



Број:04-96-16/18

Датум:30.01.2019.године,

Одјељење за просторно уређење општинске управе Теслић, рјешавајући по захтјеву Д.О.О.“ФОРМИНО“ из Теслића, за обнављање **еколошке дозволе** за погон за производњу столица и тапацираног намјештаја ,у Теслићу, општина Теслић, а на основу члана 94. Закона о заштити животне средине („Сл. гласник РС“ бр.71/12 и 79/15), члана 3. Правилника о постројењима која могу бити изграђена и пуштена у рад само уколико имају еколошку дозволу („Сл. Гласник РС“, бр.124/12“),члана 5.Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола (Сл. Гласник РС“, бр.28/13 и 104/17) и члана 190. Закона о општем управном поступку(„Сл.гласник РС“ бр.13/02, 87/07 и 50/10), **доноси**

РЈЕШЕЊЕ

1. Обнављања се рјешење овог одјељења, број:04-96-11/13 од 11.02.2014.године, којим је издата еколошка дозвола, д.о.о. “ЛИГНАКОН“ из Теслића, за погон за производњу столица и тапацираног намјештаја ,капацитета око 300 000столица (као основног производа) и око 5000 тона пелета (као споредног производа) годишње ,у Теслићу, на земљишту означеном као к.ч. бр.31/8, 32/5, 31/6, 31/9, К.О.Стењак, са роком важења до 11.02.2024.године, под сљедећим условима:

2. Постројење за које се издаје еколошка дозвола се састоји од:

- ЗГРАДА 1- примарна прерада дрвета (пилана, сортирница, децимирница и складиште грађе);
- ЗГРАДА 2 - складиште репроматеријала, котловница и коморе за сушење грађе,
- ЗГРАДА 3 - стара зграда (кројачница, лакирница, компресорска станица, канцеларије управе,кухиња са рестораном ,санитарне просторије и гардеробе);
- ЗГРАДА 4 - нова зграда са машинском радионицом.

Поред ових зграда у склопу постројења су и : простор за одлагање отпада ,који се налази поред и у продужетку зграде 1;простор за складиштење сирове грађе, који се налази поред зграде 1,на отвореном простору;простор за одлагање сухе грађе ,који се налази испред зграде 3 и простор за транспортне камионе ,испред и поред зграде 2,на бетонској подлози.

3. Д.О.О.“ФОРМИНО“Теслић, дужно је током рада и након престанка рада постројења извршити следеће:



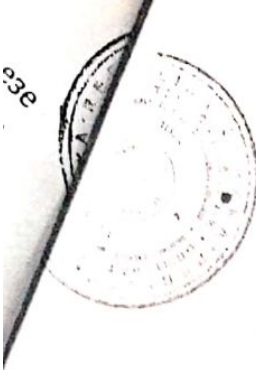
3.1. Да током , рада и након престанка рада постројења испуни основне обавезе заштите животне средине у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине тако да:

- се предузме све одговарајуће превентивне мјере тако да се спријечи загађење и да се не проузрокује значајније загађење;
- се примјењују најбоље расположиве технике;
- избјегава продукција отпада;
- уколико долази до стварања отпада ,количина ће се свести на најмању могућу мјеру или ће се вршити рециклажа или уколико то није технички или економски изводљиво,отпад се одлаже а да се при том избјегава или смањује било какав негативан утицај на животну средину;
- енергија и природни ресурси ефикасно користе;
- предузму неопходне мјере за спречавање несрећа и ограничавање њихових посљедица и
- да предузме неопходне мјере након престанка рада постројења , да би се избјегао било какав ризик од загађења и да би се локација на којој се постројење налази вратила у задовољавајуће стање.

