

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

Број: 02/3-370-160/23
Датум: 03.03.2023. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Лазаревић Бранка из Бијељине за издавање еколошке дозволе за грађење производног објекта у Бијељини, 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 Лазаревић Бранку из Бијељине, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, за грађење производног објекта (производња арматурних мрежа, бинор носача и биговане арматуре), у Индустријској зони 2, улица Стефана Дечанског број 258, на земљишту означеном као к.ч. бр. 1105, 1106/1, 1106/2 и 1106/3, к.о. Бијељина 1.

2. Еколошка дозвола која се издаје је за изградњу производног објекта (производња арматурних мрежа, бинор носача и биговане арматуре) димензија 60,60m x 25,10m, спратности Пр+0. У хали површине око 1 500 m² организоваће се производња арматурних мрежа, бинор носача и других производа из области грађевинског жељеза те биговање жељеза. Производна хала је подијељена на три међусобно одвојена дијела и то: магацинско-складишни дио за пријем репроматеријала-сировина, производни дио (погон за производњу арматурних мрежа и бинор носача), магацинско-складишни дио за готове производе. Као сировине- репроматеријал користиће се топло ваљана жица произвођача у квалитету SAE 1008. Контрола квалитета је интегрисана кроз цјелокупни производни процес. Производиће се два типа арматурних мрежа: R мреже- уздужно носиве и Q мреже- обострано носиве.

3. Бранко Лазаревић из Бијељине, 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, у производном објекту, 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,
- правилан одабир и диспозиција дрвореда и другог зеленила у циљу формирања

- заштитиних баријера,
- да се отпадне санитарно-фекалне воде из предметног објекта одводе у јавну канализацију, сходно Правилнику о условима за испуштање отпадних вода у јавну канализацију ("Сл. Гл. РС", број 44/01),
 - да се отпадна вода са манипулативних површина одводи у сепаратор уља и масти, а затим у крајњи реципијент-упојни бунар,
 - у крајњи реципијент могу се упустити само механички пречишћене отпадне воде, а у складу са Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде, ("Сл. гласник Републике Српске", бр. 44/01),
 - редовно контролисти сабирне канале, цјевоводе, таложник, те уредност радних и манипулативних површина.

3.4. 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"

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,
- амбалажни отпад одлагати на посебно мјесто и продавати као секундарну сировину лицима овлашћеним за откуп секундарних сировина,
- у случају подмазивања и сипања горива и уља, на локацији производног објекта, вршити уз максималну пажњу и одмах уклонити евентуалне мрље посипањем апсорбенса на подлогу (екопор).
- 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.

5.1. Бука ван локације предметног постројења не смије да прелази дозвољени ниво буке који је прописан Правилником о дозвољеним границама интензитета звука и шума ("Службени лист СР БиХ", бр. 46/89). Дозвољени нивои вањске буке дати су у сљедећој табели. Предметни објекат сврстава се у шесту зону.

Табела број 1: Дозвољени нивои вањске буке према намјени подручја

Подручје (зона)	НАМЈЕНА ПОДРУЧЈА	Еквивалентни нивои (L_{eq})		Вршни нивои	
		дан	ноћ	L_{10}	L_1
I	болничко, лечилишно	45	40	55	60
II	туристичко, рекреацијско, опоравишно	50	40	60	65
III	чисто стамбено, васпитно-образовне и здравствене институције, јавне зелене и рекреационе површине	55	45	65	70
IV	трговачко, пословно стамбено и стамбено уз саобраћајне коридоре, складишта без тешког транспорта	60	50	70	75
V	пословно, управно, трговачко, занатско, сервисно (комунални сервис)	65	60	75	80
VI	индустријско, складишно, сервисно и саобраћајно подручје без станова	70	70	80	85

6. Мониторинг

- Мониторинг квалитета отпадних вода које се испуштају 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. Узимање узорка и избор мјерних мјеста врши организација овлаштена за испитивање квалитета отпадних вода.
- На основу Правилника о дозвољеним границама интензитета звука и шума ("Сл. Лист СР БиХ" бр. 46/89) потребно је вршити једном годишње мјерење нивоа вањске буке у периоду пуног рада. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности наведеног Правилника.

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

Бранко Лазаревић из Бијељине, доставио је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за грађење производног објекта у Бијељини.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Локацијске услове број 02/2-364-52/22 од 30.05.2022.године,
- Измјена локацијских услова број 02/2-364-52/22 од 01.11.2022. године,
- Лист непокретности број 5015/2 од 21.02.2022. године,
- Копија катастарског плана број 21.12-952.4-2-123/2022 од 21.02.2022. године,
- Рјешење о водној сагласности број 01/10-3-10240-1/22 од 11.01.2023. године,
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Заштита,екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина, у јануару 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 јануару 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 поднешеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе и интернет страници од 30.01.2023. до 02.03.2023. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на изградњу производног објекта 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 Бијељини, 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 10,00 КМ Републичке административне таксе.

Контролисао шеф одсијека
Горана Јовановић, магистар права

ДОСТАВЉЕНО:

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

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА
Богдан Тадић, магистар инж. електр. и рачунар.