



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-2430/2019-03

Датум: 25.11.2019.

Београд

На основу члана 10. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник Републике Србије“, број 135/04, 36/09), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник Републике Србије“, број 18/16), члана 5. и члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник Републике Србије“, број 44/2014), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Сл. гласник РС“, бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010 и 99/2014), поступајући по поднетом захтеву носиоца пројекта, GANGYUAN CO. d.o.o, из Смедерева, Зорке Радуловић Вуке 12, Министарство заштите животне средине, Бранислав Атанасковић, в.д. секретара министарства по решењу о овлашћењу министра, број 021-01-5/9-2/2017-09, од 15.05.2018. године, доноси

РЕШЕЊЕ

1. За пројекат - постројење за прераду кречњака на површинском копу "Каона", на к.п.бр. 1539, КО Кучево, на територији СО Кучево, није потребна израда Студије о процени утицаја на животну средину.
2. Носилац пројекта је у обавези да испоштује све услове и сагласности и других надлежних институција у складу са посебним законом, а нарочито мере заштите животне средине из предметног Захтева, као и из Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације кречњака на површинском копу „Каона“ код Кучева, решење број 353-02-1972/2011-02 од 12.08.2011. године.
3. Обавезује се носилац пројекта да се по изради новог ГРП, обрати овом органу Захтевом за одређивање обима и садржаја за ажурирање Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације кречњака у лежишту "Каона", са Решењем о сагласности број 353-02-1972/2011-02 од 12.08.2011.године, како би се том приликом детаљно обрадио утицај постројења за прераду кречњака на животну средину.
4. Носилац пројекта се овим решењем посебно обавезује да испоштује следеће услове и мере које су неопходне за спречавање, смањење или отклањање сваког значајног утицаја на животну средину под којима се планиране активности могу реализовати:
 - изврши уређење локације за постављање стационарног постројења, као и да обезбеди надзор истог када не ради (ван радног времена)
 - у току редовног рада периодично врши контролу емисије на емитеру (издувном каналу) врећастог филтера у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађивања, осим постројења за сагоревање („Сл. гласник РС“ бр. 111/15)
 - на правом делу емитера (издувног канала система за отпрашивање), и то на потисном делу обезбедити мерно место за постављање сонде за мерење емисије прашкастих материја; мерно место мора бити безбедно и мора бити обезбеђен извор електричног

напајања; мерење врши овлашћена лабораторија акредитована за мерење емисије аерозагађења

- врши контролу ефикасности врећастог филтера; одржавање и чишћење филтера вршити према упутству произвођача опреме
- на основу члана 19. Уредбе о мерењима емисија загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађивања („Сл. гласник РС“, бр. 5/16), извршити гаранцијско мерење након изградње објекта, ради добијања дозволе за рад; гаранцијско мерење мора се обавити при неометаном раду постројења, у периоду између трећег и шестог месеца од почетка рада; гаранцијско мерење се врши у условима рада при највећем оптерећењу стационарног извора загађивања.
- повремено мерење мора се вршити два пута у току календарске године, од којих једно повремено мерење у првих шест календарских месеци, а друго повремено мерење у других шест календарских месеци; повремено мерење вршити у условима рада при највећем оптерећењу стационарног извора загађивања.
- у складу са Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, број 11/10, 75/10 и 63/13), а преко овлашћене лабораторије организовати мерење суспендованих честица пречника мањег од 10 μm , (PM_{10}), које са аспекта утицаја на људско здравље (заједно са $\text{PM}_{2,5}$) имају највећи значај; обавезно је периодично снимање укупних суспендованих материја где је ризик за прекорачење граничних вредности тј. по здравље људи код најближих објеката руралног становања
- предузимати мере заштите од прашине са отворених површина и приступних транспортних путева; у том контексту налаже се као мера за минимизацију штетног утицаја прашине као линијског и дифузног извора загађења, орошавање поменутих површина помоћу аутоцистерне са инсталацијом и уређајем за орошавање; сандуке камиона прекривати церадама
- у случају да дође до прекорачења граничних вредности нивоа загађујућих материја у ваздух обуставити технолошки процес припреме и спровести мере за довођење емисије у дозвољене границе, како би се концентрације загађујућих материја свеле у прописане вредности.
- изградити канале за одводњавање и прикупљање зауљених вода са таложником и сепаратором уља и масти; у циљу спречавања загађења површинских и подземних вода, фекалне и санитарне воде се спроводе до непропусне септичке јаме, коју празни ЈКП.
- у случају изливања горива из резервоара дизел агрегата, носилац пројекта је у обавези да обезбеди метално буре са песком или пиљевином којим ће се адсорбовати изливано гориво
- користити само опрему атестирану по питању буке
- редовно одржавати опрему (дробилице, млин, сита и др.) која може бити потенцијални емитер повећане буке
- по добијању одобрења за извођење радова по Главном рударском пројекту при пуном капацитету, извршити контролно мерење буке у зони утицаја предметног пројекта и приступног пута; места за мерење буке бирају се на позицијама где је ризик за прекорачење граничних вредности тј. здравље људи највећи (куће и дворишта најближих објеката становања)
- у случају прекорачења граничних вредности буке (прилог број 2 Уредбе о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини (Сл.гласник РС" бр. 75/10), радови се морају обуставити и спровести мере за свођење резултата у дозвољене границе

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта, GANGYUAN CO. d.o.o, из Смедерева, Зорке Радуловић Вуке 12, односно предузеће "GLOBAL Innovation Projects" d.o.o, по овлашћењу носиоца пројекта, број 542 од 24.09.2019.године, поднео је Министарству заштите животне средине захтев за одлучивање о потреби израде Студије о процени утицаја на животну средину пројекта постројења за прераду кречњака на површинском копу "Каона", на к.п.бр. 1539, КО Кучево, на територији СО Кучево, дана 12.11.2019. године, заведен под бројем 353-02-2430/2019-03.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одлучивање о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину.

