



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 353-02-00400/2022-03

Датум: 07.06.2022. год.

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 2. тачка 2. алинеја 1. и члана 14. став 3. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 135/04, 36/09), члана 136. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС", бр. 18/16 и 95/18-аутентично тумачење), члана 6. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС”, број 128/20) као и члана 23. став 2. и члана 24. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), поступајући по захтеву носиоца пројекта „SERBIA ZIJIN COPPER“ D.O.O., Ђорђа Вајфера 29, 19 210 Бор, 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

1. Одређује се носиоцу пројекта „SERBIA ZIJIN COPPER“ D.O.O., Ђорђа Вајфера 29, 19 210 Бор, обим и садржај студије о процени утицаја на животну средину пројекат: Повећање капацитета фабрике креча „Заграђе“ у власништву компаније „Serbia Zijin Copper“ d.o.o. Бор, на КП 9882, КО Доња Бела Река, Општина Бор, уз обавезу носиоца пројекта да је изради у свему према члану 17. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 36/09) и чл. 1-10 Правилника о садржини студије о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 69/05).
2. 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.
3. Уз студију о процени утицаја приложити копије услова и сагласности других надлежних органа и организација издатих у складу са посебним законом.
4. 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.

О б р а з л о ж е њ е

Носилац пројекта „SERBIA ZIJIN COPPER“ D.O.O., Ђорђа Вајферта 29, 19 210 Бор, поднео је Министарству Захтев за одређивање обима и садржаја студије о процени утицаја на животну средину пројекта: Повећање капацитета фабрике креча „Заграђе“ у власништву компаније „Serbia Zijin Copper“ d.o.o. Бор, на КП 9882, КО Доња Бела Река, Општина Бор.

Уз захтев су приложени попуњени упитници за одређивање обима и садржаја Студије о процени утицаја на животну средину (део I и II), као и копије раније прибављених услова и мишљења, прибављених од осталих надлежних институција и то:

- Локацијски услови, број: 350-02-02020/2021-07 од 4.2.2022. године, које је издало Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре;
- Водне услове, број 325-05-00581/2021-07 од 26.01.2022. године, које је издало Министарствопољопривреде, шумарства и водопривреде – Републичка дирекција за воде
- Услови у погледу мера заштите од пожара, 09.8.1 Број 217-10-60/21 од 02.11.2021. године, које је издало Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Одељење за ванредне ситуације у Бору, Одсек за превентивну заштиту;
- Решење 03 бр. 021-3786/2 од 13.12.2021. године о условима заштите природе које је издао Завод за заштиту природе Србије;
- Графички прилози;
- Извод из идејног пројекта;
- Доказ о уплати административне таксе.

Поступајући по предметном захтеву овај орган је обавестио заинтересоване органе, организације и јавност, организовао јавни увид и обезбедио доступност података из захтева и документације носиоца пројекта, у складу са чланом 14. став 1. и чланом 29. Закона о процени утицаја на животну средину. Поднети захтев је објављен у дневном листу „Политика“ дана 23.03.2022. године и на службеном сајту Министарства <http://www.ekologija.gov.rs/obavestenja/procena-uticaja-na-zivotnusredinu/>

На оглашену документацију је, у законском року, доставио мишљење Регулаторни институт за обновљиву енергију и животну средину (РЕРИ).

На наведено мишљење/коментаре је Носилац пројекта одговорио следеће:

Примедба 1. Носилац пројекта прибегава подели јединственог пројекта на више мањих целина

Одговор: У складу са Законом о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 135/2004 и 36/2009) чланом 3, Предмет процене утицаја су пројекти који се планирају и изводе, промене технологије, реконструкције, проширење капацитета, престанак рада и уклањање пројеката који могу имати значајан утицај на животну средину. 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 ("Сл. гласник РС", бр. 114/2008) утврђује се Листа I Пројекти за које је обавезна процена утицаја на животну средину и Листа II Пројекти за које се може захтевати процена утицаја

на животну средину у складу са којом су, између осталог, наведене и следеће активности засебно:

Листа I

- тачка 5. Постројења за: 2) производњу цементног клинкера, цемента и креча у ротационим или другим пећима капацитета преко 500 t дневно за производњу цементног клинкера или креча капацитета преко 50 t дневно у ротационим пећима.

- тачка 19. Површински копови минералних сировина чија површина прелази 10 ha, или вађења тресета кад површина терена за експлоатацију прелази 100 ha.

