



Број:04-96-1/25

Датум: 24.02.2025.године

Административна служба општине Чајниче, рјешавајући по захтјеву "ЦРНИ БОР" ДОО Чајниче за издавање еколошке дозволе, за пословни објекат -Механичка прерада дрвета, у Чајничу, Херцеговачка б.б. на земљишној парцелиа к.ч. бр. 628/1 КО Чајниче град, у складу са чланом 39. и 88. Закона о заштити животне средине („Службени гласник Републике Српске“ бр.71/12 , 79/15 и 70/20), и чланом 2 и 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 и члана 190. Закона о општем управном поступку (Сл.гласник Републике Српске" број: 13/02, 87/07 и 50/10), доноси:

РЈЕШЕЊЕ

1.Даје се Друштву са ограниченом одговорношћу "ЦРНИ БОР " Чајниче, ЛИБ 440654740006 ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА за пословни објекат -Механичка прерада дрвета, пројектованог капацитета испод 15000м³, у Чајничу, Херцеговачка б.б. на земљишној парцелиа к.ч. бр. 628/1 КО Чајниче град. Одговорно лице постројења је Радош Тупеша ЈМБ ██████████ стално настањен у Чајничу, ул. Херцеговачка б.б.

2.Доказима уз захтјев за издавање еколошке дозволе обухваћен је пословни објекат који је намјењен за примарну прераду дрвета заједно са сушаром и пратећим објекти у којима је заокружен технолошки процес производње примарне и полуфиналне прераде дрвета, као и пратећи објекти стоваришта пиланске обловине, стовариште резане грађе, силоси дрвног отпада, сушаре, котловнице, управне зграде и пратећих и манипулативних површина уз ове објекте "ЦРНИ БОР " ДОО Чајниче.

- Површина изграђеног пословног објекта :200,00 м² + 559м² помоћни објекти
- Спратност пословног објекта: Пр + 0,
- Површина приземља за обављање пословне дјелатности: П=200м²
- Приступ објекту: са локалног пута
- Површина земљишта:4.482 м²

3. "ЦРНИ БОР " ДОО Чајниче 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 примарне прераде дрвета.

3.2. Примјени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада погона примарне прераде дрвета, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, "Доказ уз захтјев за издавање еколошке дозволе" број: ЕКС14-11/24, урађен од "ЕНЕРГОТЕХНИКА" д.о.о. Добој, Предузеће за грађење, производњу, пројектовање, техничка испитивања и екологију д.о.о. Добој.

3.2.1. Мјере за заштиту ваздуха

- Обавезно вршити редовну визуелну и техничку контролу постројења, у циљу спречавања акцидентних ситуација које могу произвести негативан утицај по околину и квалитет ваздуха;
- Правилно сакупљати комунални отпад и ангажовати овлаштену институцију да врши редован одвоз истог, како би се спријечило његово расипање и евентуални неугодни мириси који би се ширили по околном простору;
- Емисија гасова сагоријевања горива у моторима возила свести на минимум на начин да се возила задржавати на платоу са мотором у раду, само онолико колико је неопходно за маневрисање возилом;
- Саобраћајнице и манипулативне површине одржавати уредним са свих страна предметног објекта.

3.2.2. Мјере заштите од буке

- Вршити редован преглед и сервис опреме и уређаја, према спецификацији произвођача;
- Уређаји, односно постројења која емитују буку морају бити атестирани, односно морају бити конструисани као изоловани, тако да у спољну средину неће емитовати буку преко дозвољеног нивоа.

3.2.3. Мјере за заштиту воде

- Снадбјевање водом за противпожарне и техничке потребе у објекту ријешити прикључком на јавни водовод, а потрошњу контролисати путем водомјера постављеног у шахт;
- На локацији изградити сепаратор уља и масти, као и контролни шахт који ће служити за узимање узорака за контролу квалитета пречишћених вода, прије упуштања у крајњи реципијент;
- Зауљене отпадне атмосферске воде са радног и манипулативног простора системом посебних канала-ригола прикупљати и преко таложника одводити у сепаратор уља и масти на третман пречишћавања, прије упуштања у крајњи реципијент до јавне оборинске канализације;
- Отпадне воде од прање возила системом посебних канала-ригола прикупљати и преко таложника одводити у сепаратор уља и масти на третман пречишћавања, прије упуштања у крајњи реципијент;
- Пречишћене отпадне воде прије испуштања у површинске токове морају да задовољавају услове прописане Правилником о условима за испуштање отпадних вода у површинске воде (Сл. гласник РС 44/01);
- Вршити редовно чишћење сепаратора уља и масти, те сливника, тако да се обезбиједи њихова потпуна исправност и функционалност;

