



Број: 04-96-3/24

Датум: 26.07.2024.године.

Одјељење за привреду и друштвене дјелатности Административне службе општине Чајниче рјешавајући по захтјеву "DM-COMMERCE" д.о.о. Чајниче, ЈИБ 4404993340004, за погон примарне прераде дрвета који се налази на локацији: Мостина б.б., Чајниче општина Чајниче, на земљишној парцели означеној као КЧ 1777 КО Чајниче2, 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, "DM-COMMERCE" д.о.о. Чајниче, ЈИБ 4404993340004, одговорно лице одговорно лице Душко Маличевић, **ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА** за Погон примарне прераде дрвета на локацији: Мостина б.б., Чајниче, општина Чајниче, на земљишној парцели означеној као КЧ 1777 КО Чајниче2, пројектованог капацитета годишње примарне прераде до 3000м³

2. Еколошка дозвола издаје се за Погон примарне прераде дрвета смјештен на локацији: Мостина б.б., Чајниче општина Чајниче, на земљишној парцели означеној као КЧ 1777 КО Чајниче2, општина Чајниче. На предметној локацији налазе се следећи објекти за које се обнавља еколошка дозвола:

- Производна хала 160 м²
- Стовариште резане грађе.
- Стовариште готових производа.
- Просторије опште намјене 64м² (трпезарија, гардероба, канцеларија и санитарни чвор).

Колски прилаз предметној парцели у постојећем стању је омогућен са регионалног постојећег асфалтног пута Р448.

Објекат је изграђен од чврстог материјала и покривен ребрастим лимом.

3. "DM-COMMERCE" д.о.о. 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:3610-06/24, урађен од "ПРЕВЕНТА" ДОО УГЉЕВИК .

3.2.1. Мјере за заштиту ваздуха

Прашину из производних процеса сакупљати затвореним одсисним системом пнеуматског транспорта пиљевине до депоа пиљевине, конструисаним тако да не пропушта прашину и да се контролисано празни, а систем пнеуматског транспорта редовно одржавати.

- Придржавати се технолошког процеса и сву опрему за смањење утицаја у животну средину одржавати у исправном (функционалном) стању.
- Репроматеријал допремати помоћу камиона и директно истоварати на одређено мјесто на стоваришту.
- У току љетњих мјесеци као код јачих вјетрова вршити квашење (прскање водом) зоне кретања возила на стоваришту и саобраћајница ради спрјечавања подизања дифузне прашине.
- Уређаји који емитују буку морају бити атестирани или изоловани на начин да не емитују буку у спољну средину преко дозвољеног нивоа.
- Редовно одржавати формирани рубни зелени појас предметне парцеле и све слободне површине.
- Континуирано одржавати систем за прикупљање пиљевине, пнеуматски транспорт, уређај за одвајање онечишћења у ваздуху (циклон) и депо за лагеревање пиљевине, те вршити периодично чишћење истих.
- У циљу смањења емисије штетних издувних гасова, из превозних средстава, предлажемо кориштење нискосумпорних погонских горива.

3.2.2. Мјере заштите од буке

У процесу рада предметног погона, радне машине и превозна средства, и остала инсталирана опрема стварају буку одређеног интензитета, која се при одређеним условима може проширити на ближу околину. Допуштени ниво буке на граници парцеле износи 70 dBA ром да се предметни објекат налази у **зони VI индустријско, складишно, сервисно подручје и транспортни терминала**, а **вршни ниво 65 dBA**. Заштита околине од повећане буке настале процесом рада, доведена је у дозвољени ниво правилном примјеном технолошког процеса рада. За одржавање ниског нивоа буке морају се вршити редовна текућа одржавања опреме, редовно подмазивање ротирајућих механизма, замјене уља у машинама, итд, односно:

Вршити редован преглед и испитивање исправности уређаја, машина и опреме и вршити одржавање истих према упутствима произвођача. Уређаји, опрема и машине који емитују буку морају бити атестирани и тако конструисани или изоловани да у спољну средину не емитују буку. Испитивања опреме, машина и уређаја, мора се вршити у складу са Законом о Заштити на раду

- Радне машине одржавати на нивоу који искључује појаву непотребних извора буке (вибрирајући лимови, оштећења узглобљења, лежајеви и др.),
- **треба вршити једном у току године или по налогу надлежног инспектора мјерење емисије буке у животну средину**, те измјерене вриједности упоредити са дозвољеним граничним вриједностима. У случају одступања предвидјети додатне мјере заштите.

