

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

Број: 02/3-370-1540/17  
Датум: 17.10.2017. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељине, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Спектар Дринк" Д.О.О. Бијељина, у поступку обнављања еколошких дозвола за производни објекат за прераду дрвета са пратећим садржајима, 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), члана 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13) и члана 190. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број: 13/02, 87/07 и 50/10), доноси

## Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Обнавља се ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА број 02/3-370-1396/12 од 12.11.2012. године издата Привредном друштву "Спектар Дринк" Д.О.О. Бијељина, (ЈИБ 4400324360002), одговорно лице Ђорђе Славињак, са роком важења до 17.10.2022. године, за погоне за производњу прехранбених производа, у Патковачи, на земљишту означеном као парцела к.ч. број 813/6, 739/2, 739/3, 742/2, уписане у посједовни лист 462, 462/14 и 462/17, к.о. Патковача,

2. Погони за производњу прехранбених производа за које се обнавља еколошка дозвола су организовани у три одвојена пословно-производна објекта:

Објекат 1. који се налази на парцели означеној као к.ч.бр.739/2 и к.ч.бр.739/3:

- Приземље:
- погон за производњу газираних и негазираних безалкохолних пића;
- погон за производњу шећера (коцке) у кутијама, производњу ломљене коцке (ПВЦ паковање), и паковање кристал шећера.
- Први спрат
- погон за производњу мармелада и цемова;
- погон за производњу воћних нектара и сирупа.
- Други спрат
- погон за производњу (дување) PET боца.

Објекат 2. који се налази на парцели означеној као к.ч.бр. 813/6:

- Приземље:
- погон за прераду воћа и поврћа са хладњачом;
- погон за пуњење јестивог рафинисаног уља;
- погон за производњу инвертног шећерног сирупа.

Течни нафтни гас се складишти у два надземна резервоара, оба запремине 4850 л.

У производним погонима се налазе четири топловодна котла који служе за производњу топле воде и технолошке паре које се користе у производњи.

Објекат 3. који се налази на парцели означеној као к.ч.бр.742/2 и к.ч.бр.813/6:

- складиште киселог купуса, гдје се врши складиштење и процес ферментације истог.

3. Привредно друштво "Спектар Дринк" Д.О.О. Бијељина, је дужно да током рада и престанка рада погона за производњу прехранбених производа, 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

- одржавати постојећи заштитни зелени појас као тампон зону од буке,
- да се простор испред објекта који је асфалтиран редовно чисти и пере,
- заштита од повећане концентрације мириса-дима из процеса производње, како на радном мјесту, тако и у ближој околини, ријешено је природном и вјештачком вентилацијом коју треба одржавати у функционалном стању;
- два пута годишње проводити дезинфекцију и дератизацију објеката;
- обезбједити доказ да је употребни расхладни медиј ФРЕОН Р 404А еколошки прихватљив.
- санитарне отпадне воде одводе се у вишекоморну, водонепропусну септичку јаму, коју треба редовно празнити у сарадњи са надлежним комуналним предузећем;
- Испуштање отпадних вода усмјерено је у три засебна испуста и то:

1. оборинске воде са кровних површина и манипулативног платоа одводе се преко сливних канала са решеткама преко таложника у сепаратор уља и масти, а затим у крајњи реципијент-упојни бунар, а у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде ("Сл. Гл. Републике Српске" бр. 44/01);
2. технолошке отпадне воде из производних погона се одводе прво у трокоморни сепаратор-таложник (три преливне коморе), у првој и другој преливној комори се само врши таложење, а у трећу преливну комору се додаје и дезинфекционо средство, па у крајњи реципијент-упојни бунар;
  - чишћење и одвоз талога из сепаратора-таложника врши се више пута у току године
3. отпадне воде из система за хлађење одводе се у сепаратор уља и масти, а затим у крајњи реципијент-упојни бунар.

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,
- остаци воћа и поврћа из производње, спадају у органски отпад који је биоразградив и нема нека друга посебна својства која су опасна по околину, исти је потребно одлагати у водонепропусни контејнер, и редовно празнити у сарадњи са надлежним комуналним предузећем;
- сав други отпад-папирне вреће, ПВЦ вреће, кесе, стаклене боце, картонска амбалажа, одлагати у видно обиљежене контејнере одвојено по врстама отпада и одвозити на рециклажу;
- 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. Мјере заштите за станицу за ТНГ

- Резервоар за смјештај течног нафтног гаса мора бити удаљен најмање 10 м од најближег мјеста за истакање запаљивих течности;
- Простор око резервоара, мора бити испуњен земљом у којој не смије бити празног простора да не би дошло до сакупљања експлозивних пара у случају пропуштања резервоара;
- Приступ возилима која нису намијењена за транспорт запаљивих течности у зону претакалишта, онемогућити оградом;
- Уграђени резервоари атестирани од стране овлаштене институције, или произвођача морају се редовно контролисати у функцији времена и о томе прибавити записник.

#### 6. Мониторинг

- Два пута годишње, а по потреби и чешће, вршити анализу технолошких отпадних вода из процеса производње, након третмана у сепаратору, а прије испуштања у крајњи рецијент. Добијени резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде ("Сл. гласник Републике Српске" бр. 44/01);
- Пошто се објекат снабдјева водом из властитог извора потребно је редовно вршити физичко-хемијску и бактериолошку анализу воде код овлаштене институције, а према Правилнику о хигјенској исправности воде за пиће ("Сл. гласник РС" бр. 40/03).
- Једном годишње вршити контролу квалитета отпадних вода система за хлађење и санитарних отпадних вода, из сепаратора уља и масти, а прије испуштања у упојни бунар, добијени резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности из Правилника;
- Једном годишње вршити мјерење емисије продуката сагоријевања у отпадном ваздуху димног канала из котловнице, а све у складу са Правилником о мјерама за спречавање и смањење загађивања ваздуха и побољшање квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске", бр.03/15).

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 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 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.

Одјелење 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.

## О б р а з л о ж е њ е

Дана 12.10.2017. године Привредно друштво "Спектар Дринк" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјелењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за обнављање еколошке дозволе за погоне за производњу прехранбених производа у Патковачи.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Записник о извршеном инспекцијском прегледу број 24.090/362-167-68-1/17 од 22.09.2017. године;
- Изјава одговорног лица од 29.09.2017. године,
- План управљања отпадом израђен од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О.Бијељина у јуну 2017.године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске .бр 111/13),
- Извјештаји о извршеним мјерењима и то:
- Мјерење буке је обављено 12.06.2017. године од стране института "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О.Бијељина на 4 мјерних 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.
- Анализа отпадне воде из погона за прераду воћа је обављена 26.04.2017. године од стране "Института за воде" Д.О.О.Бијељина. Добијени резултати су у складу са граничним вриједностима, из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде.
- Анализа отпадне воде из система за хлађење је обављена 26.04.2017. године од стране "Института за воде" Д.О.О.Бијељина. Добијени резултати су у складу са граничним вриједностима, из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде.

Разматрајући захтјев и достављену документацију овај орган је установио да је у поступку обнове рјешења неопходно извршити измјену услова из еколошке дозволе, 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.

Рјешавајући по поднесеном захтјеву, а увидом у приложену документацију, утврђено је да су испуњени услови за обнову еколошких дозвола прописани чланом 94. Закона о заштити животне средине и чланом 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола и одлучено је као у диспозитиву рјешења.

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.

Градска административна такса у износу од 60 КМ за обнављање еколошке дозволе обрачуната је и наплаћена по тарифном броју 21. тачка б) 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, 19/13 и 11/15).

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.  
знж. 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