

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

Број: 02/3-370-479/24

Датум: 26.04.2024. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Новоформ" Д.О.О. Бијељина, за издавање еколошке дозволе за производни објекат за прераду дрвета на Павловића путу број 16, 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 "Новоформ" Д.О.О. Бијељина, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Предраг Бајић, за производни објекат за прераду дрвета (погон за производњу намјештаја и грађевинске столарије) на Павловића путу број 16, на земљишту означеном као к.п. број 1322/162, 1322/163, 1322/164, к.о. Бијељина Село.

2. Еколошка дозвола се издаје за погон за производњу намјештаја и грађевинске столарије. Објекат је надограђен настрешницом (која је затворена) и изложбеним салоном. Предметни објекат је у основу приземља димензија (75,00 x 17,00) m. У производном дијелу се врши производња унутрашње столарије. Објекат је надограђен надстрешницом димензија (25,00 x 68,00)m, спратности Пр+0 и дограђеним дијелом изложбеног салона неправилног облика крајњих димензија 25,00 x 12,00 m, спратности Пр+1. Приземље објекта чине изложбени салон и надстрешница док је на спрату изложбени дио-галерије и канцеларија. Технолошки процес односи се на поступак прераде дрвене грађе у кончане производе (врата). Основне сировине које се користе су дрво и медијанпан, а користе се и љепила, боје и лакови за завршну обраду.

3. Привредно друштво "Новоформ" 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 погона.

3.2. Примиијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада погона, 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;
- да се изврши озелењавање неискориштених површина на локацији;
- да се одводња и третман фекалних отпадних вода изврши према условима прописаним Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације ("Сл. гласник Републике Српске", број 68/01);
- санитарне и фекалне отпадне воде одводе у водонепорпусну септичку јаму, изграђену и одржавану у складу са Правилником;
- оборинске воде се преко олучне вертикале уводе у армирано-бетонски таложник који се налази испод сваке вертикале, а одакле се воде даље одводе у упојни бунар;
- да се одводња отпадних врши сепаратном канализационом мрежом, тј. одвојеним системима за санитарне и оборинске воде;
- потребно је одржавати пнеуматски систем за одсис дрвне прашине у производним постројењима за прикупљање прашине из унутрашњости просторија/производне хале у исправном стању и на адекватан начин збрињавати прикупљену праšину;
- периодично вршити мјерење емисије димних гасова из котловнице у зимском периоду,
- кабине за лакирање и сушнице направљене су као један затворени простор са контролисаном вентилацијом гдје се врши наношење боје на радни промет односно сушење исте, тако да је потребно да се прати рад лакирнице и сушнице како не би дошло до испуштања испарења у животну средину;
- вентилациони систем у производном објекту редовно одржавати, филтере периодично чистити и мијењати;
- потребно је да се објезбједи вибро изолација подова, звучну изолацију зидова и преграда, звучну изолацију плафона и подова;
- да се наведени објекат у експлоатацији користи као објекат строго сувог погона тј. без присуства и примјене штетних и отровних материја као и замашћених и зауљених честица;
- редовно контролисати сабирне канале, цјевоводе, таложник, те уредност радних и манипулативних површина.

### 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;
- отпад од пиљевина се складишти и користи у котловници као енергент;
- сав други отпад – амбалажни отпад од уља за заштиту дрвета одлагати на посебно мјесто и продавати као секундарну сировину лицима овлашћеним за откуп секундарних сировина са којима инвеститор склапа Уговор или третирати 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, 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 34/17).

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

**Табела број 1:** Граничне вриједности квалитета ваздуха

Загађујућа материја	Период узорковања	Гранична вриједност	Граница толеранције	Толерантна вриједност
Сумпор-диоксид	Један сат	350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Један дан	125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	-	125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Календарска година	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	-	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Азот-диоксид	Један сат	150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	225 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Један дан	85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Календарска година	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
PM2.5 (СТАДИЈУМ 1)	Календарска година	25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
PM2.5 (СТАДИЈУМ 2)	Календарска година	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	-	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Олово	Један дан	1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	-	1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Календарска година	0,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	0,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Бензин	Календарска година	5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Угљен-моноксид	Максимална осмочасовна средња вриједност	10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Један дан	5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Календарска година	3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	-	3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

## 6. Мониторинг

- На основу Уредбе о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске ", бр. 124/12) потребно је вршити једном годишње у периоду пуног рада постројења мјерење загађујућих материја-прашине у ваздуху, као и мјерење органских једињења лакирнице. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности.
- На основу Правилника о мјерама за спречавање и смањење загађивања ваздуха и побољшања квалитета ваздуха (" Сл. гласник Републике Српске", бр. 3/15, 51/15, 47/16 и 16/19) потребно је вршити једном годишње мјерење димних гасова из котловнице.

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 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 "Новоформ" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за пословно-производни објект за прераду дрвета.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Урбанистичка сагласност 06-364-1024/2002 од 20.06.2002. године,
- Рјешење о одобрењу за грађење број 06-361-915/02 од 21.11.2002. године,
- Лист непокретности број 957
- Рјешење о проведеној промјени број 12-477-2564-3/2007 од 02.11.2007. године,
- Земљишнокњижни извадак од 24.01.2013. године,
- Копија катастарског плана,
- Уговор о одвозу комуналног отпада број 1348 од 01.02.2023. године,

- Уговор о откупу отпадног материјала од 01.01.2024. године,
- Рјешење о обнављању еколошке дозволе број 02/3-370-2129/18 од 10.01.2019. године,
- Рјешење о регистрацији број 059-0-Reg-19-000 999 од 13.11.2019. године,
- Рјешење о водопривредној дозволи број 06-337-9360/09 од 04.09.2009. године,
- Рјешење о водној дозволи број 01/9-3-1313-1/21 од 15.03.2021. године,
- Увјерење о регистрацији број 04/1-UPJR/1-6981-2/07 од 30.07.2007. године,
- Потврда о регистрацији од 13.05.2005. године,
- Водна сагласност број 3067/07 од 17.07.2007. године,
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Превентта" Д.О.О. Угљевик, у марту 2024. године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл. гласник Републике Српске бр. 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 "Превентта" Д.О.О. Угљевик, у марту 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 поднешеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе и интернет страници од 20.03.2024. до 22.04.2024. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на за производни објекат за прераду дрвета 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 за производни објекат за прераду дрвета 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 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.

Контролисао шеф одсјека  
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, маг. инж. електр. и рачунар.