



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Број: 353-02-979/2018-03
Датум: 12.10.2018. године
Београд

На основу члана 5а. Закона о министарствима ("Сл. гласник РС", бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима ("Сл. гласник РС", број 62/17) члана 24. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", 135/04, 36/09), члана 136. Закона о општем управном поступку ("Сл. гласник РС", бр. 18/2016), као и члана 23. став 2. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС", бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010 и 99/2014), поступајући по захтеву носиоца пројекта предузећа "ЦРХ Србија" д.о.о, 35254 Поповац, Параћин, Министарство заштите животне средине доноси

РЕШЕЊЕ

1. ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ носиоцу пројекта предузећу "ЦРХ Србија" д.о.о, 35254 Поповац, Параћин, на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта изградње и реконструкције система за транспорт клинкера у кругу "ЦРХ СРБИЈА" д.о.о. у Поповцу, изградња пресипне куле и транспортног моста 512-БЦА и реконструкција транспортног моста 512-ПН1/ПН2“, на делу к.п. број 2226 КО Поповац СО Параћин.
2. Налаже се носиоцу пројекта да, при изградњи и раду предметног пројекта, у свему испоштује мере заштите животне средине утврђене у предметној студији, као и услове надлежних органа и организација.
3. Носилац пројекта је дужан да 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 саставни су део техничке документације у складу са Законом о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014 и 145/2014).

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта предузеће "ЦРХ Србија" д.о.о, 35254 Поповац, Параћин, поднело је Министарству заштите животне средине захтев за давање сагласности на Студију о процени утицаја на животну средину пројекта изградње и реконструкције система за транспорт клинкера у кругу "ЦРХ СРБИЈА" д.о.о. у Поповцу, изградња пресипне куле и транспортног моста 512-БЦА и реконструкција транспортног моста 512-ПН1/ПН2“, на делу к.п. број 2226 КО Поповац СО Параћин.

У складу са чланом 20. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09), обезбеђен је јавни увид, организована презентација и спроведена јавна расправа о предметној Студији. У току трајања јавног увида није било достављених мишљења заинтересованог органа, организација и јавности у писаном облику.

