

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

Број: 02/3-370-1245/17
Датум: 21.08.2017. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељине, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "HY-POWER-FLEXOMATIC" Д.О.О. Бијељина, у поступку обнављања еколошких дозвола за погон за производњу и монтажу хидрауличних цријева, 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 02/3-370-1351/12 од 15.11.2012. године, издата Привредном друштву "HY-POWER-FLEXOMATIC" Д.О.О. Бијељина. ЈИБ 4402203990001, одговорно лице Дико Цвјетиновић, са роком важења до 21.08.2022. године, за погон за производњу и монтажу хидрауличних цријева, који се налази у Индустријској зони III, на парцели означеној као к.ч. број 728/112, уписана у лист непокретности број 2223/8 к.о. Бијељина Село.

2. Еколошка дозвола која се обнавља је за погон за производњу и монтажу хидрауличних цријева, димензија 34.00 x 14.00 m, спратности П+1. Од сировина и материјала који се користе у технолошком процесу су: гумена цријева, обложена гумена цријева, армирана цријева жицом, армирана цријева платном, метални прикључци и завршетци цријева, чауре (шелне) за спајање цријева. За услуге машинске обраде користе се разни профили црних и обојених метала (челик, жељезо, месинг, алуминијум). Погон ће се загријавати и хладити преко система топлотне пумпе.

3. Привредно друштво "HY-POWER-FLEXOMATIC" Д.О.О. Бијељина, је дужно да током рада и престанка рада погона за производњу и монтажу хидрауличних цријева, 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;
 - простор испред објекта који је асфалтиран да се редовно чисти и пере,

- санитарне отпадне воде одводе се у вишекоморну, водонепропусну септичку јаму, коју треба редовно празнити у сарадњи са надлежним комуналним предузећем;
- 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)
- таложник и сепаратор уља и масти је потребно редовно чистити,

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 хидрауличних цријева одлагати у за то намјене посуде до испоруке предузећима на рециклажу;
- ситни метални отпад (струготине, опилке и др.) који је настао током резања, сјечења или друге механичке обраде, разврставати по врстама отпада и прикупљати у посебне посуде до испоруке предузећу које се бави откупом секундарних сировина;
- употребљене зауљене крпе, настале у процесу чишћења машина, одлагати у контејнер за опасан отпад до испоруке овлаштеној институцији за збрињавање опасног отпада (уговор);
- сав други отпад - папирне вреће, PVC вреће, кесе, картонску амбалажу, одлагати у видно обилежене контејнере по врстама отпада до испоруке предузећима 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. Сепаратор

- рад и одржавање сепаратора вршити на следећи начин:
- сваких 15 дана, односно после сваке велике кише, отворити поклопац сепаратора и извршити испуштање масноћа-уља у посуду за талог,
- о томе водити књигу евиденција са назначеном количином прикупљених масноћа, дану пражњења, начином и мјестом одлагања зауљеног отпада.
- издвојене количине уља се одвозе на поновну прераду у рафинерију (тражити потврду о пријему),
- поклопци сепаратора морају бити закључани.
- видном таблом означити "Забрањен рад отвореним пламеном у близини сепаратора".

6. 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 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 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.

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.

О б р а з л о ж е њ е

Дана 15.08.2017. године Привредно друштво "HY-POWER-FLEXOMATIC" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за обнављање еколошке дозволе за погон за производњу и монтажу хидрауличних цријева у Индустијској зони III у Бијељини.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Записник од инспектора број 02/6-371.1-89/17 од 11.08.2017. године;
- Изјава одговорног лица од 14.08.2017. године,
- План управљања отпадом израђен од стране "Унис-Институт за екологију, заштита на раду и заштиту од пожара" Источно Сарајево, у августу 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 26.01.2017. године од стране института "Мастер институт" Д.О.О.Бања Лука на 1 мјерном мјесту. 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 извршена је 02.08.2017.године од стране "Унис-Институт за екологију, заштита на раду и заштиту од пожара" Источно Сарајево. Добијени резултати су у границама дозвољених граничних вриједности 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 Радкић, 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