3.2. Д.О.О.“ФОРМИНО“ Теслић, дужно је да током рада и престанка рада постројења, а у складу са достављеном документацијом за обнављање еколошке дозволе примјени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, а посебно:

3.2.1. Мјере спречавања емисија у ваздух:

- Отпадне гасове из коморе за лакирање течним премазима одводним каналом испуштати у атмосферу, уз претходно пречишћавање воденом завјесом,уз поштивање граничних вриједности емисија прописаних Правилником о емисији испарљивих органских једињења („Сл.гласник Р.С.“,број:39/05) и Уредбом о граничним вриједностима емисије загађујућих материја у ваздух („Сл.гласник Р.С.“,број:39/05);
- Емисије отпадних гасова из котловнице,свести на најмању могућу мјеру, односно у границе прописане Правилником о ограничењу емисије у ваздух из постројења за спаљивање биомасе(„Сл.гласник Р.С.“,број:85/05 и 52/09);
- У циљу свођења емисије отпадних гасова из котловнице на минимум користити еколошке енергент-дрво,пиљевину;
- Правилно сакупљати отпад настао на локацији и ангажовати овлашћену институцију да врши редован одвоз истог како би се спријечило његово расипање и евентуални неугодни мириси који би се ширили у околину;
- Емисију гасова сагоријевања горива у моторима возила свести на минимум на начин да ће се возило задржавати на платоу са мотором у раду само онолико колико је неопходно за маневрисање возилом;
- Емисију прашине у летном периоду свести на минимум орошавањем манипулативног платоа до изградње водонепропусног манипулативног платоа.



Саобраћајнице и манипулативне површине одржавати уредним са свих страна предметних објеката.


3.2.2. Мјере за спречавање или смањење емисија у водотокове и земљишта:

- Извршити реконструкцију постојеће канализационе мреже која води из простора лакирнице, на начин да се изгради адекватно димензионисана сабирна јама за третман санитарних и отпадних вода из лакирнице (након неутрализације),у складу са Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације („Сл.гласник Р.С.“,број:68/01).
- Водити евиденцију пражњења и одржавања сабирне јаме (датум и вријеме чишћења,количина очишћеног садржаја ,име презиме и потпис одговорног лица за чишћење,име презиме и потпис лица које је извршило чишћење).
- Спријечити свако загађивање површинских и подземних вода које се може негативно одразити на флору и фауну околног подручја.
- Санитарне и оборинске воде могу се упуштати у крајњи реципијент, у складу са Правилником о условима за испуштање отпадних вода у површинске воде („Сл.гласник Р.С“,број:44/01).
- За случај да дође до просипања веће количине уља из возила у функцији производње,обезбиједити метално или пластично буре са сухим пијеском запремине 200л,који би се у том случају употијебио као адсорбенс,а у случају пожара послужио би за гажење пожара.
- Водомјер на прикључку на градски водовод одржавати у функционалном стању.
- Инвеститор је дужан да испоштује све мјере наложене важећом водном дозволом.
- Спријечити свако загађење површинских и подземних вод акоје се може негативно одразити на флору и фауну околног подручја.
- Користити биоразградиве детерценте у склопу ресторана.
- Спријечити неконтролисано расипање свих врста чврстог отпада.
- Обезбиједити одговарајуће количине адсорбенса-средства за суво чишћење тла и радних површина (комерцијална, патентирана средства) и истим дјеловати у случају просипања разређивача,лакова,боја итд.
- Употријебљени адсорбенс одлагати у контејнер за опасан отпад.
- Строго се забрањује разбацавање отпадне амбалаже од боја,разређивача и других помоћних сировина из радног процеса по околном простору.

3.2.3. Мјере за спречавање или смањење чврстог отпада:

- Отпад прикупљати и разврставати у складу са Планом управљања отпадом за предметно постројење и Правилником о категоријама отпада са каталогом („Сл.гл.Р.С“,број: 39/05),те збрињавати на основу уговора са овлашћеним оператерима.