3.2.3. Мјере за заштиту воде

- Атмосферске воде са кровних површина одводити у природни реципијент.
- Оборинске воде са радно манипулативних површина и платоа одводити сабирним каналима кроз таложник ради издвајања суспендованих честица прије испуштања у крајњи реципијент.
- Санитарне и фекалне отпадне воде упуштати у септичку јаму
- Возила сервисирати у овлашћеном сервису, који и збрињава коришћена уља (камиони и аутомобили), а виљушкаре сервисирати на водонепропусној површини која се чисти сувим поступком.
- Забрањено је вршити оправке, ремонт и танковање механизације изван за те намјене предвиђеног простора.
- Пиљевину одлагати у депо пиљевине.
- Отворени простор испред депоа држати у уредном стању, континуирано.
- На манипулативном платоу погона поставити посуду за адсорбенс у случају просипања нафте и нафтних деривата. Уколико дође до расипања нафте и уља, одмах извршити његово купљење посипањем ЕКОПОРА или сличног материјала и одстрањивање загађеног земљишта.
- Придржавати се мјера из водопривредне дозволе.
- Само пречишћене воде уводити у крајњи реципијент, у складу са Правилником о условима за испуштање отпадних вода у површинске воде (Службени гласник Републику Српске, бр. 44/01).
- Муљ, који се издвоји таложењем, треба скупљати у затворене непропусне посуде и предавати надлежној комуналној служби.
- У току експлоатације одводне канале и таложнике система за пречишћавање вода треба редовно чистити и контролисати њихову функционалност.
- **Мјерење квалитета вода потребно је вршити једном у току календарске године, у акцидентним ситуацијама или по налогу инспектора.**

3.2.4. Мјере за заштиту земљишта

На основу очекиваних утицаја рада предметног погона на земљиште, може се донијети закључак да нема потребе за посебном заштитом земљишта на овој локацији.

- Комунални отпад се скупља и одлаже, у за ту намјену, предвиђене контејнере, до њиховог преузимања од стране надлежне комуналне службе.
- Одговорно лице дужно је да припреми и донесе и примјени План управљања отпадом у складу са Законом о управљању отпадом ("Сл. гласник РС", бр.111/13, 106/15, 02/18 и 16/18,70/20,63/21).

3.2.5. Мјере за спрјечавање и смањење чврстог отпада

- Отпад прикупљати и класификовати према Правилнику о измјенама Правилника о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Сл.гласник РС",19/15 и бр.79/18), према поријеклу из процеса рада, и збрињавати га са овлашћеним институцијама, у складу са Планом управљања отпадом.
- Комунални отпад одлагати у контејнер и редовно празнити у сарадњи и по уговору са локалном комуналном службом.
- Крупни дрвени отпад и пиљевина се складишти и продаје другим лицима као енергент у котловници.

Примјенити мјере из ПЛАНА УПРАВАЉАЊА ОТПАДОМ који је саставни дио "Доказ уз захтјев за издавање еколошке дозволе" број:3610-06/24, урађен од "ПРЕВЕНТА" ДОО УГЉЕВИК.

3.2.6. Остале мјере заштите

Спрјечавање потенцијалних опасности од настајања штетних емисија вршити перманентно кроз цијели период рада погона и уз примјену мјера и активности од којих истичемо следеће:

- У циљу заштите безбједности и здравља радника, заштите радне и животне средине инвеститор је дужан обезбједити редовну контролу исправности средстава за рад (њихово подешавање, одржавање и чишћење у складу са упутствима произвођача као и едукацију радника из области заштите на раду и заштите од пожара), о чему треба водити уредну евиденцију,
- Да би се превентивно дјеловало на појаву нежељених догађаја неопходно је организовати редовне прегледе функционалности средстава рада, електро и громобранских инсталација, система за водоснабјевање, од стране ауторизоване организације,
- Руковање и одржавање машина треба спроводити према упутствима произвођача,
- Неопходно је обезбједити одговарајућу ХТЗ опрему (заштитна одјела, обућа, рукавице, антифони и сл.) за раднике и надzirати њихову употребу, као и водити уредну евиденцију о заштитној опреми која се користи,
- Потребно је обавити обуку радника за безбједно руковање машинама. Обуку треба да спроведе организација регистрована за обављање едукације радника,
- Све објекте нискоградње и високоградње као и средстава за рад, уређаје и опрему, њихове инсталације и дијелове инсталација користити у границама оптималних вриједности без преоптерећења или празног хода,

- Забрани и строго контролисати да се расипају било какви одпадци до њиховог сакупљања, те обезбједити максималну рециклажу корисног отпада враћањем у технолошки процес,
- Све запослене укључити у процес еколошке едукације,
- Обезбједити стално праћење-проучавање и примјену еколошких прописа, правила и технолошких упутстава,
- Стално радити на ограничавању буке искључивањем рада машина када нема потребе за њиховим радом, одржавати исправност опреме, итд.,
- Оптималном организацијом процеса рада успоставити и водити мониторинг и то тако да мониторинг буде саставна функција технолошког процеса са свим захтјевима, али и предностима у активностима предметног погона,
- Праћењем прописа те другим спознајама изналазити нове методе које ће допринијети побољшању техничко–технолошких и организационих и других мјера заштите радне и животне средине.

