



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Број: 353-02-4225/2022-03
Датум: 18.08.2023. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 6. став 1. Закона о министарствима ("Сл. гласник РС", број 128/2020 и 116/2022), члана 24. Закона о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", 135/04, 36/09) и члана 136. Закона о општем управном поступку ("Сл. гласник РС", бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 - одлука УС), као и члана 23. став 2. и члана 24. став 2. Закона о државној управи ("Сл. гласник РС", бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010, 99/2014, 47/2018 и 30/2018 - др. закон), поступајући по захтеву носиоца пројекта предузећа "Друмови А&Д" д.о.о., Александар Дујановић, државни секретар Министарства заштите животне средине по решењу о овлашћењу број 021-01-36/22-09 од 10.11.2022. године доноси

РЕШЕЊЕ

- 1. ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ** носиоцу пројекта предузећу "Друмови А&Д" д.о.о. на Студију о процени утицаја на животну средину, за пројекат експлоатације кречњака као сировине за техничко грађевински камен у лежишту „Куларе“, село Јабучац код Неготина, на к.п. број 21679, 21680, 21682, 21683, 21684, 21685, 21686, 21689, 21693, 21694, 21695, 21696, 21697, 21698, 21699, 21700, 21701, 21702, 21703, 21709, 21710, 21713, 21714, 21715, 21716, 21717, 21718, 21723, 21724, 21725, 21726, 21727, 21728, 21729, 21730, 21731, 21732, 21733, 21734, 21735, 21736, 21737, 21738, 21739, 21740, 21741, 21742, 21763, 21769, 26454, 26456, 26457, 26458, 26459, 26460, 26461, 26462, 26463, 26464, 26465, 26640, 26641, 26857 и 26965, све КО Јабучац, СО Неготин.
- 2. Налаже се** носиоцу пројекта да при раду предметног пројекта у свему испоштује мере заштите животне средине утврђене у предметној студији, као и услове надлежних органа и организација.
- 3. Налаже се** носиоцу пројекта да технолошки, технички и организационо минерске радове изводи на такав начин да се обезбеди заштита људи, природних и изграђених објеката, опреме, животне средине и др. од свих облика дејства експлозије а нарочито од:
 - сеизмичког (потресног) дејства;
 - распрскавајућих, односно одбацујућих комада минираног материјала;
 - деловања ваздушног ударног таласа (притиска);
 - отровног и загушљивог дејства гасовитих продуката експлозије;
 - топлотног дејства.**Налаже се** носиоцу пројекта да при извођењу минерских радова испоштује минимално сигурносно растојање од 240 m од најближих објеката објеката, при чему се растојање рачуна од места минирања. Такође, налаже се носиоцу пројекта да при извођењу минерских радова испоштује усвојени полупречник сигурносне зоне од дејства ваздушних ударних таласа на површини, у односу на људе, од минимум 165 m.

4. Носилац пројекта је дужан да у року од две године од дана добијања овог решења започне извођење пројекта из тачке 1. овог решења.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Носилац пројекта предузеће "Друмови А&Д" д.о.о., поднело је Министарству заштите животне средине захтев за сагласност на Студију о процени утицаја на животну средину, заведен под бројем 353-02-4225/2022-03, за пројекат експлоатације кречњака као сировине за техничко грађевински камен у лежишту „Куларе“, село Јабуковац код Неготина, на к.п. број 21679, 21680, 21682, 21683, 21684, 21685, 21686, 21689, 21693, 21694, 21695, 21696, 21697, 21698, 21699, 21700, 21701, 21702, 21703, 21709, 21710, 21713, 21714, 21715, 21716, 21717, 21718, 21723, 21724, 21725, 21726, 21727, 21728, 21729, 21730, 21731, 21732, 21733, 21734, 21735, 21736, 21737, 21738, 21739, 21740, 21741, 21742, 21763, 21769, 26454, 26456, 26457, 26458, 26459, 26460, 26461, 26462, 26463, 26464, 26465, 26640, 26641, 26857 и 26965, све КО Јабуковац, СО Неготин, које је ограничено следећим координатама:

| Тачка | X | Y |
|-------|-----------|-----------|
| T-1 | 7 606 000 | 4 909 810 |
| T-2 | 7 606 210 | 4 909 970 |
| T-3 | 7 606 465 | 4 909 865 |
| T-4 | 7 606 615 | 4 909 555 |
| T-5 | 7 605 950 | 4 909 320 |

Поступајући по предметном захтеву овај орган је, сагласно члану 20. и чл. 29. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09), обавестио заинтересоване органе, организације и јавност (лист Данас). У току трајања јавног увида овом органу нису достављена и мишљења заинтересованог органа, организација и јавности.