- Уговоре за коначно збрињавање свих врста отпада који се продукују на локацији закључити са овлашћеним оператерима.
- Простор за одлагање опасног отпада проширити у складу са процијењеним количинама настанка опасног отпада на мјесечном нивоу.
- Опасан отпад раздвајати по врстама и прописно одлагати у намјенске контејнере, који морају бити јасно означени типом и нивоом опасности до момента преузимања од стране овлашћеног оператера за управљање опасним отпадом, са којим је потребно склопити уговор о пословној сарадњи.
- Опасан отпад привремено складиштити у уређеним просторијама на локацији, заштићеним од атмосфералија и механичких утицаја са ограничењем приступа неовлашћеним лицима.
- Отпадна амбалажа (од боја, растварача, лакова) контаминирана опасним супстанцама, представља опасан отпад, који се мора одлагати у намјенске и збрињавати на основу уговора са овлашћеним оператером за опасни отпад.
- Отпадна хидраулична и моторна уља контролисано сакупљати и привремено складиштити у намјенске посуде/баче, обезбиједити од могућег излијевања садржаја и контаминације терена.
- У циљу трајног збрињавања отпадних уља потребно је закључити уговор са овлашћеном организацијом за ову врсту дјелатности, препоручује се предати на рециклажу.
- Комуналан отпад сакупљати у намјенске контејнере, исти одвозити на комуналну депонију у складу са потписаним уговором са овлашћеном институцијом.
- Отпадну кожу посебно и адекватно ускладиштити у склопу простора за ту намјену, у складу са царинском прописима а збрињавати на основу уговора са овлашћеним оператером.
- Отпадну служву одвојено сакупљати и адекватно у склопу простора за ту намјену, који је потребно преуредити, а збрињавати на основу уговора са овлашћеним оператером.
- Рециклабирани отпад (картон, фолија) одвојено сакупљати и привремено складиштити до тренутка продаје овлашћеној институцији која се бави рециклажом, са којом је потребно склопити уговор.
- Амбалажни отпад (укључујући и рециклабилни) настао на локацији збрињавати у складу са Уредбом о управљању амбалажом и амбалажним отпадом („Сл. гласник Р.С.“, број: 50/11).
- Органски отпад из ресторана прикупљати по настанку и предавати трећим лицима на даље коришћење.
- Поставити упозоравајуће табле са упутама и забранама при сваком намјенском складиштењу отпада и помоћних материјала на локацији и унутар хала.
- Контролисати провођење Плана управљања отпадом од стране одговорног лица.



• Координатор за отпад дужан је водити евиденцију о количинама,врсти отпада ,мјесту настанка и третману отпада ,периодично ажурирати план управљања отпадом у свему поступити у складу са усвојеним Планом управљања отпадом.

3.2.4. Мјере за спречавање или смањење емисија буке:

- Вршити редовно одржавање компресора у циљу спречавања емитовања повишених нивоа буке у спољну средину.
- Филтрациони систем коморе за лакирање /сушење редовно одржавати у функционалном стању тако да у спољну средину не емитује буку преко дозвољеног нивоа.
- Рад појединих машина (хакера, цјепачице, трачне пиле) организовати током дана у циљу смањења повишених нивоа буке насталих њиховим радом.
- Уређаји који емитују буку морају бити атестирани, односно морају бити конструисани или изоловани ,тако да у спољшну средину не емитују буку у преко дозвољеног нивоа.

3.2.5. Мјере у случају несрећа/удеса:

Под акцидентним ситуацијама могу се сматрати неповољни догађаји настали током експлоатације објекта ,било због хаварија ,или због дјеловања више силе.

Потребно је израдити план интервентних мјера за:

- случај пожара ;
- случај излијевања отпадних вода у околину.

Настајање пожара могу узроковати електроинсталације, уређаји за загријавање простора,неконтролисано искрење те отворени пламен. За заштиту од пожара примијенити сљедеће мјере:

-цјелокупну електричну инсталацију у фази експлоатације мора редовно-периодично прегледати овлашћена институција ,чиме ће се потврдити да је инсталација изведена у складу са важећим прописима ,па као таква не може ни представљати опасност по животну средину;

- обезбиједити приступ ватрогасне технике у случају спашавања људи и имовине преко прилазне саобраћајнице;

-осигурати довољне количине воде за гашење пожара;

-осигурати доступност ватрогасне технике до свих дијелова објекта;

-заштиту објекта од атмосферских пражњења ријешити уградњом громобранске инсталације .

