

РЕПУБЛИКА СРПСКА
ГРАД БИЈЕЉИНА
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Градска управа Града Бијељина
Одјељење за стамбено-комуналне послове
и заштиту животне средине

Број: 02/3-370-468/18
Датум: 10.04.2018.године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Јовић S&D" Д.О.О. Угљевик, за издавање еколошке дозволе за погон за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка, а на основу члана 89. и 90. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12 и 79/15), као и члана 3. Правилника о постројењима која могу бити изграђена и пуштена у рад само уколико имају еколошку дозволу ("Службени гласник Републике Српске", број 124/12), и члана 190. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број 12/02, 87/07 и 50/10), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Привредном друштву "Јовић S & D" Д.О.О. Угљевик, (ЈИБ 4401885330001), ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Стојан Јовић, за погон за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка, који се налази у Јоховцу, на земљишту означеном као к.п. бр.1679, 1599/2, 1597 и 1598, к.о. Батар-Јоховац.

2. Еколошка дозвола издаје се за:

а) погон за производњу бетона капацитета $35\text{m}^3/\text{h}$ који се састоји од:

- мјешалице за бетон са потребним вагама и дозаторима,
- један силос за цемент $Q=100\text{t}$,
- скрепера за хватање агрегата,
- звјездастих боксова за складиштење фракција агрегата,
- челичне платформе са командном кабином,

б) постројење за експлатацију и сепарацију шљунка, капацитета $60\ 000\text{m}^3/\text{god.}$ које се састоји од:

- гардаробера и магацина, димензија $8,10\times 3,60\text{m}$,
- радионица, командна просторија и агрегатска станица, димензија $9,10\times 3,60\text{ m}$,
- контејнер, димензија $4,85\times 2,50\text{ m}$,
- цистерна за гориво, димензија $4,85\times 1,45\text{m}$,
- гаража, димензија $19,20\times 7,45\text{m}$,

3. Привредно друштво "Јовић S & D" Д.О.О. Угљевик, је дужно да :

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине током, рада и престанка рада погона за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка.

3.2. Примиијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг

емисија, током рада и престанка рада погона за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- прашина може настати у љетњим сушним периодима када долази до прекомјерног исушивања материјала који се користи у процесу производње, или током кретања возила неасфалтираним манипулативним путевима.
- уколико се појави повећана прашина неопходно је вршити њено уклањање, или у најгорем случају обарање лебдеће прашине,
- у ту сврху предвидјети употребу баштенског хидранта за прскање материјала и манипулативних путева којим се крећу возила,
- у процесу производње који је аутоматизован и херметизован, пратити исправност постројења која могу стварати непотребну количину прашине,
- силос као главни могући извор прашине опремљен је уређајем за директно препумпавање цемента из транспортних средстава у силос и скупљачем прашине која настаје у самом силосу,
- неопходно је вршити редован преглед и одржавање ваздушног филтера у силосу за цемент,
- отпадну воду са манипулативних површина одводити сливницима преко таложника до сепаратора уља и масти па у крајњи реципијент,
- у крајњи реципијент могу се упустити само механички пречишћене отпадне воде, а у складу са Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде, "Сл. гласник Републике Српске", бр. 44/01, или Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације, ("Сл. гласник Републике Српске", бр. 68/1),
- током експлоатације производног погона потребно је сливнике, таложник и сепаратор уља и масти редовно чистити,
- талог створен у процесу одводње отпадних вода може наћи примјену у грађевинарству те, уколико се не нађе његова примјена, исти депоновати на погодну локацију коју ће одредити надлежни инспекцијски орган,
- размотрити могућност да се отпадна вода након третирања, умјесто даље одвођења ка крајњем реципијенту, врати у процес производње у циљу бољег искориштења и затварања технолошког циклуса са водом,
- да се санитарне и фекалне отпадне воде упуштају и пречишћавају у трокоморној водонепропусној септичкој јами са упојним бунаром, а на испусту инсталира хлоринатор, у складу са Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације, "Сл. гласник Републике Српске", бр. 68/01, при чему је неопходно обезбиједити доказ о њеној водонепропусности,
- забранити прање возила, радних машина и уређаја на локацији.

3.4. Сепаратор

- сваких 15 дана, односно послје сваке велике кише, отворити поклопац сепаратора и извршити испуштање масноћа-уља у посуду за талог,
- чишћење таложника и сепаратора уља и масти вршити преко организације овлашћене за обављање таквих врста послова, која талог и отпадни муљ одвози са локације својим специјализованим возилима.
- сваких 6 мјесеци улазне коморе сепаратора очистити од чврстих материја земља, пијесак и др,

