

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

Број: 02/3-370-544/26  
Датум: 22.04.2026. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Занатске столарска радња "Јела" вл. Микић Мирослав с.п. Велика Обарска, за постојећи пословно-производни објекат 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 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18 ), доноси

## Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Занатској столарској радњи "Јела" вл. Микић Мирослав с.п. Велика Обарска, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, за постојећи пословно-производни објекат у Бијељини, на земљишту означеном по новом катастарском премјеру као парцела број 6700 и 6701 уписана у катастарско-књижни уложак 856 к.о. Велика Обарска.
2. Еколошка дозвола се издаје за постојећи пословно-производни објекат. Главна дјелатност је резање и обрада дрвета, производња предмета од дрвета и сушење предмета од дрвета и то: тестерисање и блање дрвета, импрегнација дрвета и производња остале грађевинске столарије и елемената. У оквиру предметне парцеле изграђен је пословни објекат, столарска радионица са надстрешницом, димензије (13,80 x 5,50) m + (12,50 x 12,50 + 7,50 x 5,50) m, спратности Пр+0 . Пословни објекат је намјењен као столарска радионица за израду и складиштење производа од дрвета. Објекат се састоји од сљедећих цјелина:
  - Пословни простор, радионица, П=75,9 m, димензије 13,8 x 5,5;
  - Надстрешница 1, П= 41,25 m<sup>2</sup>, димензије 7,5 x 5,5 m;
  - Надстершница 2, П= 156,25 m<sup>2</sup>, димензије 12,5 x12,5 m.

Опис технолошког процеса- производња остале грађевинске столарије и елемената тј. Секундарне обраде дрвета: око 2 000 m<sup>2</sup> ламперије и око 500 m<sup>2</sup> бродског пода, око 10 m<sup>3</sup> је отпадна грађа (летве, даске) која се продаје трећем лицу . Технолошки процес производње у столарској радионици започиње пријемом пиљене дрвне грађе-дасака од чамовине (јела и смрча), које се набављају од регистрованих и овлаштених добављача. Годишња количина улазне сировине износи приближно 120 m<sup>3</sup>. Техничка припрема – сушење дрвне грађе-Прије уласка у процес обраде, дрвна грађа се подвргава техничком сушењу у сушарама, када садржај воде премашује дозвољене вриједности за финалне производе. Груба механичка обрада-раскрајање и калибрација- Осушена грађа се транспотрује у производни дио радионице, гдје се врши груба обрада. Фина обрада-

блањање и профилисање- У фази fine обраде користи се савремена столарска опрема. На крају самог процеса се врши паковање, означавање и складиштење готових производа.

3. Занатска столарска радња“Јела“ вл. Микић Мирослав с.п. Велика Обарска, дужана је да:

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине за пословно-производни објекат у Великој Обарској.

3.2. Примижени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, изградње, рада и престанка рада пословно-производни 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;
- Инсталација и стално коришћење затвореног система за одсисавање дрвне прашине и пиљевине, повезаногса силосом за сакупљање дрвног отпада;
- Прскање и влажење круга производно-пословног објекта;
- Одржавати интерне саобраћајнице;
- У случају повећаног негативног утицаја буке на околну средину потребно је формирати зелени појас од високе вегетације и тиме ублажити негативан утицај;
- Санитарно-фекалне отпадне воде из објекта збрињавати путем водонепропусне септичке јаме или интерног система одводње, у складу са важећим прописима;
- Оборинске воде са кровних и манипулативних површина одводити контролисано, без мијешања са са отпадним водама, путем постојећих система за одводњу;

4. Мјере за спречавање и смањење чврстог и течног отпада

- Отпад који настаје прикупљати и класификовати 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;
- Сакупљати дрвни отпад (пиљевина, струготина, остацидрвета) путем затвореног система за одсисавање и његово складиштење у силосу;
- Поновно користити или продати пиљевину и друге остатке као секундарне сировине, чиме се смањује количина отпада који се одлаже;
- Све врсте 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;
- 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. Одговорно лице је дужно да предузме и остале активности и мјере за смањење утицаја на животну средину из предметног објекта, а које су наведене у Доказима уз захтјев за издавање еколошке дозволе и Плану управљања отпадом.