За заштиту од излијевања отпадних вода у околину примијенити сљедеће мјере:

Систем за одводњу и депоновање отпадних вода мора имати атест о водонепропусности. Обавезно је испитивање водонепропусности сваких 5 (пет) година;

-У случају изненадних онечишћених вода, санацију проводити путем овлашћених институција.

У складу са Правилником о техничким нормативима за уређаје у којима се наносе и суше премазна средства („Сл.лист СФРЈ“, број: 57/85) у простору лакирнице, као и на свим прилазима паркирници ,морају се на видно мјесто поставити табле на којима су исписана сљедећа упозорења и забране:

- 1)“Опасност од пожара и експлозије“.
- 2)“Забрањено пушење и приступ са отвореним пламеном“.
- 3)“Забрањена употреба алата који варнички“.

3.2.6. Мјере након затварања постројења:

- Одговорно лице постројења је обавезно израдити програм са посебно дефинисаним условима:
 - уклањање и скидање опреме-мора бити позната локација или депонија на коју се опрема отпрема;
 - не изазивати 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 терена који ће бити урађен у циљу дефинисања свих операција и захвата који се морају предузети у том случају.

3.2.7. Инвеститор је дужан да се придржава и осталих мјера заштите наведених у Доказима уз захтјев за издавање и као доказима за обнављање еколошке дозволе.

4. Граничне вриједности за загађујуће материје:

Приликом рада постројења не смију се прекорачити граничне вриједности за загађујуће материје ,и то:

Вриједности квалитета ваздуха морају бити усклађене са граничним вриједностима нивоа загађујућих материја у ваздуху утврђене Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха („Сл.гласник Републике Српске“,број:124/12).

Граничне вриједности за квалитет воде морају бити усклађене са Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде („Сл.гласник Републике Српске“, број:44/01).

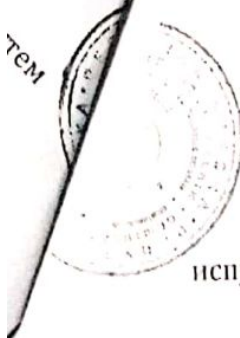
Ниво буке у кругу предметног објекта мора бити усклађен са граничним вриједностима прописаним важећим Правилником о дозвољеним границама интензитета звука и шума („Сл. лист СР БиХ“, број:46/89).

Ради континуираног праћења стања животне средине и свих њених елемената (вода, ваздух, земљиште),те евентуалних негативних утицаја експлоатације објекта, неопходно је предузимати све наведене мјере заштите, вршити перманентно праћење квалитета основних елемената животне средине.

5. Мониторинг:

Одговорно лице постројења је дужно проводити мониторинг загађујућих

тем



материја, на следећи начин:

Два пута годишње, вршити мјерење квалитета ваздуха на постројењу.

Редовно, два пута годишње, вршити анализе отпадних вода, прије испуштања у реципијент.

Један пута годишње вршити мјерење нивоа буке, на постројењу.

У случају акцидентних ситуација вршити мјерење квалитета земљишта.

5.1. Инвеститор је дужан мониторинг вршити путем овлашћене институције, а извјештаје о извршеним мјерењима доставити надлежном еколошком инспектору.

5.2. Инвеститор је дужан без одлагања пријавити сваку случајну или непредвиђену незгоду или акцидент који значајно утиче на животну средину.

5.3. Одговорно лице постројења дужно је поступити по члану 8. Правилника о методологији и начину вођења регистра постројења и загађивача („Сл. гласник Р.С.“, број: 92/07) и о томе обавијестити орган који је издао еколошку дозволу.

6. Обновљена еколошка дозвола важи 5 (пет) година, односно важи до датума наведеног у тачки 1. диспозитива овог рјешења.

Ревизија и обнављање еколошке дозволе врши се у складу са Правилником о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола („Сл. гласник Републике Српске“, број: 28/13). Поступак редовног обнављања еколошке дозволе покреће одговорно лице, најкасније три (3) мјесеца прије истека овог рјешења.

