

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

Број: 02/3-370-76/18

Датум: 15.03.2018. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Нешковић" Д.О.О. Бијељина, за издавање еколошке дозволе за бензинску станицу са пратећим садржајима у Горњем Црњалову, 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 "Нешковић" Д.О.О. Бијељина, (ЛИБ 4400420750008), ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Миле Јовановић, за бензинску станицу са пратећим садржајима, која ће се налазити на Регионалном путу Рача-Вршани у мјесту Горњем Црњалову, на земљишту означеном као к.п. бр.375/3, к.о. Горње Црњелову.

2. Еколошка дозвола издаје се за бензинску станицу са пратећим садржајима која у свом саставу има:

- пословни објекат бензинске станице, димензија 50,00 x 20,00м,
- надстручница, димензија 16,50 x 12,00м, испод које се лоцирају точиона мјеста-автомати за точење горива,
- самоуслужна аутоперионица димензија 6,00 x 6,00м,
- међунадстручница, димензија 16,50 x 12,00м,
- објекат за технички преглед возила, димензија 10,00 x 5,20м,
- магацин, димензија 25,00 x 6,00м,
- 1 подземни резервар са дуплим плаштом подјељен на четири коморе за смјештај горива , капацитета 115m³,
- 1 подземни резервоар са дуплим плаштом за течни нафтни гас (ТНГ) капацитета 30m³ .

3. Привредно друштво "Нешковић" 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 рада и престанка рада бензинске станице са пратећим садржајима.

3.2. Примијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада бензинске станице са пратећим садржајима, 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 санитарне отпадне воде одводе у трокоморну водонепропусну септичку јаму, сходно Правилнику о третману канализационим системом одводе у крајњи реципијент-upoјни бунар;
- да се све зауљене воде са платоа, саобраћајних површина, из аутоперионице и техничког прегледа возила, усмјере преко решетака на трокоморни водонепропусни сепараторе уља и масти, а затим у крајњи реципијент-upoјни 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 и одводњи отпадних вода за подручја радова и насеља где нема јавне канализације ("Сл. гласник Републике Српске", број 68/01),
- да се оборинске воде са кровова посебним са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде,
- у случају просипања горива на манипулативне површине, извршити апсорпцију горива ситним пијеском, пијесак затим покупити, одложити у херметички затворену бурад, до испоруке овлаштеној институцији за збрињавање опасног отпада,
- уколико услед изливања горива исто продре у земљиште, одмах уклонити загађени слој земљишта и површину санирати,
- загађену земљу одложити у посебан контејнер, или сандук до испоруке овлаштеној институцији за збрињавање опасног отпада;
- редовно контролисати сабирне канале, цјевоводе, сепаратор уља и масти, те уредност радних и манипулативних површина;

3.4. Резервоари за нафтне деривате

- Резервоар за смјештај течног нафтног гаса мора бити удаљен најмање 10м од најближег мјеста за истакање запаљивих течности, у складу са чланом 17. тачка 6. Правилника о изградњи станица за снабдијевање горивом моторних возила и о складиштењу и претакању горива ("Сл.гласник Републике Српске ." бр.26/12).
- Простор око резервоара, изван слоја пијеска, или шљунка мора бити испуњен земљом у којој не смије бити празног простора да не би дошло до сакупљања експлозивних пара у случају пропуштања резервоара, а у складу са чланом 67. Правилника о изградњи постројења за запаљиве течности и о складиштењу и претакању запаљивих течности ("Сл.гласник Републике Српске ." бр.26/12).
- Око резервоара је забрањено пушење, коришћење алата који варничи, остављање и бацање запаљивих материја као што су папир, дрво и сл, а све у складу са чланом 27. Правилника о изградњи станица за снабдијевање горивом моторних возила и о складиштењу и претакању горива.
- Контрола стања резервоара врши се, најмање једном у пет година, тако што се резервоари потпуно откопају ради прегледа спољних површина. Овај рок се може скратити, или продужити, ако је у близини резервоара укопана контролна плочица од оног материјала од кога је израђен резервоар, а у складу са чланом 24. тачка 4. и 5. Правилника о изградњи постројења за течни нафтни гас, складиштењу и претакању течног нафтног гаса
- Прије укопавања резервоари морају бити прегледани и испитани од стране

надлежне инспекције, а све у складу са чланом 21 тачка 1. под б. Правилника о изградњи постројења за течни нафтни гас, складиштењу и претакању течног нафтног гаса.

3.5. 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 муль 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,
- настали отпад од погонских горива дизел, бензин и остала горива, укључујући мјешавине означени по каталогу отпада 13 07 01*, 13 07 02*, 13 07 03*, спадају у опасни отпад и збрињавају га овлашћена предузећа са којима се склапа уговор о пословно техничкој сарадњи;
- настали отпад из сепаратора уља и масти и то: чврсте материје из комора за отпад из сепаратора уље/вода, муљеви из сепаратора уље/вода, муљеви од пресретача, уље из сепаратора уље/вода, зауљена вода из сепаратора уље/вода, мјешавине отпада из коморе за отпад и сепаратора уље/вода, означени по каталогу отпада 13 05 01*, 13 05 02*, 13 05 03*, 13 05 06*, 13 05 07*, 13 05 08*, спадају у опасни отпад и збрињавају га овлашћена предузећа са којима се склапа уговор о пословно техничкој сарадњи;
- сви други отпад - пластична амбалажа од детерцената, канистери, флаше, одлагати у видно обиљежене 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 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 у крајњи реципијент потребно је вршити најмање 2 пута 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 својења загађујућих материја у дозвољене границе. Узимање узорака и избор мјерних мјеста врши организација овлаштена за испитивање квалитета отпадних вода.

- Потребно је једном годишње извршити имисиона и емисиона мјерења на локацији бензинске станице. Имисијске концентрације мјерити на самој локацији аутомата за точење течних нафтних горива, а све у складу са Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске ", бр. 124/12) и Правилника 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 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 са 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.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво "Нешковић" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за бензинску станицу са пратећим садржајима на Регионалном путу Рача-Вршани у мјесту Горњем Црњалову.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Локацијски услови број 102/2-364-307/17 од 28.12.2017.године,
- Посједовни лист-препис број 1876/1,
- Копија катастарског плана број 21.12/952.1-3-1589/17 од 10.11.2017.године,
- План управљања отпадом израђен од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О.Бијељина у марту 2018.године склопу Доказа, 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 марту 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 16.01.2018. до 16.02.2018. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на бензинску станицу са пратећим садржајима.

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.

Приликом изградње бензинске станице и постављања резервоара за нафтне деривате као и њихово коришћење Инвеститор се мора придржавати Правилника о изградњи станица за снабдијевање горивом моторних возила и о складиштењу и претакању горива ("Сл.гласник Републике Српске ." бр.26/12), Правилника о изградњи постројења за течни нафтни гас, складиштењу и претакању течног нафтног гаса ("Сл.гласник Републике Српске ." бр.26/12) и Правилника о изградњи постројења за запаљиве течности и о складиштењу и претакању запаљивих течности ("Сл.гласник Републике Српске ." бр.26/12)

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 изграђену бензинску станицу са пратећим садржајима, 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
Поповић Суада, дипл. инж.
знр. 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