- Издвојено уље и друге опасне материје из сепаратора, збрињавати на основу уговора са оператером овлаштеним за управљање опасним отпадом;
- Водити евиденцију одржавања сепаратора уља и масти (датум и вријеме чишћења, количина очишћеног садржаја, име, презиме и потпис одговорног лица за чишћење, име, презиме и потпис лица који је извршио чишћење);
- Користити биоразградиве детерценте и средства за прање возила;

3.2.4. Мјере за заштиту земљишта

- Строго се забрањује депоновање, одлагање и складиштење било које врсте отпадних материја на локацији и око ње на непрописан начин у циљу превенције контаминације земљишта;
- Простор и контејери за одлагање идентификованих врста отпада морају бити стално прописно опремљени, контејнери обиљежени и заштићени од атмосферских утицаја;

3.2.5. Мјере за спрјечавање и смањење чврстог отпада

- Спријечити неконтролисано расипање свих врста чврстог отпада;
- Сакупљати и прописно одлагати отпад настао на предметној локацији, класификовати га у складу са Каталогом отпада, Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада (Сл. гл. РС бр. 19/15) и Планом управљања отпадом;
- Обезбиједити довољан број контејнера и поставити на локацији, с циљем омогућавања лаког приступа корисницима услуга;
- Склопити уговор са овлаштеним предузећем о преузимању и даљем збрињавању комуналног отпада са локације;
- Одвојено сакупљати и складиштити чврсти отпад празну амбалажу од детерцената и помоћних сировина које се користе у предметном објекту, у намјенске контејнере или простор, исти предавати овлашћеном предузећу на даље збрињавање;
- Обезбиједити средство за суво чишћење манипулативних површина у случају просипања нафтних деривата или уља, од стране корисника услуга а кориштено средство збрињавати са овлашћеном институцијом;
- Чишћење и прање сепаратора уља вршити у сарадњи са овлашћеном институцијом;
- Провођење Плана управљања отпадом број: ПОУ 14-11/24 израђен од "ЕНЕРГОТЕХНИКА" д.о.о. Добој мора бити стално контролисано од стране координатора за отпад.

3.2.6. Остале мјере заштите

У циљу свођења утицаја на околну животну средину у прихватљиве границе обрађене у овим Доказима, одговорно лице је обавезано да спроведе и друге мјере као основне обавезе и то:

- Није дозвољено повећавање капацитета или мијењање било којих технолошких параметара изван оквира обрађених у овом документу без претходне провјере да такво повећање капацитета или промјена параметара или поступака у раду неће имати негативних утицаја на околну животну средину.
- У циљу спрјечавања појаве акцидентних ситуација обука и контрола понашања запосленог особља приликом извођења оперативних радњи. Морају се обезбиједити услови да се придржавају свих мјера заштите и руковања средствима рада (машинама и уређајима) према техничким упутствима за рад и одржавање која даје произвођач опреме и средстава, и према интерним упутствима одговорних стручних лица у предузећу, као и

мјера заштите на раду и противпожарне заштите предвиђених одговарајућим Правилницима, Елаборатима, Плановима и другим интерним актима усклађених са законима правилницима и уредбама.

- Приликом рада у објекту и на предметној локацији, предузимати и друге мјере чија је сврха безбједно одвијање процеса и редуција негативних посљедица, а тиме и заштита радне и животне средине. То су мјере организационе и хигијенско-техничке природе и односе се на одржавање и контролу опреме и инсталација, правилно складиштење и третман репроматеријала, сировина и готових производа и контрола његовог квалитета, одржавање чистоће и реда, стална контрола процеса производње, контрола транспортних средстава, стална контрола обучености запосленог особља и др.

- За спријечавање посљедица нестручног руковања постројењем и инсталацијама дозволити руковање само овлашћеном и оспособљеном особљу, а на видним мјестима истаћи одговарајућа упутства за руковање као и потребна упозорења и забране. Приступни путеви и путеви унутар локације требају да буду уређени са стабилном коловозном конструкцијом како би било могуће њихово редовно чишћење и одржавање.

- У погледу глобалне заштите све захтјеве сматрати минимумом. За све облике загађења за које нису истакнути посебни захтјеви важе општи нормативи који ту материју регулишу. Све дефинисане препоруке не ослобађају корисника одговорности поштовања и свих других општих прописа из домена урбанизма, уређења простора заштите природних добара.

