

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

Број: 02/3-370-538/23
Датум: 29.03.2023. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељине, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "CSP" Д.О.О. Бијељина, у поступку обнављања еколошке дозволе за производни објекат-бетонара са сепарацијом у Дворовима, а на основу члана 94. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12,79/15 и 70/20), 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 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13 и 104/17) и члана 190. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број: 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Обнавља се ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА број 02/3-370-351/18 од 21.03.2018. године, издате Привредном друштву "CSP" Д.О.О. Бијељина, одговорно лице Саво Лазић, са роком важења до 21.03.2028. године, за производни објекат-бетонара са сепарацијом у Дворовима, на земљишту означеном као парцеле к.п. бр.2568/21, к.о. Дворови.

2. Еколошка дозвола се обнавља за производни објекат-бетонара са сепарацијом, димензија:

- плато бетонаре 40.00 x 40.00m,
- плато сепарације 60.00x40.00m,

3. Привредно друштво "CSP" Д.О.О. Бијељина, је дужно да током рада и престанка рада бетонаре са сепарацијом, испуни обавезе заштите животне средине у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине, као и да примјени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и то:

3.1. 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. 68/01),
- 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 даљег 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 водонепорпустности,
- забранити праће возила, радних машина и уређаја на локацији.

3.2. Сепаратор

- сваких 15 дана, односно послѣ 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 и 79/18) као и достављеним Планом управљања отпадом,
- 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. Узимање узорак и избор мјерних мјеста врши организација овлаштена за испитивање квалитета отпадних вода.
- Потребно је вршити једном годишње мјерење нивоа вањске буке, а на основу Правилника о дозвољеним границама интензитета звука и шума ("Сл. Лист СР БиХ" бр: 46/89). Резултати морају бити у складу са наведеним Правилником.
- Једном годишње вршити мјерење аерозагађења на силосу за цемент, а сваке 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 овлаштене институције, а резултати мјерења морају бити у складу са законским прописима .

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

О извршеним анализама прибавити записник који је потребно достављати градском еколошком инспектору.

Инвеститор је дужан без одлагања пријавити Одјелу 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 извјештават Републички хидрометеоролошки завод до 30. јуна текуће године за претходну годину извјештавања.

Градска административна такса за обнављање еколошке дозволе одређује се у висини од 60,00 КМ, коју је странка уплатила приликом подношења захтјева.

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине врши сваких пет година ревизију издате еколошке дозволе на захтјев странке и обнавља дозволу мијењајући, по потреби услове из дозволе.

Образложење

Привредно друштво "CSP" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за обнављање еколошке дозволе за производни објекат-бетонару са сепарацијом у Дворовима.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Изјава одговорног лица од 20.03.2023. године,
- Записник о извршеној редовној инспекцијској контроли број 24.090/362-167-19-1/23 од 17.03.2023.године,
- Рјешење о регистрацији број 059-0-Reg-22-000 584 од 01.09.2022. године,
- Рјешење о употребној дозволи број 02/2-361-10/21 од 29.03.2021. године,
- Увјерење број 04/1-17-1-UPJR/1-5083-3/16 од 19.08.2016. године,
- Увјерење број 06/1.05/0801-455.12-47395/2016 од 22.07.2016. године,
- План управљања отпадом израђен од стране лиценцираног субјекта "РАДИС" Д.О.О. Источно Ново Сарајево у фебруару 2023. године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске бр 111/13 ,106/15, 6/18, 16/18 и 70/20,63/21,65/21)
- Извјештаји о извршеним мјерењима и то:
 - Анализа отпадне воде из сепаратора масти и уља обављена је 13.02.2023. године, од стране фирме "Превента" Д.О.О. из Угљевика у сарадњи са Технолошким факултетом у Зворнику. Резултати испитиваних параметара се налазе испод максимално дозвољених вриједности које су одређене Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде (" Службени гласник Републике Српске", број 44/01).
 - Мјерење квалитета ваздуха је обављено 14.03.2023. године од стране Института за грађевинарство "ИГ" Д.О.О. Бања Лука. Добијени резултати су у границама дозвољених граничних вриједности Уредбе о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске ", бр.124/12).
 - Мјерење буке је обављено 13.02.2023. године од стране института "РАДИС" Д.О.О. Источно Ново Сарајево на 2 мјерна мјеста. Мјерење буке је извршено у складу са Правилником о дозвољеним границама интензитета звука и шума " Сл. Лист СР БиХ" број: 46/89. Добијени резултати су у границама дозвољених граничних вриједности.

Разматрајући захтјев и достављену документацију овај орган је установио да је у поступку обнове рјешења неопходно извршити измјену услова из еколошких дозвола, а које се односе на конкретизовање мјера заштите животне средине по сегментима и у цјелини и мониторинг, што је и учињено у поступку обнове предметног рјешења.

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 складу са чланом 94. Закона о заштити животне средине, еколошка дозвола се ревидује и обнавља сваких пет година. У складу са чланом 5. став 2. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13 и 104/17) захтјев за обнављање еколошке дозволе се подноси најкасније три мјесеца прије истека важења еколошке дозволе.

Цјенећи да су испуњени услови из члана 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола, Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине је на основу члана 94. Закона о заштити животне средине одлучило као у диспозитиву рјешења.

Градска административна такса у износу од 60 КМ за обнављање еколошке дозволе обрачуната је и наплаћена по тарифном броју 21. тачка б) Одлуке о општинским административним таксама ("Сл. гласник општине Бијељина" бр. 27/11, 3/12, 6/12 и "Сл. гласник Града Бијељина" бр. 15/13, 19/13, 11/15 и 23/19).

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.

Контролисао шеф одсијека

Горана Јовановић, магистар права

ДОСТАВЉЕНО:

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

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

Богдан Тадић, маст. инж. електр.и рачунар