

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

Број: 02/3-370-720/17  
Датум: 23.05.2017.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 Јањи, 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

## Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Привредном друштву "Нешковић" Д.О.О. Бијељина, (ЈИБ 4400420750008), ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Миле Јовановић, за бензинску станицу са пратећим садржајима, која се налазити у Јањи, уз магистрални пут Бијељина-Зворник, на земљишту означеном као к.п. бр.1169 и 1170, к.о. Јања 2.

2. Еколошка дозвола издаје се за бензинску станицу са пратећим садржајима која у свом саставу има:
- објекат бензинске станице -технички преглед возила, аутоперионица, кафе бар, продавница, димензија (10.00 x30.00 +6.50x14.50)м , спратности Пр+0,
  - настрешница са точионим мјестима,
  - 1 подземни резервоара са дуплим плаштом за смјештај горива, капацитета 25 007л,
  - 1 подземни резервар са дуплим плаштом за смјештај горива подјељен на двије коморе, капацитета ито: 51 257л и 48 406л,
  - 1 подземни резервоара са дуплим плаштом за смјештај горива, капацитета 51 757л,
  - 1 подземни резервоара са дуплим плаштом за течни нафтни гас (ТНГ) капацитета 20m<sup>3</sup> .

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. Примижени 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 асфалтирани, редовно чисти и пере;
- да се санитарне отпадне воде одводе у трокоморну водонепропусну септичку јаму, сходно Правилнику о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације ("Сл. гласник Републике Српске", број 68/01),
- да се оборинске воде са кровова посебним канализационим системом одводе у крајњи реципијент-упојни бунар;
- да се зауљене воде са платоа и саобраћајних површина преко решетака одводи у 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,
- 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 после 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 пражење 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;
- Сав други отпад - пластична амбалажа од детерџената, 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 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 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 свођења загађујућих материја у дозвољене границе. Узимање узорак 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 незгду, 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" и "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 у Јањи.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Употребна дозвола број 15.03-360-325/14,
- Земљишнокњижни извадак ЗК уложак:3735,
- Рјешење оведеној промјени број 21.12-952.1-445/2015 од 25.09.2015,
- Копија катастарског плана број 21.12/952.1-4-445/15 од 21.12.2015.године,
- Еколошка дозвола број 02/3-370-557/12 од 18.05.2012.године,
- Рјешење о регистрацији број 059-О-Reg-16-000 511 од 08.07.2016.,
- План управљања отпадом израђен од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О.Бијељина у мају 2017.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 мају 2017.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 поднесеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе од 20.04.2017. до 20.05.2017. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на бензинску станицу са пратећим садржајима у Јањи.

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 у Јањи, 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.  
звр. и животне средине

Контролисао шеф одсијека  
Јововић Стојан, дипл. инж. саобраћаја

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