У периодима екстремно ниских и високих температура, прилагодити радно вријеме периоду подношљивом за радни ангажман радника или прекинути привремено процесе рада.

Заштита од пожара и експлозије ће се проводити према Законским мјерама заштите од пожара, у складу са тим прописима урадити потребну документацију заштите од пожара и имплементирати предвиђене мјере заштите.

3.2.7. Мјере превенције несретних догађаја

За спрјечавање евентуалних акцидентних ситуација и регулисања понашања запослених радника у случајевима оштећења, хаварије постројења, инсталација, пратеће опреме и средстава, треба се придржавати свих мјера заштите и дефинисаних поступака понашања у упутствима за рад и одржавање опреме и средстава, интерним упутствима корисника, као и мјере заштите на раду и противпожарне заштите, предвиђених одговарајућим Правилницима, Елаборатима, Плановима, Законима и другим прописима.

3.2.8. Мјере након затварања постројења

- Локацију постројења вратити у задовољавајуће стање, уклонити сав материјал и терен локације потпуно рекултивисати (затравити, нанијети слој хумуса и озеленити предметну површину и извршити процјену утицаја на животну средину за ову дјелатност.
- Извршити озелењавање кориштених површина на локацији.

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.

4. У циљу успостављања континуираног праћења стања околне животне средине, спрјечавања прекорачења граничних вриједности за загађујуће материје, погона за примарну прераду дрвета "DM-COMMERCE" д.о.о. Чајниче, 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.

Предмет мониторинга	Параметар који се осматра	Разлог и мјесто вршења мониторинга	Начин вршења и вријем вршења мониторинга
Квалитет ваздуха	Извршити мјерење параметара, показатеља квалитета ваздуха SO ₂ , NO ₂ , CO и ПМ ₁₀	Да се утврди квалитет ваздуха -Круг предузећа код производне хале -	Теренско испитивање мобилном аутоматском опремом, У случају акцидента или по налогу инспектора
Квалитет земљишта	Визуелно надгледање површине локације	Просипање материја које могу контаминирати земљиште, и акцидентна ситуација у кругу постројења	Узимање узорака У случају акцидента/по налогу инспектора
Квалитет воде	Анализа квалитета отпадних вода на одређеном емисионом мјесту	Квалитет отпадне воде прије испуштања у површинске воде, (узорак узет из испуста таложника)	Једном у току године по дефинисаној методологији У случају акцидента/по налогу инспектора
Мониторинг буке	Укупни ниво буке	Стварни утицај буке која настаје у раду, -Круг предузећа код производне хале	Једном у току године по дефинисаној методологији или по налогу инспектора

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 Чајнице 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 ПЛАНА УПРАВАЉАЊА ОТПАДОМ који је саставни дио "Доказ уз захтјев за издавање еколошке дозволе" број:3610-06/24, урађен од "ПРЕВЕНТА" ДОО УГЉЕВИК.

6. Саставни дио овог рјешења чини, "Доказ уз захтјев за издавање еколошке дозволе" број:3610-06/24, урађен од "ПРЕВЕНТА" ДОО УГЉЕВИК.

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 24.6.2024. године.

Образложење

Дана 25.6.2024. године "DM-COMMERCE" д.о.о. Чајнице, поднио је Одјељењу за привреду, финансије и друштвене дјелатности захтјев за издавање еколошке дозволе за Погон примарне прераде дрвета на локацији: Мостина б.б., Чајнице општина Чајнице, на земљишној парцели означеној као КЧ 1777 КО Чајнице2, пројектованог капацитета годишње примарне прераде до 3000м3.

У складу с одредбом члана 85. Закона о заштити животне средине, уз захтјев су приложени Докази број:3610-06/24, урађен од "ПРЕВЕНТА" ДОО УГЉЕВИК, израђен Јуна 2024 године.

Докази поднијети уз захтјев садрже елементе које прописује члан 85. став 1. Закона о заштити животне средине.

На основу предочених доказа Погон за примарну прераду дрвета смјештен на локацији Мостина б.б., Чајнице општина Чајнице.

На предметној локацији налазе се следећи објекти за које се обнавља еколошка дозвола:

- Производна хала.
 - Стовариште резане грађе.
 - Стовариште готових производа.
 - Просторије опште намјене (трпезарија, гардероба, канцеларија и санитарни чвор).
- Колски прилаз предметној парцели је омогућен са регионалног пута Р448.

Планирани и пројектовани капацитета прераде је 3000 м³ годишње трупаца, јеле, смрче и бора.

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: 04-96-3/24, постављеним на главној огласној табли Општинске управе општине Чајниче и WEB страници општине Чајниче од 25.6.2024. до 25.7.2024. 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 за Погон примарне прераде дрвета на локацији: Мостина б.б., Чајниче општина Чајниче, на земљишној парцели означеној као КЧ 1777 КО Чајниче2, 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. Д.О.О. "ВАМ" Чајниче
- 2.Административној служби
- 3.а/а