**Табела број 1:** Граничне вриједности, толерантне вриједности и граница толеранције за заштиту здравља људи, Уредба о вриједностима квалитета ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", број 124/12)

| Загађујућа материја | Период узорковања  | Гранична вриједност           | Граница толеранције         | Толерантна вриједност       |
|---------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| ПМ10                | 24 часа            | 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ * | 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | 75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ |
| ПМ10                | Календарска година | 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$   | 8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$  | 48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ |

- Не смије се прекорачити више од 35 пута у једној календарској години

**Табела број 2:** Максимална дозвољена концентрација за Укупне суспендоване честице, Уредба о вриједностима квалитета ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", број 124/12)

| Период уредњавања  | Максималне дозвољене вриједности |
|--------------------|----------------------------------|
| Један дан          | 250 $\mu\text{g}/\text{m}^3$     |
| Календарска година | 90 $\mu\text{g}/\text{m}^3$      |

**Табела број 3:** Граничне вриједности индикатора буке на отвореном и на затвореном простору, Правилник о граничним вриједностима интензитета буке ("Службени гласник Републике Српске", број 02/23)

| Зона | Намјена простора  | Највиши допуштени нхеродавни ниво буке $L_{\text{RaeqT}}/\text{dB}$ (A) |                      |                    |                  |
|------|---|---|----------------------|--------------------|------------------|
|      |   | $L_{\text{day}}$  | $L_{\text{evening}}$ | $L_{\text{night}}$ | $L_{\text{den}}$ |
| 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 | 50  | 45                   | 40                 | 50               |

|    |   |  |           |           |           |
|----|---|--|-----------|-----------|-----------|
|    | пејзаж, парк природе, парк шума, објекат обликоване природе и споменик парковске архитектуре)   |  |           |           |           |
| 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. | <b>Подручја мјешовите намјене, односно подручја већински пословне намјене (пословно-стамбена подручја, трговачко-стамбена подручја) и подручја непосредно уз магистралне и главне градске саобраћајнице</b> | <b>65</b>  | <b>65</b> | <b>50</b> | <b>66</b> |
| 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 |           |           |           |

## 6. Мониторинг

- У складу са Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", број 124/12) једном годишње вршити мјерење концентрација честица прашине на локацији пословно-производног објекта.
- На основу Правилника о граничним вриједностима интензитета буке („Сл. гласник Републике Српске“, број 2/23) потребно је вршити једном годишње мјерење буке на локацији предметног објекта. 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 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 („Службени гласник РС“, број 55/23).

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 100,00 КМ.

## О б р а з л о ж е њ е

Занатска столарска радња“Јела“ вл. Микић Мирослав с.п. Велика Обарска доставила је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за постојећи пословно-производни објекат у Бијељини. Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Копија катастарског плана број 21.12/952.4-2-140/2026-1 од 02.02.2026. године,
- Лист непокретности-извод број 637;
- Захтјев за издавање водне дозволе од 03.02.2026. године,
- Рјешење о водној дозволи број 01/5-4-706-1/26 од 26.02.2026. године,
- Урбанистичка сагласност број 02/2-361/1-150/03 од 03.05.2007. године,
- Прилози уз доказе,
- План управљања отпадом од стране Д.О.О. "Заштита, екологија и пројектовање" Бијељина, од јануара 2026. 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 Д.О.О"Заштита, екологија и пројектовање" Бијељина, у јануару 2026. 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 поднесеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе и интернет страници од 11.03.2026. године до 14.04.2026. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на постојећи пословно-производни објекат 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 („Сл.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 постојећи пословно-производни објекат 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.

#### Обрађивач

Ана Ристић, маг. 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

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

Милан Лазаревић, маг.инж.саобр.