Листа II

2. Екстрактивна индустрија 1) Површински копови минералних сировина - Сви пројекти који нису наведени у Листи I

7. Индустриска прерада минерала - 2) Постројења за производњу цементног клинкера, цемента и креча у ротационим или другим пећима - Сви пројекти који нису наведени у Листи I

Имајући у виду све напред наведено као и да је за пројекат откопавања и припреме кречног камена у лежишту „Заграђе-5“ недавно израђена Студија процене утицаја на животну средину као и да је на исту добијена сагласност надлежног министарства (Решење Министарства заштите животне средине, бр. 353-02- 2307/2021-03 од 02.02.2022.), а с обзиром да предметним пројектом није планирано повећање капацитета, промена технологије и реконструкција у склопу пројекта који се односи на лежиште „Заграђе-5“, сматрамо да нема основа да се кроз пројекат и предметну студију која се односи само на пројекат Повећања капацитета постојеће фабрике креча „Заграђе“ које представља посебно техничко- технолошку целину, поново обрађује и поново анализира пројекат који се односи на лежиште „Заграђе-5“, без обзира што се као улазна сировина у склопу предметне фабрике креча користи кречни камен који се ископава на лежишту „Заграђе-5“. Такође, у складу са напред наведеном Уредбом се види да се ове активности не посматрају заједно већ као одвојене активности. Што се тиче Локацијских услова и навода да се предметни комплекс фабрике креча Заграђе налази у Јединственој привредно индустриској зони није први случај да се у склопу једне индустриске зоне налази више производних, засебних пројеката/погона за које се могу радити засебне студије. Имајући у виду близину ова два пројекта тј. комплекса фабрике за производњу креча и постројења за откопавање и припрему кречног камена у лежишту „Заграђе -5“ Студијом о процени утицаја на животну средину ће бити обрађен део који се односи на кумулативне утицаје с обзиром да ће истих неминовно бити.

Примедба 2. У захтеву недостаје опис третмана отпадних вода

Одговор: Опис чија је суштина део разраде проектне документације: За део пречишћавања димних гасова који се односи на одсумпоравање предвиђа се изградња колоне висине око 15 m и базена запремине са 150 m³ у коме ће се налазити вода тј. сусpenзија калцијум хидроксида и воде која је предвиђена за рециркулацију. За пуњење и допуну базена је предвиђена вода из санитарно-технолошке мреже, будући да ће се вода из водовода користити и за санитарне и за технолошке потребе. За додавање калцијум хидроксида се планира посуда запремине око 1 m³. Рециркулацију омогућавају три пумпе свака везана за један, од укупно три, нивоа млаузница преко којих се врши расправљање. Струјање димног гаса и сусpenзије Ca(OH)₂ у колони је супротнострујно – гас се уводи на дну колоне и струји навише, док сусpenзија пада наниже и сакупља се у напред поменутом базену за воду. Испуштање воде (односно сусpenзије воде и калцијум хидроксида) из базена, на локацији фабрике, се не предвиђа. Предвиђа се допуна потребне количине воде тј. надокнада воде која се потроши при одигравању реакција одсумпоравања, односно која испари и бива однета са гипсаном пастом (CaSO₃, CaSO₄,

нечистоће) са повећаним садржајем влаге чије одношење се планира даљом разрадом пројектне документације.

По стехиометрији очекивана количина гипсане пасте при раду обе пећи се креће око 6 t/дан тј. око 3m³/дан. При односу гипсана паста:вода од 1:3 очекивана количина воде за надокнаду услед одношења износи цца 9 m³/дан и додатних 2 m³/дан услед одвијања реакција и испаравања. Инвеститор планира да гипсану пасту која настаје у процесу одсумпоравања привремено одлаже у базен запремине 15m³, што је запремина одговарајућа за петодневну производњу гипсане пасте. Пражњење ових одељака ће се вршити ауто цистернама којим ће се садржај одвозити до крајњих корисника које ће уговором дефинисати компанија Serbia Zijin Copper DOO.

Предметни пројекат се налази на листи пројеката за које је обавезна 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 РС“, број 114/2008) - Листа (I), тачка 5, подтачка 2).

На основу члана 14. став 3. и члана 17. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04, 36/09), као и на основу Правилника о садржини студије о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, број 69/05), утврђен је обим и садржај предметне студије и одлучено као у диспозитиву овог решења.

Плаћена је Републичка административна такса у износу од 2.160,00 динара у складу са Законом о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", бр. 43/2003, 51/2003 - испр., 61/2005, 101/2005 - др. закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011 - усклађени дин. изн., 55/2012 - усклађени дин. изн., 93/2012, 47/2013 - усклађени дин. изн., 65/2013 - др. закон, 57/2014 - усклађени дин. изн., 45/2015 - усклађени дин. изн., 83/2015, 112/2015, 50/2016 - усклађени дин. изн., 61/2017 - усклађени дин. изн., 113/2017, 3/2018 - испр., 50/2018 - усклађени дин. изн., 95/2018, 38/2019- усклађени дин. изн., 86/2019, 90/2019 - испр., 98/2020 - усклађени дин. изн. и 144/2020, 62/2021- усклађени дин. изн.), тарифни број 186.

Упутство о правном средству: Против овог Решења допуштена је посебна жалба Влади у року од 15 дана од дана достављања Решења, односно од дана обавештавања заинтересоване јавности о донетом Решењу, а путем овог органа.



Доставити:

-Носиоцу пројекта - „SERBIA ZIJIN COPPER“ D.O.O.,
Ђорђа Вајфера 29, 19 210 Бор,
-Архиви