

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

Број: 02/3-370-1156/18
Датум: 06.08.2018. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Лого" Д.О.О. Бијељина, за издавање еколошке дозволе за изградњу производно- пословног објекта, 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

PJEŠEЊE

1. Даје се Привредном друштву "Лого" Д.О.О. Бијељина, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Бранислав Ђокић, за изградњу производно- пословног објекта, у Индустриској зони 2 у Бијељини, на земљишту означеном као к.п. бр. 721/111, к.о. Бијељина Село.

2. Еколошка дозвола издаје се за изградњу:

- производног дјела, димензија 10.05×20.10 m, спратности Пр+0,
- производно-пословног дијела, димензија 16.05×20.10 m, спратности Пр+1.

Укупна димензија производно- пословног објекта је 20.10×26.10 m + улазна партија 2.00×2.00 m, а све према урбанистичко-техничким условима, број УТУ-603/17, од 15.12.2017. године. Инвеститор ће се бавити креирањем и производњом свјетлећих реклама, свих врста реклами на текстилу и PVC материјалима. Пружају услуге од графичких рјешења до завршне монтаже (графичка припрема, процес производње и монтажа). Материјали који се користе у изради 3D свјетлећих слова су: плексиглас, алуминијум, пвц материјали, винилно платно, флуо, или лед расвјета. Производно-пословни објекат ће се загријавати и хладити преко топлотне пумпе.

3. Привредно друштво "Лого" Д.О.О.Бијељина, је дужно да :

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине током изградње, рада и престанка рада производно-пословног објекта.

3.2. Примијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током изградње, рада и престанка рада производно-пословног објекта, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- да се простор испред објекта асфалтира, редовно чисти и пере.
 - да се отпадне воде са платоа и саобраћајних површина, усмјере преко решетака на трокоморни водонепропусни сепараторе уља и масти, а затим у крајњи реципијент-упојни бунар, а све у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде ("Сл. гласник Републике Српске" бр: 44/01),
 - вода после третмана у сепаратору уља и масти мора да одговара квалитету вода које се могу упуштати у крајњи реципијент, у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде,
 - да се оборинске воде са кровова посебним канализационим системом одводе у крајњи реципијент-упојни бунар;
 - редовно контролисати сабирне канале, ћевоводе, сепаратор уља и масти, те уредност радних и манипулативних површина;
 - да се санитарне и фекалне отпадне воде одводе у јавну канализацију, а у складу са Правилником о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију.
- "Сл. гласник Републике Српске", бр. 44/01,

3.4. Сепаратор

- сваких 15 дана, односно послије 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,
- сви други отпад од метала, алуминијума, ПВЦ одлагати у видно обиљежене контејнере 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 продавача 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, а прије испуштања у крајњи реципјент 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 квалитета ваздуха, а све 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 извештавати Републички хидрометеоролошки завод до 30 јуна текуће године за претходну годину извештавања.

Саставни дио овог рјешења чине Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе са Планом 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.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво "Лого" Д.О.О.Бијељина, доставио је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за изградњу производно- пословног објекта у Индустриској зони 2 у Бијељини.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Локацијски услови број 02/2-364-290/17 од 23.01.2018.године,
- Копија катастарског плана број 21-12/952.1.3-598/2018 од 17.04.2018.године,
- Земљишнокњижни извадак ЗК уложак: 2507,
- Водна сагласност број 02/19-337-51/18 од 25.05.2018.године,
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина, у јуну 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 "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина у јуну 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 29.06.2018. до 29.07.2018. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на изградњу производно- пословног објекта.

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 пословно-производни објекат, донесено је рјешење као у диспозитиву.

. 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
Суда Поповић , дипл. инж.
зрп. и животне средине

Контролисао шеф одсјека
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