

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

Број: 02/3-370-4/25

Датум: 11.02.2025. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "БН-ДУКАТ" Д.О.О. Бродац, за издавање еколошке дозволе за реконструкцију и надоградњу производног објекта-млин за житарице, у Горњем Броцу, 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 "БН-ДУКАТ" Д.О.О. Бродац, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Ненад Пајић, за реконструкцију и надоградњу производног објекта-млин за житарице, који се налази у Горњем Броцу, Бијељина на земљишту означеном као к.п. 2009/1 к.о. Бродац Горњи.

2. Еколошка дозвола се издаје за реконструкцију и надоградњу производног објекта-млин за житарице са силосима. На катастарској парцели број 2009/1 к.о. Бродац Горњи, у југоисточном дијелу изграђен је пословни објекат заломљеног правоугаоног облика (складишни простор) спратности П+0. Дио поменутог објекта ће бити реконструисан и надграђен и по намјени ће бити производни објекат-млин за житарице са силосима. Дио објекта који се реконструише и надограђује у основи је правоугаоног облика димензија 26,00 x 8,00 m. Спратност објекта ће (са надоградњом) бити Пр+5, односно висине 21 m. Намјена објекта је производни-млин за житарице са силосима. Основна сировина је пшеница, затим електрична енергија за покретање уређаја и папирна амбалажа др.

3. Привредно друштво "БН-ДУКАТ" Д.О.О. Бродац, 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 објекта.

3.2. Примењени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада објекта, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу:

- Правилан одабир и диспозиција дрвореда и другог зеленила у циљу формирања заштитних баријера;
- Прскање и влажење круга објекта;
- Одржавање интерних саобраћајница;

- Користити технички исправну опрему, радне и помоћне машине, вршити редовна периодична испитивања од стране овлаштене институције;
- Бетонирање и асфалтирање свих манипулативних површина око производног објекта млина некон реконструкције и надоградње;
- Загађење земљишта отпадним водама, мора бити спријечен правилним и редовним одржавањем фекалне канализационе мреже на предметној локацији и редовно чишћење септичке јаме;
- Фекалне отпадне воде изводе се из објекта и одводе у водонепропусну септичку јаму;
- Да се атмосферске воде са кровних површина одводе преко упојне рештке и сепаратора лаких течности у упојни бунар, а са постојећег паркинга са саобраћајних површина око објекта одводе се на зелену површину око објекта.

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), и приложеним Планом управљања отпадом;
- Комунални чврсти отпад одлагати у контејнер;
- Остаци од хране се могу користити за исхрану домаћих животиња;
- Папир, пластику, стакло, метал одвојено сакупљати и продавати као секундарне сировине или као комунални отпад;
- Све Уговоре за збрињавање отпада закључити са овлашћеним институцијама у складу са Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Службени гласник Републике Српске "број 19/15 и 79/18).

5. Приликом рада предметног објекта не смију се прекорачити граничне вредности за загађујуће материје и то:

5.1. Мјерење еквивалентног нивоа буке се ради у складу са Правилником о граничним вриједностима интензитета буке ("Сл.гласник Републике Српске" број 02/2023).

Табела број 1: Граничне вриједности индикатора буке на отвореном и затвореном простору

Подручје (зона)	НАМЈЕНА ПРОСТОРА	Највиши допуштени мјеродавни нивои буке			
		L _{day}	L _{evening}	L _{night}	L _{den}
I	Подручја намијењена за одмор, лијечење и опоравак, тиха подручја, укључујући и све категорије заштићених подручја у Републици Српској (национални парк, строги резерват природе, посебни резерват природе, споменик природе, заштићено станиште, заштићени природни пејзаж, заштићени културни пејзаж, парк природе, парк шума, објекат обликоване природе и споменик парковаске архитектуре)	50	45	40	50
II	Искључиво стамбена подручја или тиха подручја унутар насељеног подручја (предшколске и школске зоне)	55	55	40	46
III	Подручја мјешовите намјене, односно подручја већински стамбене намјене	55	55	45	57
IV	Подручја мјешовите намјене, односно подручја већинске пословне намјене (пословно-стамбена подручја, трговачко-стамбена подручја) и подручја непосредно уз магистралне и главне градске саобраћајнице	65	65	50	66
V	Подручја искључиво занатске, услужно-трговачке, спортско-рекреационе и угоститељско-туристичке намјене	65	65	55	67
VI	Индустријска, складишна и сервисна подручја и транспортни терминали	На граници ове зоне бука не смије прелазити граничну вриједност у зони са којом се граничи			

Табела број 2: Граничне вриједности, толерантне вриједности и граница толеранције за заштиту здравља људи

Загађујућа материја	Период узорковања	Гранична вриједност	Граница толеранције	Толерантна вриједност
PM10	24 часа	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (не смије се прекорачити више од 35 пута у једној календарској години)	25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
PM10	Календарска година	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Табела број 3: Максимална дозвољена концентрација за Укупне суспендоване честице

Период усредњавања	Максимална дозвољена вриједност
Један дан	250 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Календарска година	90 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

6. Мониторинг

- На основу Правилника о граничним вриједностима интензитета буке ("Сл.гласник Републике Српске" број 02/2023) потребно је вршити једанпут годишње мјерење нивоа буке на локацији предметног објекта према најближим објектима у окружењу. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности наведеног Правилника.
- У складу са Уредбом о вриједности квалитета ваздуха (" Сл. гласник Републике Српске", бр. 124/12) потребно је вршити једном годишње мјерење емисије прашине из пословног објекта.

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 доставља податке Заводу једном годишње, и то најкасније до 31. марта текуће године за претходну календарску годину (извјештајна година), према члану 19. Правилника о Регистру испуштања и преноса загађујућих материја из постројења ("Сл. гласник Републике Српске", број 55/23).

Саставни дио овог рјешења чине Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе и План 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 "БН-ДУКАТ" Д.О.О. Бродац, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за реконструкцију и надоградњу производног објекта-млин за житарице у Горњем Броцу.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Локацијски услови број 02/2-364-408/23 од 25.09.2024. године,
- Лист непокретности-препис број 912 од 07.11.2024. године,
- Копија катастарског плана број 21.12-952.1-2-2584/2024 од 07.11.2024. године,
- Рјешење о водној сагласности број 02/19-337-286/24 од 13.12.2024. године,
- Прилози уз Доказе,
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Заштита,екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина у децембру 2024. године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл. гласник Републике Српске бр. 111/13,106/15,16/18,70/20,63/21 и 65/21).

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 децембру 2024. 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 10.01.2025. године до 10.02.2025. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на објекат у Броцу.

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. У складу са чланом 5. став 2. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13 и 104/17) захтјев за обнављање еколошке дозволе се подноси најкасније три мјесеца прије истека важења еколошке дозволе. У случају да одговорно лице не поднесе захтјев за обнављање дозволе у року који је прописани обим правилником, дозвола престаје да важи, а рјешење о престанку дозволе доноси се у складу са Законом о заштити животне средине.

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 реконструкцију и надоградњу производног објекта-млин за житарице у Горњем Броцу, 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 б) 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:

Наташа Живковић дипл. инж. заштит. жив.сред.

ДОСТАВЉЕНО:

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

В.Д. НАЧЕЛНИКА ОДЈЕЉЕЊА

Милан Лазаревић, маст. инж. саобр.