Образложење

Инвеститор, Д.О.О. „Формино“ из Теслића, поднијело је Одјељењу за просторно уређење Теслић захтјев, дана 12.11.2018. године, за обнављање еколошке дозволе за погон за производњу столића и тапацираног намјештаја, у Теслићу, на земљишту означеном као к.ч. бр. 31/8, 32/1, 32/5, 31/6, 31/9, К.О. Стењак, рјешење број: 04-96-11/13 од 11.02.2014. године, издато инвеститору, „Лигнакон“ д.о.о. Теслић, прилажући уз захтјев уговор о закупу производног погона закључен између наведених предузећа, 12.05.2018. године, као доказ о промјени одговорног лица, за наведени производни погон.

Уз захтјев су приложени:

-Извјештај о извршеним мјерењима емисија наложених у Рјешењу о еколошкој дозволи, за 2015 и 2016. годину, урађени од стране од стране „УНИС“ Институт за екологију, заштиту на раду и заштиту од пожара – Источно Сарајево, лиценца број: 3-Е/03 од 06.07.2015. године.

Извјештај о мјерењу и оцјени квалитета ваздуха, извјештај о испитивању отпадне воде, и извјештај о испитивању нивоа буке, за 2018. године, израђени од стране ЈНУ „Институт за заштиту и екологију Републике Српске“ Бања Лука, лиценца број: 4-Е/03 од 15.06.2015. године, односно рјешење, број: 15.04-962-5/18 од 27.02.2018. године, за мјерење квалитета ваздуха.

-овјерена изјава Есмира Тенића, као одговорног лица, од 21.11.2018. године.

-Записник еколошке инспекције Републичке управе за инспекцијске послове – Одјељење Добој, број: 24.090/362-259-27-4/18 од 23.05.2018. године, о контроли мониторинга, квалитета ваздуха, отпадне воде и нивоа буке.

-Записник еколошке инспекције Општинске управе Теслић,од 20.11.2018.године,о контроли провођења предметног рјешења о еколошкој дозволи.

-Рјешење о водној дозволи,ЈУ"Воде Српске"Бијељина,број:12/8.04.6-7205-2/18 од 17.12.2018.године.

У изјави одговорног лица се наводи да су са даном подношења захтјева за обнављање еколошке дозволе извршене мјере и обавезе,наложене Рјешењем о еколошкој дозволи, и да није дошло до значајних промјена услова који се односе на постројење и активности, основне и помоћне сировине, коришћење енергије, извор емисија и локације на којој се постројење налази.

Према приложеним извјештајима о мјерењима емисија наложених у Рјешењу извршена мјерења нивоа буке, квалитета ваздуха, и квалитета отпадне воде, за 2015. 2016.годину,не прелазе дозвољење граничне вриједности.

Записником еколошке инспекције Републичке управе за инспекцијске послове -Одјељења Добој, констатује се да су измјерене вриједности загађујућих материја на предметној локацији према мјерењима из приложених извјештаја за 2018.годину,у оквиру граничних вриједности прописаних важећим подзаконским актима.

У записнику еколошког инспектора Општинске управе Теслић,констатује се да је наком увида у предочену документацију и прегледом локације, утврђено да су мјере и обавезе наложене рјешењем о еколошкој дозволи извршене, да није дошло до значајних промјена услова који се односе на постројење и активности, основне и помоћне сировине, коришћење енергије, извор емисија и локацију на којој се постројење налази, односно да су се стекли услови за обнављање еколошке дозволе, сходно Правилнику о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола.

Цијенећи да су испуњени услови из члана из члана 5.Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола,одјељење је на основу члана 95.Закона о заштити животне средине,одлучило као у диспозитиву рјешења.

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 подноси путем овог органа, а може се изјавити и на записник, таксирана са 10,00 КМ општинске административне таксе.

Административна такса у износу од 100,00 КМ по тарифном броју 21 Одлуке о општинским административним таксама, наплаћена уз захтјев.

ДОСТАВЉЕНО:
Д.О.О."ФОРМИНО",
Кајишка б.б.,
74270 Теслић,

2.Еколошки инспектор,
3.За евиденцију,
4.Архива.