Одговорно лице према законским одредбама Закона о заштити животне средине (Сл. гласник 79/15) има обавезу да обавјештава општински орган управе надлежан за послове заштите животне средине о сљедећем:

- О резултатима праћења емисија у року од 30 дана по извршеним испитивањима;

- О свакој случајној или не предвиђеној незгоди или акциденту који значајно утиче на животну средину;

- Да доставља надлежној институцији све податке и информације потребне да би се испунили услови прописани за извјештавања на ентитетском, међуентитетском и међународном нивоу;

- О било каквој планираној промјени у раду постројења, која би могла имати посљедице по животну средину.

3.2.7. Мјере након затварања постројења

Израда програма са посебно дефинисаним условима:

- Уклањање и скидање опреме – мора бити позната локација или депонија на коју се отпрема опрема,

- Површине вратити у пријашње стање,

- Не изазвати хаварију већих размјера поступком престанка рада објекта,

- Настали отпад дефинисати у складу са Законом о управљању отпадом.

- Након затварања предметних објеката потребно је извршити рекултивацију терена у складу са посебним Пројектом рекултивације који ће бити урађен у циљу дефинисања свих операција и захвата који се морају предузети у том случају.

3.3. Одговорно лице је дужно да предузме и остале активности и мјере за смањење утицаја на животну средину из предметног комплекса, а које су наведене у Доказима уз захтјев за издавање еколошке дозволе. Саставни дио овог Рјешења су Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе Број: ЕКС 14-11/24, Новембар 2024 године и Плана управљања отпадом Број: ПУО 14-1/24, Новембар 2024. године израђеног од стране "ЕНЕРГОТЕХНИКА" д.о.о. Добој.

4. У циљу успостављања континуираног праћења стања околне животне средине, спрјечавања прекорачења граничних вриједности за загађујуће материје, погона за механичку прераду дрвета "ЦРНИ БОР " ДОО Чајнице , неопходно је предузимати наведене мјере заштите, те вршити мониторинг основних елемената животне средине.

План мониторинга треба да садржи:

- Предмет мониторинга,
- Параметар који се осматра,
- Мјесто и разлог вршења мониторинга,
- Начин вршења мониторинга одабраног фактора/врста опреме за мониторинг,
- Вријеме вршења мониторинга, сталан или повремен мониторинг,

Основна намјена плана мониторинга стања животне средине јесте сагледавање ефеката превентивних и заштитних мјера и увођења неопходних побољшања и исправки. Он олакшава и омогућава адекватно спровођење предложених мјера превенције и заштите и дат је у следећој табели:

Предмет мониторинга	Параметар који се осматра	Мјесто вршења мониторинга	Начин вршења мониторинга одабраног фактора/врста опреме за мониторинг	Вријеме вршења мониторинга сталан или повремен мониторинг	Разлог због чега се врши мониторинг одређеног параметра	Одговорност
Ниво буке	Мјерење еквивалентног нивоа буке у складу са Правилником (Сл. лист СРБиХ број 46/89)	Код најближих стамбених објеката	Теренско испитивање инструментом за мјерење буке	У случају притужбе грађана или налогу инспектора	Оцјена утицаја буке на околни простор	Извођач/фирма специјализиране за мониторинг буке Надзор инвеститора/ Еколошки инжињер
Квалитет воде	Основни параметри квалитета отпадних вода + садржај масти и уља у складу са Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде (Сл. гласник РС бр 44/01)	Контролни шахт из уређаја за пречишћавање отпадних вода, прије испуста у површинске воде (Сл. гласник РС бр. 44/01)	Испитивање намјенском опремом	Једном у току двије године, у случају притужбе грађана или налогу инспектора	Утврђивање квалитета пречишћене воде и контрола ефикасности пречишћавања	Извођач/фирма специјализиране за мониторинг ваздуха Надзор инвеститора/ Еколошки инжињер

5.1. Одговорно лице дужно је мониторинг вршити путем овлашћене институције, по прописаним методологијама а резултати мјерења морају бити у складу са законским

прописима и достављени надлежном органу почетком календарске године као годишњи извјештај за претходну годину.

5.2. Одговорно лице је дужно без одлагања пријавити Одјељењу за привреду финансије и друштвене дјелатности општине Чајниче и еколошком инспектору, сваку случајну или непредвиђену незгоду, или акцидент који значајно утиче на животну средину, као и промјену одговорних особа привредног субјекта.