- конструкција сепаратора омогућава његово функционисање и пражњење прикупљених течних нафтних деривата у посуду- буре постављену у бочном шахту,
 - издвојене количине уља се одвозе на поновну прераду у рафинерију са добијеном потврдом о одвожењу. Поклопци сепаратора морају бити закључани.
 - видном таблом означити "Забрањен рад отвореним пламеном у близини сепаратора".
4. Мјере за спречавање и смањење чврстог и течног отпада:
- да се отпад који настаје прикупља и класификује према Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Сл. гласник Републике Српске", број 19/15),
 - комунални чврсти отпад одлагати у контејнер,
 - отпад од припреме бетона (пјесак, комади камена, шкарт) поново користити у процесу производње, или возити на регионалну санитарну депонију,
 - све Уговоре за збрињавање отпада закључити са овлашћеним институцијама у складу са Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Службени гласник Републике Српске" број 19/15, и Правилником о условима за пренос обавеза управљања отпадом са произвођача и продавца на одговорно лице система за прикупљање отпада ("Службени гласник Републике Српске" број 118/05),
5. Мониторинг
- Мониторинг квалитета отпадних вода које се испуштају из сепаратора уља и масти у крајњи реципијент потребно је вршити једном годишње. Анализирани квалитет отпадних вода мора задовољити услове из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде. Уколико дође до прекорачења дозвољених вриједности предузети мјере ради свођења загађујућих материја у дозвољене границе.
 - Једном годишње вршити мјерење аерозагађења на силосу за цемент, а сваке двије године анализу емисије чврстих честица прије свега силицијум диоксид и његова једињења у ваздуху. Резултати морају бити у складу са Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске ", бр. 124/12.

Мониторинг вршити аутоматском опремом од стране овлашћене институције, а резултати мјерења морају бити у складу са законским прописима.

Инвеститор је дужан без одлагања пријавити Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине и градском еколошком инспектору, сваку случајну или непредвиђену незгоду, или акцидент који значајно утиче на животну средину.

Одговорно лице постројења дужно је поступати по члану 8. Правилника о методологији и начину вођења регистра постројења и загађивача ("Сл. гласник Републике Српске", број 92/07) и о томе извјештавати Републички хидрометеоролошки завод до 30 јуна текуће године за претходну годину извјештавања.

Саставни дио овог рјешења чине "Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе" и "План управљања отпадом.

6. Еколошка дозвола се издаје

- на период од 5 година од дана издавања овог рјешења. Након истека овог рока надлежни орган ће извршити ревизију овог Рјешења, а на основу захтјева инвеститора.
- Градска административна такса за еколошку дозволу је наплаћена у износу од 100,00КМ.

Образложење

Привредно друштво "Јовић S&D" Д.О.О. Угљевик, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за погон за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Урбанистичка сагласност број 02/2-364-7/08 од 25.03.2008 године,
- Рјешење број 06-361-358/2000 од 05.07.2000.године,
- Рјешење оведеној промјени број 21-12/952.1-8-663/2017 од 13.03.2017.године,
- Посједовни лист-препис број 678/5,
- Уговор ОПУ-266/2017,
- План управљања отпадом израђен од стране "Унис институт за екологију, заштиту на раду и заштиту од пожара" Д.О.О. Источно Сарајево у фебруару 2018.године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске .бр 111/13).

У складу с одредбом члана 85. Закона о заштити животне средине, уз захтјев су приложени и Докази, који су према истој одредби израђени од стране "Унис институт за екологију, заштиту на раду и заштиту од пожара" Источно Сарајево у фебруару 2018.године, институције овлашћене од стране Министарства за просторно уређење грађевинарство и екологију –Бања Лука за обављање дјелатности из области заштите животне средине.Докази уз захтјев садрже све елементе које прописује члан 85. став 2. Закона о заштити животне средине.

На основу члана 92.став 4. Закона о заштити животне средине, о резултатима мониторинга одговорно лице обавјештава орган надлежан за издавање еколошке дозволе и орган надлежан за вршење инспекцијског надзора.

У Доказима се наводи да се у току рада предметног постројења могу појавити одређени утицаји на животну средину, али се исти могу свести у дозвољене границе примјеном одговарајућих мјера које су и наложене овим рјешењем.

На основу члана 88. став 2. Закона о заштити животне средине, о поднешеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе од 07.03.2018. до 07.04.2018. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на погон за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка.

На основу члана 88. став 2. Закона о заштити животне средине, еколошка дозвола се издаје на период од пет година, а на основу члана 94. став 1. истог закона врши се ревизија и обнављање еколошке дозволе.

Имајући у виду да поменута рјешења у погледу локације, технологије и сировина које се користе у самом технолошком процесу задовољавају тражене критеријуме заштите животне средине, као и то да сировине и технологија немају алтернативу, те да није било примједби на погон за производњу бетона и постројење за експлатацију и сепарацију шљунка.

Градска административна такса на име еколошке таксе наплаћена је у износу од 100,00 км по тарифном броју 21. тачка а) и 2,00 КМ на захтјев по тарифном броју 1. Одлуке о општинским административним таксама ("Сл. гласник општине Бијељина", бр.: 27/11, 3/12, 6/12 и Сл. гласник Града Бијељина" бр. 15/13 и 19/13) .

Против овог Рјешења допуштена је жалба Министарству за просторно уређење, грађевинарство и екологију Бања Лука у року од 15 дана од дана достављања Рјешења.

Жалба се предаје путем овог органа писмено, или усмено на записник, а таксира се са 10,00 КМ Републичке административне таксе.

Обрађивач
Поповић Суада, дипл. инж.
зр. и животне средине

Контролисао шеф одсијека
Весна Радикић, дипл. економиста

ДОСТАВЉЕНО:

1. Наслову
2. Одјељењу за просторно уређење
3. Инспектору за екологију
4. Одјељење за финансије
5. Овом органу
6. А/А

НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА
Томица Стојановић, дипл. инж. саобраћаја