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 заказана јавна расправа о предметној Студији.

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, а на основу Решења број 353-02-4225/2022-03, која је извршила детаљан преглед предметне Студије.

Чланови техничке комисије су на основу прегледа Студије доставили овом органу стручна мишљења, а на састанку одржаном коришћењем информационо комуникационих средстава дана 26.05.2023. године, је закључено да достављена Студија није урађена сагласно Закону о процени утицаја на животну средину, («Службени гласник РС», број 135/04) и Правилнику о садржини студије о процени утицаја на животну средину («Службени гласник РС», број 69/05), па је носиоцу пројекта дописом овог органа од 29.05.2023. године наложено да изврши дораду Студије, а да дорађену Студију достави овом органу на поновно одлучивање, у складу са чланом 23. став 2. и став 3. Закона о процени утицаја на животну средину («Сл. гласник Р.Србије» број 135/04, 36/09). Потребно је отклонити следеће недостатке и одговорити на све примедбе техничке комисије:

1. Предметна студија урађена је према важећој Законској регулативи и правилницима, пре свега у складу са Правилником о садржини студије о процени утицаја на животну средину („ Сл. Гласник РС“ , бр.69/05) и

Решењем о одређивању обима и садржаја Студије. Поглавља су углавном нумерисана у складу са Правилником. Поједина поглавља су преопширна и превише детаљисана и за много шири простор од предметне Студије уз напомену да их треба прилагодити самој Студији. Запажа се да је већи део текста прузет из Извода: Елабората о ресурсима и резервама, Главног рударског пројекта и осталих приложених текстуалних прилога што треба скратити и прилагодити предметној Студији. Поједина поглавља текстуалног дела Студије превише су оптерећена теоретским набрајањем одређених предлога, параметара и позива на непотребну законску регулативу. Треба их усагласити а поједина и елиминисати. Такође, из текстуалних прилога наведених као документациони материјал овог извештаје под тачкама 4, 9, 10, 13 и 14 постоји неусаглашеност појединих података, али нису толико битни да их треба усаглашавати (само констатација).

2. Текст је пропраћен бројним графичким прилозима, сликама, табелама које знатно доприносе бољем разумевању изложене матерје уз напомену да је превелики број табела и слика које преоптерећују Студију уз сугестију да их треба ревидирати.
3. У садржају Студије списак слика и табела је сувишан.
4. У Студији, наводи се списак законске регулативе и литература која је коришћена при израду Студије која је делом неопотребна и сувишна. Ускладити списак законске регулативе са важећом регулативом потребном при изради Студије.
5. Неопходно је доставити Решење о именовању мултидисциплинарног тима за израду Студије.
6. Радни тим мора имати Одговорно лице или Аутора студије са осталим учесницима, са одговарајућим лиценцама или уверењима о испуњености услова.
7. На страни 11, Елабората о ресурсима и резервама, стоји да је годишњи капацитет 400.000 тона а у ГРП-у 350.000 тона. Усагласити.
8. На страни 17. слика број 11 удаљеност најближих објеката у функцији пољопривредне производње изнесе 210,4 m, 180,4 m и 268,1 m и појаснити детаљније њихову намену а све у функцији безбедоносних растојања приликом минирања и других негативних утицаја на исте.
9. Нису дати процењени подаци о постојећем стању животне средине (нулто стање) пре почетка функционисања Пројекта на самој локацији где се очекује утицај на животну средину, што се посебно односи на квалитет ваздуха, земљишта и воде (реципијент)., преко нормираних утрошака енергената.
10. На страни 103 пише: Радијус гасоопасне зоне услед експлозије рачуна се на основу допуштене концентрације штетних гасова на граници гасоопасне зоне и може се добити из односа:

$$r_g = K_g \cdot \sqrt{C \cdot Q} = 1,2 \cdot \sqrt{10 \cdot 1320} = 138m$$

где је:

r_g – радијус гасоопасне зоне, m;