У складу са чланом 22. и члановима 23. и 24. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09), образована је техничка комисија. Чланови Техничке комисије су извршили детаљан преглед исте на првом састанку одржаном 12.06.2018. године. На састанку је закључено да је предметна Студија у принципу урађена у складу са Законом, али да постоје одређени недостаци, па је носиоцу пројекта дописом овог органа од 13.06.2018. године наложена допуна предметне Студије: Отпрашивање новог тракастог транспортера 512-ВСА и отпрашивање реконструисаног транспортера 512-PN1 и пресипање клинкера са транспортера 512-PN2, без обзира што се обавља на постојећим филтерима, јесте предмет предметне Студије и требало би га детаљније описати (38. страна); На 44. страни детаљније обрадити приказ врста и количина загађујућих материја које ће се испуштати у ваздух и дефинисати оквирно очекивани проток гасне струје у емитеру; У оквиру поглавља 3.4 детаљније обрадити чврст отпад који ће настајати приликом извођења радова на изградњи и реконструкцији система транспорта клинкера. Потребно је табеларно приказати врсте и очекиване количине отпада који ће се јавити током реконструкције, уз наведене њихове индексне бројеве; У поглављу 3.5 дефинисати како ће се поступати са чврстим отпадом, који је претходно обрађен у поглављу 3.4; У поглављу 3.5 дати карактеристике система за пречишћавање ваздуха и вентилатора који ће се користити. Навести код отпрашивача и вентилатора количину пречишћеног ваздуха који се избацује у атмосферу у m^3/h и коришћене kW. Приказати односане количине ваздуха у m^3/h са новог тракастог транспортера, јер су неопходни за процену предложених решења отпрашивања. Јасно назначити одсисна места, тј. хаубе на цртежу прилог – 16 транспортни мост, а исто важи и за пресипну кулу; У оквиру 4. поглавља дат је приказ главних алтернатива које су разматране. Између осталог, споменуто је и функционисање и престанак функционисања постројења, контрола загађења, уређење одлагања отпада, мониторинг, планови за ванредне прилике, начин декомисије, регенерације локације и даље употребе. Ни на једном месту није поменуто да, с обзиром да поседује интегрисану дозволу, оператор „CRH Srbija“ д.о.о. има израђене и следеће планове: *План мониторинга, План управљања отпадом, План мера за спречавање удеса и ограничавање њихових последица, План мера за ефикасно коришћење енергије и План мера за заштиту животне средине после престанка рада и затварања постројења.* Ови планови су прихваћени од Министарства заштите животне средине и Носилац пројекта (оператор) је дужан да их се придржава, што је потребно навести и у Студији; На 55. страни наведено је да је компанија Holcim финансирала куповину и постављање аутоматске мерне станице за праћење квалитета ваздуха и да станица није у функцији. Који је разлог што ова станица не ради и шта је потребно да буде у функцији; Поглавље 6.3 обрађује промене и утицаје за време престанка рада пројекта. С обзиром да Носиоц пројекта поседује *План мера за заштиту животне средине после престанка рада и затварања постројења*, потребно је овом делу користити информације и мере које су у овом Плану наведене; У поглављу 7.1, на 74. страни дат је приказ материја и њихових карактеристика, али није било речи о материјалима и енергентима који ће бити коришћени за реализацију предметног пројекта, па је у том смислу потребно допунити поглавље; У поглавље 7, које се бави проценом утицаја на животну средину у случају удеса потребно је инкорпорирати *План мера за спречавање удеса и ограничавање њихових последица*, јер је то званичан план и Носиоц пројекта је дужан да га се придржава; Није јасно на шта се односи хемијска деконтаминација која се помиње на 86. страни. Који су то хемијски агенси који

се користе у производњи или одржавању цементаре у Поповцу због којих би, у случају неког акцидента, евентуално било потребно спроводити хемијску деконтаминацију; У поглављу 8.4 помињу се MSDS листе. За које хемикалије, које су од важности за предметни пројекат, носилац пројекта поседује MSDS листе; На 100. страни наведено је да носилац пројекта спроводи редован мониторинг квалитета ваздуха на локацији фабричког комплекса у Поповцу. Једно мерење се обавља када пећ ради, а једно када пећ не ради. Који полутанти се прате овим мерењима, којим методама и уређајима и која је акредитована организација и када обавила ова мерења? Податке о овим мерењима је потребно обрадити у поглављу 5, у делу „Квалитет ваздуха“, а последње извештаје о мерењима (један извештај са мерења у периоду када је пећ радила и један када пећ није радила) доставити у прилогу Студије; Комплетно поглавље 9 потребно је ускладити са чланом 10 Правилника о садржини студије о процени утицаја на животну средину; У поглављу 9, у делу који се бави мерењима емисија загађујућих материја у ваздух, обрадити гаранцијска мерења у свему у складу са Уредбом о мерењима емисија загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађења (Сл. гласник РС. бр. 05/16). По достављању дорађене Студије овом органу дана 08.08.2018. године, чланови Техничке комисије су извршили преглед исте, па је на другом састанку одржаном дана 09.10.2018. године, у просторијама Министарства заштите животне средине, констатовано да је носилац пројекта поступио у складу са дописом овог органа за допуну предметне Студије, па је Техничка комисија на основу тога дала предлог да се изда сагласност на предметну Студију. На основу свега наведеног, решено је као у диспозитиву.

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 («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09). О трошковима поступка ће бити одлучено посебним решењем.

Ово решење је коначно у управном поступку.

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

Доставити:

- Архиви
- инвеститору
- Сектору за надзор и предострежност у животној средини

