

РЕПУБЛИКА СРПСКА

ГРАД БИЈЕЉИНА

ГРАДОНАЧЕЛНИК

Градска управа Града Бијељина

Одјелјење за стамбено-комуналне послове

и заштиту животне средине

Број: 02/3-370-672/26

Датум: 26.03.2026. године

Одјелјење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "РАКИЋ КОМЕРЦ" Д.О.О. Батковић у поступку обнављања еколошке дозволе, за фабрику сточне хране са пратећим инфраструктурним објектима у постојећем пословно-производном комплексу у Батковићу, а на основу члана 94. 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), члана 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13) 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. Обнавља се ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА број 02/3-370-671/21 од 04.05.2021. године, која је издата Привредном друштву "РАКИЋ КОМЕРЦ" Д.О.О. Батковић, одговорно лице Саво Ракић, са роком важења до 26.03.2031. године, за фабрику сточне хране са пратећим инфраструктурним објектима у постојећем пословно-производном комплексу (перадарска фарма), која се налази у Батковићу, на земљишту означеном као парцеле к.п. бр. 4307 и 4308 к.о. Батковић.

2. Обнавља се еколошка дозвола за фабрику сточне хране са пратећим инфраструктурним објектима у постојећем пословно-производном комплексу (перадарска фарма), која у свом саставу има:

- силоси за житарице мањег капацитета, димензија 6,00 m x R 6,00 m+ 1,00 x R 4,60m,
- истоварна рампа са настрешницом, димензија 25,30 m x 7,50 m ,
- фабрика сточне хране, димензија 60.80 m x 16,80m,
- силоси за ринфузу 6,00 m x R 3,60 m,
- силоси за житарице већег капацитета 2 x 5 x R 11,00 m,
- сушара за житарице, димензија 7,60 m x 4,80 m,
- вага капацитета 60 t, димензија 18,00 m x 3,00 m,
- интерна станица за течни нафтни гас (ТНГ) са једним надземним резервоаром капацитета 30 m<sup>3</sup> и пратећим садржајима (испаривач за гас, разводни цјевовод.).

Планирани капацитет фабрике сточне хране је 80 t/дневно,

3. Привредно друштво "РАКИЋ КОМЕРЦ" Д.О.О. Батковић, је дужно да током рада и престанка рада фабрике сточне хране, испуни обавезе заштите животне средине у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине, као и да примјени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и то:

### 3.1. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- Да се простор испред објекта асфалтирани, редовно чисти и пере.
- За вентилацију радних простора и процеса за припрему компоненти за сточну храну, постављени су вентилатори и циклон за одвод прашине.
- Систем за отпашивање редовно контролисати и одржавати у функционалном стању.
- Да се санитарне отпадне воде одводе у трокоморну водонепропусну септичку јаму, сходно Правилнику о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације ("Сл. гласник Републике Српске" број 68/01).
- Да се оборинске воде са кровова посебним канализационим системом одводе у крајњи реципијент.
- Да се отпадне воде са манипулативних површина одводе преко сливних канала са решеткама у сепаратор уља и масти, затим у крајњи реципијент-упојни бунар, а у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде ("Сл. гласник Републике Српске", број 44/01).
- Вода после третмана мора да одговара квалитету вода које се могу упуштати у крајњи реципијент-упојни бунар, а у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде.
- Редовно контролисати сабирне канале, цјевоводе, сепаратор уља и масти, те уредност радних и манипулативних површина.

### 3.2. Остале мјере

- Приликом рада и експлоатације опреме и објеката предузимати првенствено мјере организационе и хигијенско-техничке природе, а исте се односе на одржавање и контролу опреме и инсталација, правилно складиштење и третман сировина, одржавање чистоће објекта, сталну контролу рада и обученост особља.
- Сва машинска опрема и инсталације морају да одговарају важећим стандардима и нормама квалитета.

