 од 22.02.2024. године Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре;
- Решење о издавању интегрисане дозволе бр. 353-01-145/2023-03 од 27.06.2023. године, Министарства заштите животне средине;

- Извод из Пројекта за грађевинску дозволу од априла 2017. године, Ludan Engineering d.o.o., ул. Козјачка бр. 2, 11040 Београд, одговорно лице: Биљана Братовић дипл.инж.ел., бр. лиценце: 350 9822 04;
- Цртеж: Ситуација бр. 0227PGD-MO50-00-001;
- Доказ о уплати Републичке административне таксе.

Предмет пројектовања је постројење за дозирање и коришћење чврстих горива из отпада (СРФ) за комбиновано сагоревање са основним фосилним горивима у ротационој пећи цементаре Титан у Косјерићу. СРФ је по карактеру неопасан отпад који има употребну вредност за добијање енергије и за потребе предметног постројења је предвиђено допремање камионима са комуналног отпада. Предвиђена је замена до 24 % фосилних горива чиме се смањује зависност од фосилних горива и позитивно утиче на животну средину.

Увидом у Централни регистар заштићених природних добара и документацију Завода, а у складу са прописима који регулишу област заштите природе, утврђени су услови из диспозитива овог решења. При томе се имало у виду да се подручје не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, нити се налази у просторном обухвату 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 - др. закон и 71/2021), Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/2009, 72/2009, 43/2011, 14/2016, 76/2018 и 95/2018-др. закон); Закон о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС“, бр. 96/2021); Правилник о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада („Службени гласник РС“, бр. 92/2010 и 77/2021).

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 Заводу за заштиту природе Србије уз доказ о уплати републичке административне таксе, у износу од 590,00 динара на текући рачун бр. 840-0000031395845-78, позив на број 59013 по моделу 97.

ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР

Бранка Вујовић

Достављено:

- Подносиоцу захтева
- Архива