Q – количина употребљеног експлозива, Q = 1500 kg;

C – количина штетних гасова (прерачунатих на CO), C = 10 l/kg (најнеп. случај);

K_g – експериментални коефицијент, $K_g = 1,0 \div 1,5$; усвојено $K_g = 1,2$.

11. Није јасно о којој се количини употребљеног експлозива ради (1.320 или 1.500). За остала сигурносна растојања у прорачунима датим у наредним поглављима усгласити количину експлозива и њихова растојања од места минирања.
12. На страни 20 пише: Имајући у виду да Просторним планом општине Неготин („Службени лист општине Неготин“, бр.16/2011) није дефинисана зона за експлоатацију кречњака или било које подручју, инвеститор је поднео Иницијативу за израду Плана детаљне регулације за предметни простор и иста је прихваћена на Комисији за планове општине Неготин. Овим планским документом биће ближе и прецизније дефинисано планирање, уређење и коришћење простора на подручју лежишта „Куларе“, ради контролисана експлоатације минералних сировина уз поштовање и примену свих неопходних мера заштите и унапређења животне средине. Тренутно, План детаљне регулације (у даљем тексту: План) је у завршној фази израде (завршена процедура јавног увида), тако да након његовог доношења на СО Неготин исти постаје плански основ коришћења простора на локалитету "Куларе". Доставити информацију о статусу предметног Плана.
13. У електронској верзији недостаје решење о образовању мултидисциплинарног тима састављеној од лица која поседују доказ о квалификацији за израду студије о процени утицаја, односно за области које су предмет студије у чијој изради учествују.
14. У електронској верзији недостаје решење о одређивању одговорног лица које је квалификовано за израду студије о процени утицаја.
15. Приказати тренутно стање животне средине на микролокацији око самог лежишта и извршити испитивање „нулног стања“ ваздуха, вода, земљишта и буке. Приказати у Студији параметре праћења квалитета животне средине приликом геолошких испитивања и истражних бушења на локацији где је планирана експлоатација.
16. Зашто нису разматране алтернативне методе за експлоатацију кречњака у поглављу 4, које би можда смањиле утицаје параметара животне средине на околину?
17. Детаљније приказати на ситуационој карти положај сталних и помоћних објеката који ће бити изграђени и у употреби на површинском копу.
18. да ли носилац пројекта већ има неког искуства у раду на површинским коповима, има ли искуства у раду са рударским законом и правилницима?
19. На ситуационој карти или некој од мапа приказати легенду позиција на којима ће се вршити мониторинг параметара животне средине за сваку посебно (ваздух, вода, земљиште, бука и вибрације).
20. У поглављу 11 дати мало више података о носиоцу пројекта, да ли има искуства у извођењу оваквих пројеката, да ли су одабрали и постоји ли уговор са фирмом која ће вршити минирања, имају ли радници искуства у рударству? Постоје ли испитивања и мониторинг на другим пројектима на којим долази до загађивања животне средине, ако има зашто није приказано, много је интересантније и боље за квалитет Студије него теоретска разматрања.

По достављању дорађене Студије, чланови техничке комисије су извршили преглед исте и доставили овом органу стручна мишљења. На састанку техничке комисије одржаном коришћењем информационо комуникационих средстава дана 17.08.2023. године, је закључено да је достављена Студија урађена

сагласно Закону о процени утицаја на животну средину, («Службени гласник РС», број 135/04) и Правилнику о садржини студије о процени утицаја на животну средину («Службени гласник РС», број 69/05).

У складу са наведеним, Техничка комисија је 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 је одлучено посебним решењем.

Ово решење је коначно у управном поступку.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: 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 превентивно деловање у животној средини


Државни секретар

Александар Дујановић