### 3.3. Надземни резервоар

- Сва радна мјеста и претакалиште, морају бити у довољној мјери освијетљена дневном свјетлошћу, а ноћу вјештачким освјетљењем.
- У случају замјене појединих дијелова опреме неопходно је да уграђени елементи имају одговарајући квалитет.
- Надземни резервоар прегледати најмање два пута годишње, а о извршеним прегледима водити евиденцију.
- Претакање вршити пумпом на ауто цистерни, користећи еластичне везе између аутоцистерне и прикључка за пуњење резервоара.
- Ономогућити оградом приступ возилима која нису намјењена за транспорт течности у зони претакалишта.
- Надземни резервоар мора бити на одговарајући и безбједан начин заштићен од директног утицаја сунчевих зрака, а од других извора топлоте помоћу хидрантантске мреже и ватрогасне опреме.

#### 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 Планом управљања отпадом.
- Комунални чврсти отпад одлагати у контејнер.
- Сав други отпад - амбалажа од сировина, вреће за паковање сировина и материјали који се користе за затварање врећа, одлагати у видно обиљежене контејнере по врстама отпада до испоруке предузећима за рециклажу.
- 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. Мониторинг

- Потребно је вршити једном годишње мјерење концентрације прашине (емисија) у ваздуху код циклона за сакупљање прашине и код пакерице у периоду пуног рада постројења. Резултати морају бити у складу са Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске", бр. 124/12).
- 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 узорака и избор мјерних мјеста врши организација овлаштена за испитивање квалитета отпадних вода.

Мониторинг вршити аутоматском опремом од стране овлаштене 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).

Градска административна такса за обнављање еколошке дозволе одређује се у висини од 60,00 КМ, коју је странка уплатила приликом подношења захтјева.

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине врши сваких пет година ревизију издате еколошке дозволе на захтјев странке и обнавља дозволу мијењајући, по потреби услове из дозволе.

## Образложење

Привредно друштво "РАКИЋ КОМЕРЦ" Д.О.О. Батковић, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за обнављање еколошке дозволе за пословно-производни објект у Батковићу.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Изјава одговорног лица од 18.03.2026. године,
- Записник о извршеној редовној инспекцијској контроли-обнављање еколошке дозволе број 24.090/362-449-23-1/26 од 18.03.2026. године,
- Рјешење о регистрацији број 059-0-Рег-25-000 862 од 20.11.2025. године,
- Потврда о регистрацији од 02.02.2002. године,
- Увјерење о регистрацији обвезника пореза на додату вриједност,
- Прилози,
- План управљања отпадом израђен од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина у марту 2026. године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске бр 111/13 ,106/15, 6/18, 16/18 и 70/20 ).
- Извјештаји о извршеним мјерењима и то:
  - Мјерење концентрације прашине на локацији обављено је 12.03.2026. године од стране института "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина. Добијени резултати су у складу са граничним вриједностима.
  - Извјештај о испитивању отпадне воде од 20.02.2026. године. Извјештај о испитивању је урадио "Институт за воде" Д.О.О. Бијељина. У анализираном узорку сви испитивани параметри који су нормирани Правилником задовољавају Правилником прописане критеријуме ( Правилник о условима испуштања отпадних вода у површинске воде, "Службени гласник Републике Српске", број 44/01).

Разматрајући захтјев и достављену документацију овај орган је установио да је у поступку обнове рјешења неопходно извршити измјену услова из еколошких дозвола, а које се односе на конкретизовање мјера заштите животне средине по сегментима и у цјелини и мониторинг, што је и учињено у поступку обнове предметног рјешења.

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 складу са чланом 94. Закона о заштити животне средине, еколошка дозвола се ревидује и обнавља сваких пет година. 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.**

Цијенећи да су испуњени услови из члана 94. Закона о заштити животне средине („Службени гласник РС“, број: 71/12, 79/15 и 70/20) и члана 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола („Службени гласник РС“, број 28/13 и 104/17), одлучено је као у диспозитиву рјешења.

Градска административна такса у износу од 60,00 КМ за обнављање еколошке дозволе обрачуната је и наплаћена 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, 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:

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, маг. инж. саобр.