5.3. Одговорно лице дужно је спроводити План управљања отпадом који саставни дио документа Плана управљања отпадом Број: ПУО 14-1/24, Новембар 2024. године израђеног од стране "ЕНЕРГОТЕХНИКА" доо Добој,

6. Саставни дио овог рјешења чине: Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе Број: ЕКС 14-11/24, Новембар 2024 године и План управљања отпадом Број: ПУО 14-1/24, Новембар 2024. године израђеног од стране "ЕНЕРГОТЕХНИКА" д.о.о. Добој.

7. Еколошка дозвола се издаје на период од 5 година од дана издавања овог рјешења. Прије истека овог рока, односно три мјесеца прије истека рока важења, одговорно лице подноси захтјев за обнављање еколошке дозволе надлежном органу који је издао, који може покренути ванредну ревизију еколошке дозволе у складу са чланом 2. и 3. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола (Службени гласник Републике Српске број 28/13).

8. Накнада за издавање еколошке дозволе обрачуната је и уплаћена у износу од 100,00КМ, доказ о уплати таксе од 10.1.2024. године.

Образложење

Дана 10.1.2024. године "ЦРНИ БОР" ДОО Чајниче, поднио је Одјељењу за привреду, финансије и друштвене дјелатности захтјев издавање еколошке дозволе за објекат-Механичка прерада дрвета, у Чајничу, Херцеговачка б.б. на земљишној парцели к.ч. бр. 628/1 КО Чајниче град, општина Чајниче.

У складу с одредбом члана 85. Закона о заштити животне средине, уз захтјев су приложени Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе Број: ЕКС 14-11/24, Новембар 2024 године и План управљања отпадом Број: ПУО 14-1/24, Новембар 2024. године израђеног од стране "ЕНЕРГОТЕХНИКА" д.о.о. Добој.

На основу предочених доказа за објекат -Механичка прерада дрвета, у Чајничу, Херцеговачка б.б. на земљишној парцели к.ч. бр. 628/1 КО Чајниче град, општина Чајниче. На којој је обухваћен је пословни објекат који је намјењен за примарну прераду дрвета заједно са сушаром и пратећим објекти у којима је заокружен технолошки процес производње примарне и полуфиналне прераде дрвета, као и пратећи објекти стоваришта пиланске обловине, стовариште резане грађе, силоси дрвног отпада, сушаре, котловнице, управне зграде и пратећих и манипулативних површина уз ове објекте "ЦРНИ БОР" ДОО Чајниче.

- Површина изграђеног пословног објекта :200,00 м² + 559м² помоћни објекти
- Спратност пословног објекта: Пр + 0,
- Површина приземља за обављање пословне дјелатности: П=200м²
- Приступ објекту: са локалног пута
- Површина земљишта:4.482 м²

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.

Надаље, у складу са одредбом члана 88. Закона о заштити животне средине, о поднесеном захтјеву за издавање еколошке дозволе, јавност је упозната обавјештењем број: 04-96-1/25, постављеним на главној огласној табли Општинске управе општине Чајниче и WEB страници општине Чајниче од 13.1.2025. до 14.2.2025. године. У законском року увида а ни до дана одлучивања није било примједби, приједлога и мишљења заинтересоване јавности.

Цијенећи чињеницу да су докази израђени у складу са одредбама члана 85. Закона о заштити животне средине, имајући у виду да понуђена 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 објекат-Механичка прерада дрвета, у Чајничу, Херцеговачка б.б. на земљишној парцели к.ч. бр. 628/1 КО Чајниче град, општина Чајниче, донесено је рјешење као у диспозитиву.

За доношење овог рјешења уплаћена је такса у износу од 100,00КМ сходно Одлуци о општинским административним таксама општине Чајниче, Члан 17. став 8. (Службени гласник општине Чајниче број: 6/14).

Против овог рјешења може се изјавити жалба Министарству за просторно уређење, грађевинарство и екологију Бања Лука у року од 15 дана од дана пријема овог рјешења. Жалба се подноси путем овог органа писмено, таксирана са 10.00 КМ административне таксе.

Обрађивач:

Његош Тупеша дипл.инг.маш

**П.О. Начелника општине
НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА
Младен Јањић дипл. ецц**

Достављено:

1. "ЦРНИ БОР " ДОО Чајниче,
- 2.Еколошкој инспекцији
- 3.Административној служби
- 4.а/а