Носилац пројекта је уз поднети захтев приложио следећу неопходну документацију:

- Копија Потврде о рудним резервама песка, број 143-310-152/2019-03 од 16.7.2019 године, издатог од стране Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај
- Информација о локацији и намени површине за изградњу Постројења за дробљење и просејавање кречњака на К.П. 1539/1 К.О.Каона, Општинска управа Кучево, Одељење за имовинско -правне послове, урбанизам и привреду, број 350-113/19-02 од 27.09.2019. год.,
- Копија Извода из листа непокретности број 335 К.О Каона, Републички геодетски завод, Служба за катастар непокретности Кучево, број 952-1/2019-1153 од 01.10.2019. год.у васништву компаније GANGYUAN CO d.o.o Смедерево,
- Копија плана, Службе за катастар непокретности Кучево, од 11.09.2018. године, а који се односи за катастарску парцелу КП 1539;
- Извод из Главног рударског пројекта прераде кречњака површинског копа "Каона", урађен од стране конзорцијума Института за рударство и металургију Бор и GLOBAL Innovation Projects d.o.o Београд, август 2019.године;
- Насловна страна са важеће Студије утицаја на животну средину заведена у Министарству животне средине и просторног планирања под брјем: 353-02-2687/11-02 од 28.12.2011. год
- Копија Уговора инвеститора GANGYUAN Co d.o.o, Смедерево и конзорцијума GLOBAL Innovation Projects d.o.o Београд и Институт за рударство и металургију Бор о изради Главног рударског пројекта експлоатације кречњака на површинском копу Каона до краја експлоатације

Предметни пројект се не налази на листи пројеката за које је обавезна процена утицаја, али се налази на листи (II) тј. на листи пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину, што је утврђено у складу са Уредбом о утврђивању Листе пројеката за које је обавезна процена утицаја и Листе пројеката за које се може захтевати процена утицаја на животну средину («Службени гласник Р.Србије» број 114/08, и то под тачком 7, подтачка 6.

Постројење је постојећим рударским саобраћајницама повезано са платоом на коти + 150 м, где се налазе привремена складишта фракција издробљеног кречњака за потребе Фабрике креча, колска вага за мерење комерцијалних фракција кречњака, Управна зграда и капија компаније. После капије, Постројење је јавним саобраћајницама повезано на регионални пут Каона – Кучево. За потребе напајања

електричном енергијом Постројења биће изградјена нова трафо станица ТС „Нова“ 10/0,4 кВ снаге 1600 кВА. Напајање трафо станице ће се вршити 10 кВ кабловским водом из постојеће ТС КОП, са изводне 10 кВ ћелије број 04. Напојни кабл се делом полаже у постојећим кабловским каналима, делом по постојећим носећим челичним конструкцијама тракастог транспортера, делом по тлу, а делом по челичним носећим конструкцијама нових тракастих транспортера. Изводна ћелија постојећег 10 кВ разводног постројења је реконструисана и прилагођена новим потребама (ретрофит). Постројење за дробљење и просејавање током свог рада не емитује штетне материје у ваздух. Једина присутна емисија је прашина која настаје дробљењем и просејавањем кречњака. Сви уређаји, као што су дробилнице, сита и транспортери су оклопљени са предвиђеним местима за отпашивање. Сва пресипна места су опремљена хаубама за прикупљање емитоване прашине. Сва сакупљена прашина се одводи у врећасти филтер. Пречишћени ваздух, са концентрацијом прашине испод Законом прописане, се кроз димњак испушта у атмосферу. Сакупљена прашина, која представља и комерцијални производ – кречњачку ситнеж, се из врећастог филтера затвореним цевастим пужним транспортерима придружује фракцији дробљеног кречњака –5 +0 мм и одлаже на привремену депоинију ове фракције пре испоруке купцима. На димњаку је предвидјен прикључак за периодично узорковање ваздуха ради његове контроле.

Увидом у достављену документацију, овај орган је закључио да предметни пројекат не може у значајнијој мери да угрози животну средину, уз поштовање свих прибављених услова надлежних органа и организација, као и мера заштите животне средине из предметног захтева и Студије о процени утицаја на животну средину пројекта експлоатације кречњака на површинском копу „Каона“ код Кучева, решење број 353-02-1972/2011-02 од 12.08.2011. године. Распростирање полутаната је минимално. При неповољним временским условима (лето, високе температуре, јаки ветрови), јасно је дефинисана обавеза инвеститора за орошавањем транспортних путева са аутоцистерном. У ширем окружењу нема заштићеног природног, историјског или културног добра, као ни археолошких налазишта. Најближи стамбени објекти су на довољној удаљености од локације, тако да нису угрожени.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 10. став 1. и 2. а у вези са чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, при чему нико од наведених није у законском року доставио примедбе на горе наведени захтев. Носилац пројекта је огласио поднети захтев дана 12.11.2019. године, службеном на сајту Министарства <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnu-sredinu/>, као и у дневном листу „Вечерње НОВОСТИ“. У вези са изложеним, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења може се изјавити жалба Влади Србије, путем овог органа, у року од 15 дана од дана пријема решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом решењу.

В.Д. СЕКРЕТАРА МИНИСТАРСТВА

Бранислав Атанасковић

Достављено:

-наслову

-Сектору за надзор и предострожност у животној средини

-архиви