

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

Број: 02/3-370-880/24
Датум: 20.05.2024. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "ЈОРГОС" Д.О.О. Бијељина, за издавање еколошке дозволе за производно-пословни објекат за производњу и продају плочастог намјештаја, 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 "ЈОРГОС" Д.О.О. Бијељина, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Петар Видаковић, за производно-пословни објекат за производњу и продају плочастог намјештаја у Бијељини ул. Мајевичких бригада квартал 52, на земљишту означеном као парцела к.ч. бр. 288, к.о. Бијељина Село.

2. Еколошка дозвола издаје се за производно-пословни објекат за производњу и продају плочастог намјештаја. Објекат је слободно стојећи спратности Пр+2 спрата. У приземљу објекта осим салона намјештаја налази се и радионица за израду плочастог намјештаја. Радионица се састоји из двије радне просторије. Свака од те двије просторије има свој спољни улаз. Просторије су такође међусобно повезане Радионица плочастог намјештаја располаже добром природном и вјештачком свјетлошћу. Провјетравање радионице је природно. У радионици имају уграђена и два аспиратора за одвод пиљавине и прашине са машина. У једној просторији се врши обрада иверице. Један дио просторије у којој се врши обрада иверице налази се магацински простор за иверицу. У другој се врши уградња окова и завршна монтажа плочастог намјештаја. Под радионице је ребани бетон преко кога је пресвучен заштитна изолациона маса. У том дијелу се налази и котловница која служи за гријање цијелог пословног објекта. Као основне сировине које се користе у овом производном процесу су: опл. иверица (сса 12.000 m²), медијапан (сса 2.000 m²), лесонит (сса 2.000 m²).

3. Привредно друштво "ЈОРГОС" 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 изградње, рада и престанка рада производно-пословног објекта који је намјештен за производњу и продају плочастог намјештаја.

3.2. Примимијени 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

- правилан одабир и диспозиција дрвореда и другог зеленила у циљу формирања заштитних баријера,
- прскање и влажење круга производно-пословног објекта,
- одржавање интерних саобраћајница,
- транспорт, манипулација и складиштење материјала вршити искључиво са одговарајућим возилима опремљених одговарајућим транспортним површинама
- уградити систем за одсип пиљевине са масина за обраду медијана и иверице,
- смањење утицаја буке на вањску средину обезбеђује се прописном удаљеношћу производног објекта овог типа, од објекта другог типа намјене или породичних кућа, односно адекватном изолацијом објекта. Ова ситуација треба да буде праћена редовним периодичним прегледом услова радне средине као и примјенљивост мјера за заштиту животне средине,
- загађење земљишта отпадним водама, мора бити спрјечен правилним и редовним одржавањем септичке јаме, на предметној локацији, као и редовним одржавањем исте,
- септичка јама мора бити водонепропусна, како то дефинише одговарајући Правилник,
- у смислу предложених мјера и технологија у функцији смањења емисија из предметног објекта у све дјелове животне средине највећу пажњу треба усмјерити на збрињавање отпадних фекалних, атмосферских и вода са манипулативних површина.
- санитарне отпадне воде пречишћавати у складу са Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и села гдје нема градска канализација („Сл. Гласник Републике Српске“ број 68/01),
- да се након одговарајућег третмана пречишћених површинско-атмосферских отпадних вода, насталих функционисањем пословног комплекса, одводним системом могу упустити у крајни реципијент у складу са Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде („Сл. гласник Републике Српске број 44/01)

4. Мјере за спречавање и смањење чврстог и течног отпада:

- све врсте комуналног отпада који настају у процесу рада је потребно прикупљати у водонепропусне контејнере затвореног типа, након чега се мора вршити одвоз на депонију у договору са надлежном комуналном службом.
- произвођач и ималац отпада је одговоран за еколошки прихватљиво складиштење отпада прије његовог поврата и одлагања користећи адекватну опрему, поступак или постројење за поврат или одлагање у складу са прописаним условима или користећи овлашћену службу за третман отпада уз надокнаду („Сл. Гласник РС“, бр. 111/13, 106/15, 16/18, 70/20, 63/21 и 65/21),
- контејнере држати на чврстој бетонској подлози, приступачној за прилаз возила комуналне службе. За сваку категорију отпада, како је то и разврстано према Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Сл. Гл. Р. Српске“ бр. 19/15 и 79/18) инвеститор мора обезбједити адекватан број контејнера.
- Придржавање свих мјера и активности, датих у Плану управљања отпадом, а све у складу са Законом о управљању отпадом („Сл. Гласник РС“, 111/13, 106/15, 16/18, 70/20, 63/21 и 65/21).

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.

Табела број 1: *Граничне вриједности индикатора буке на отвореном и затвореном простору, Правилник о граничним вриједностима интензитета буке („Службени гласник Републике Српске“, број 02/23)*

Зона	Намјена простора	Највиши допуштени ниво буке L_{RaeqT}/dB (A)			
		L_{day}	$L_{evening}$	L_{night}	L_{den}
1.	Подручја намјењена за одмор, лијечење и опоравак, тиха подручја изван насељеног 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 парковске архитектуре)	50	45	40	50
2.	Искључиво стамбена подручја или тиха подручја унутар насељеног подручја (предшколске и школске зоне)	55	55	40	56
3.	Подручја мјешовите намјене, односно подручја већински стамбене намјене	55	55	45	57
4.	Подручја мјешовите намјене, односно подручја већински пословне намјене (пословно-стамбена подручја, трговачко-стамбена подручја) и подручја непосредно уз магистралне и главне градске саобраћајнице	65	65	50	66
5.	Подручја искључиво занатске, услужно-трговачке, спортско-рекреацијске и угоститељско-туристичке намјене	65	65	55	67
6.	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
PM 10	24 часа	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (напомена 4)	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	Максимално дозвољене вриједности
Један дан	250 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Календарска година	90 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

6. Мониторинг

- На основу Правилника о дозвољеним граничним вриједностима интензитета буке („Службени гласник Републике Српске 02/2023) потребно је вршити једном годишње мјерење нивоа вањске буке у периоду пуног рада. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности наведеног Правилника.
- На основу Уредбе о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске", бр. 124/12) потребно је вршити једном годишње мјерење загађујућих материја и прашине у ваздуху. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности.

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.

Образложење

Привредно друштво " ЈОРГОС " Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за производно-пословни објекат за производњу и продају плочастог намјештаја у Бијељини ул. Мајевичких бригада квартал 52.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Лист непокретности извод број 1743 од 20.10.2023. године,
- Копија катастарског плана број од 02.02.2017. године,
- Водна дозвола број 01/10-3-8515-1/24 од 23.11.2022.године,
- Прилози уз доказе са планом управљање отпадом,
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина, у априлу 2024. године а све према члану 22. Закона о управљању отпадом („Сл.гласник Републике Српске“, број 111/13, 106/15, 6/18, 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 априлу 2024. године, институције овлаштене 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 17.04.2024. до 17.05.2024. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на пословно-производни објекат за производњу и продају плочастог намјештаја 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. 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 прописан овим 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 пословно-производни објекат за производњу и продају плочастог намјештаја у Бијељини.

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:

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

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

Богдан Тадић, магистар инж. електр. и рачунар.