

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

Број: 02/3-370-832/23
Датум: 04.07.2023.године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "НН ХОЛДИНГ" Д.О.О. Бијељина за изградњу производних објеката, прва фаза за обраду,припрему и флаширање воде у Поповима, а на основу члана 90. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12, 79/15 и 70/20), 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, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Привредном друштву " НН ХОЛДИНГ" Д.О.О. Бијељина ,одговорно лице Ненад Нешковић, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, за изградњу производних објеката,прва фаза за обраду,припрему и флаширање воде у Поповима, на земљишту означеном као к.ч. бр. 1694 к.о. Попови.

2. Еколошка дозвола која се издаје је за изграђени пословни објекат спратности (П+0). Прва фаза-производни објекат за обраду,припрему и флаширање воде димензија (20,00m x 50,00m) и друга фаза (20,00m x 60m) који ће се касније градити као трајни објекти на наведеној локацији.

Инвеститор планира да се бави припремом и флаширањем воде, уколико се добије подземна вода доброг квалитета,који је прописан Правилником о здравственој исправности воде намјењене за људску употребу(Сл. Гласник Републике Српске број 88/17 и 97/18). Међутим , ако квалитет подземне воде није задовољавајући према поменутом Правилнику, иста ће се користити као техничка вода за постојеће објекте. За флаширање воде из бунара у боце обично се користе линије опремљене следећом опремом: уређај за претходно прање боца; аутоматски утоваривач боца; машина за пуњење; термотунел за скупљајуће чепове; строј за затварање. Премјештање боца из једне зоне у другу проводи се помоћу тракастих транспортера. Додатно, линија се може опремити и стројем за паковање. Велики погони за производњу питке воде сами производе ПЕТ амбалажу. Основна сировина за наведену производњу је вода која ће се помоћу пумпи црпити из подземља, а затим обрађивати и паковати у одређену пластичну амбалажу. Готови упаковани производи се планирају транспортовати до продајних мјеста, сопственим превозним средствима за ту намјену.

3. Привредном друштву " НН ХОЛДИНГ" ДОО Бијељина је дужан 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 производног објекта.

3.2. Примиијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада производног 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 испрд објекта асфалтира, редовно чисти и пере,
- да поред прилазне саобраћајнице, хортикултурно ријеши заштиту од буке и прашине садњом одговарајуће аутохтоне вегетације,
- да се санитарне отпадне воде, депонују и пречишћавају у постојећој септичкој јами изграђеној у складу са Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема градске канализације („Сл. Гласник Републике Српске“, бр. 68/01);
- да се оборинске воде са крова посебним канализационим системом одводе у крајњи реципијент-упојни бунар;
- да се зауљене воде са платоа, саобраћајних површина, усмјере преко решетака на трокоморни водонепропусни сепаратор 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,
- редовно контролисати сабирне канале, цјевоводе, таложник, те уредност радних и манипулативних површина.

3.4 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 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 и 79/18), као и достављеним Планом управљања отпадом,
- комунални чврсти отпад одлагати у контејнер,

- настали отпад из сепаратора уља и масти и то: чврсте материје из комора за отпад из сепаратора уље/вода, муљевина из сепаратора уље/вода, муљевина од пречистача, 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 за 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 79/18), 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. Одговорно лице је дужно да предузме и остале активности и мјере за смањење утицаја на животну средину из предметног производног објекта, а које су наведене у Доказима уз захтјев за издавање еколошке дозволе и Плану управљања отпадом.

Дозвољене граничне вриједности параметара у отпадним водама које се могу испуштати у површинске воде (Правилник о условима за испуштање отпадних вода у површинске воде, „Сл. гласник Републике Српске“, бр. 44/01)

Р.Б.	Параметар	Јединица мјере	Гранична вриједност
1.	Температура воде	°C	30
2.	рН	Јединице рН	6,5-9,0
3.	Талог након 0,5 h таложења	ml/l	0,5
4.	Укупне суспендоване материје	g/m ³	35
5.	ВРК5	g/m ³	25
6.	НРК	g/m ³	125
7.	Амонијачни азот	g/m ³	10
8.	Нитритни азот	g/m ³	1
9.	Нитратни азот	g/m ³	10
10.	Укупни азот	g/m ³	15
11.	Укупни фосфор	g/m ³	3

6. Мониторинг

- У наредном периоду је потребно наставити мониторинг подземних вода овог бунара. У оквиру квантитативног мониторинга потребно је пратити ниво подземне воде и исцрпљену количину минимално једном седмично, док је квантитативни мониторинг потребно вршити минимални 4 пута годишње анализом воде за прву годину осматрања (према члану 9. Правилником о здравственој исправности воде за људску употребу). (Сл.гласник Републике Српске број 88/17 и 97/18).
- 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 („Сл. Гласник Републике Српске“, број 44/01).

Уколико дође до прекорачења дозвољених вриједности предузети мјере ради свођења загађујућих материја у дозвољене границе. Узимање узорака и избор мјерних мјеста врши организација овлаштена за испитивање квалитета отпадних вода.

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 Планом управљања отпадом.

7. 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 " НН ХОЛДИНГ" Д.О.О. Бијељина , доставио је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за изградњу производних објекта у Поповима.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Локацијски услови број 02/2-364-232/17 од 20.10.2017.године,
- Измјена локацијских услова број 02/2-364-232/17 од 09.02.2018.године,
- Лист непокретности-извод број 1407/1,
- Рјешење о водној сагласности број 12/8.04.3-1339-1/18 од 01.03.2018.године,
- Рјешење о грађевинској дозволи број 02/2-360-30/18 од 15.05.2018.године,
- Копија катастарског плана број 21.12/952.1-3-1013/2018 од 02.07.2018.године
- Стручно мишљење и УТУ израђен од" РАДИС" Источно Сарајево у септембру 2017. године.
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О.Бијељина, у априлу 2023.године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске .бр 111/13, 106/15, 6/18 и 70/20).

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 априлу 2023. 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 и интернет страници од 15.05.2023. до 15.06.2023. године у Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на производне објекте у Бијељини.

На основу члана 90. став 7. 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 изградњу производног објекта у Поповима, 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) 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 10,00км Републичке административне таксе.

Контролисао шеф одсјека

Горана Јовановић, магистар права

ДОСТАВЉЕНО:

1. Наслову
2. Одјелењу за просторно уређење
3. Инспектору за екологију
4. Одјелење за финансије
5. Овом органу
6. А/А

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

Богдан Тадић, магистар инж. електр. и рачунар.