



ОПШТИНА ТЕСЛИЋ
НАЧЕЛНИК ОПШТИНЕ

ОПШТИНСКА УПРАВА – Одјељење за просторно уређење

Карађорђева бр. 18. Теслић Тел.: +387(0)53/411-500 факс: 053/411-541 www.opstinaleslic.com

Број:04-96-3/19

Датум:02.04.2019.године,

Одјељење за просторно уређење општинске управе Теслић, рјешавајући по захтјеву Д.О.О.“НАТУРА ВИТА“ из Слатине, за обнављање **еколошке дозволе** за погон за прераду меса, у Слатини, 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, 50/10 и 66/18), **доноси**

РЈЕШЕЊЕ

1.Обнављања се рјешење овог одјељења, број:04-96-7/13 од 31.01.2014.године, којим је издата еколошка дозвола, д.о.о. “НАТУРА ВИТА“ из Слатине, за погон за прераду меса, капацитета до 6000кг купљеног свињског, говеђег и живинског меса, дневно, у Слатини, на земљишту означеном као к.ч. бр.91/2, 92/2, 93/2, 114/2, К.О.Комушина, са роком важења до 31.01.2024.године, под сљедећим условима:

2. Постројење за које се издаје еколошка дозвола чине:

-пословно производни објекат, димензија 60,98м x 30,25м,приземне спратности који се дијелом реконструише и мијења намјену; постојећи објекат енергетског блока (котловница,компресорска станица ,радионица за одржавање и водарница); објекат хладњаче који се легализује ,хоризонталних габарита: 24,00мx 9,00м; постојећа водоводна и канализациона инсталација са системом за префишћавање отпадних вода ,надстрешница и плато за прање возила; постојећа стубна трафо станица и прикључак на постојећу електро НН мрежу; простор за одвојено складиштење разних врста отпада;простор за контејнер за чисти комунални отпад и прилазне и унутрашње саобраћајнице.

3. Д.О.О.“НАТУРА ВИТА“Слатина, 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 „НАТУРА ВИТА“ Слатина, дужно је да током рада и престанка рада постројења, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе примјени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, а посебно:

3.2.1. Мјере спречавања емисија у ваздух:

- за спречавање евентуалног подизања прашине и ширења изван предметне парцеле ,односно њену елиминацију у круг објекта ,вршити редовно употребу вањског хидранта за прскање (прање) интерних отворених површина и саобраћајница ,нарочито у љетном периоду ,да би се онемогућило прекомјерно стварање и дизање прашине;
- вршити редован преглед и сервис машина ,опреме и уређаја ,а нарочито уграђене одсисне вентилације;
- саобраћајнице и манипулативне површине одржавати чистим;
- евентуалну појаву непријатних мириса спријечити уградњом сифона на систему за одвођење отпадних вода.

3.2.2. Мјере за спречавање или смањење емисија у водотокове:

- оборинске воде са кровних и манипулативних површина ,према плану инфраструктуре –хидротехнике , се морају канализационим системом одводити до крајњег реципијента;
- санитарне и фекалне воде из објекта, упуштају се у септичку јаму са преливом помоћу потопне пумпе у систем за пречишћавање отпадних вода ,у складу са Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља ,гдје нема јавне канализације („Сл.гласник Републике Српске“,број 68/01);
- све технолошке отпадне воде које настају од обраде месних прерађевина (туширање,хлађење),од прања опреме и прања подова у простору објекта ,уз



помоћ сабирних канала и решетки одводити у сепаратор уља и масти ,а затим у систем за пречишћавање отпадних вода;

прије прања водом подова објекта ,исте очистити сувим поступком ,па тек онда проводити мокри поступак;

-вођење евиденције одржавања сабирних базена система за пречишћавање, јаме и сепаратора (датуми вријеме чишћења ,количина очишћеног садржаја ,име презиме и потпис одговорног лица за чишћење,име презиме ,потпис лица које је извршило чишћење),

-одржавати систем за прикупљање обрнских вода са отворених површина око објекта ;

-крајњи реципијент ,за прихват пречишћених отпадних вода ,на предметној локацији је ријека Усора.

3.2.3. Мјере за спречавање или смањење емисија буке:

-уређаји, односно постројења која емитују буку морају бити атестирани, односно морају бити конструисани или изоловани, тако да у спољну средину не емитују буку преко дозвољеног нивоа;

- у случају повећаног нивоа бике услед рада опреме у објектима, извршити у складу са техничким могућностима оклапање,херметизацију извора буке;

-током рада постројења потребно је врата на објектима ,гдје се јавља бука ,држати (отварати по потреби);

- у случају повећаног нивоа буке на околну средину ,и утицаја на најближе стамбене објекте,потребно је формирати зелени појас од високе вегетације и тиме ублажити негативан утицај;

- одмах извршити мјерење интензитета буке и редовно вршити контролу нивоа буке у окружењу предметне парцеле ,у складу са Правилником о дозвољеним границама интензитета звука и шума(„Сл.лист БиХ“,број 46/89).

3.2.4. Мјере за спречавање или смањење чврстог отпада:

-отпад који настаје на локацији пословног објекта ,прикупљати и раздвајати на мјесту настанка ,а опасни отпад одлагати у намјенске контејнере и посуде за опасни отпад ,у складу са Планом управљања отпадом и Правилником о категоријама отпада са каталогом(„Службени гласник Републике Српске“,број:19/15),те збрињавати на основу уговора са овлашћеним оператерима;

-закључити уговоре са овлашћеним оператерима за: одвоз и збрињавање органског отпада, комуналног отпада, опасног отпада, за одвоз и збрињавање ефлуената из сепаратора, септичке јаме и таложних базена система за пречишћавање отпадних вода;

-набавити намјенске водонепропусне контејнере и посуде за збрињавање комуналног и опасног отпада и исте поставити на локацију уређену за безбједно привремено одлагање,заштићену од атмосферских утицаја;

- све врсте отпада који може настајати током рада предметног објекта, а који је обиљежен као опасни отпад, одвојено сакупљати и складиштити у водонепропусне контејнере. За организован одвоз истог потребно је склопити уговор са овлашћеним оператером за сакупљање и транспорт опасног отпада, у складу са Правилником о условима за пренос обавеза управљања отпадом са произвођача и продавца отпада, на одговорно лице система за прикупљање отпада "Сл.гласник Р.С.", број:118/05);

-за ову сврху Инвеститор је дужан набавити довољан број водонепропусних контејнера за збрињавање опасног отпада. Набавком довољног броја водонепропусних контејнера и посуда за опасни отпад, омогућава се раздвајање отпада на мјесту настанка и њихов правилан третман;

-контејнери за складиштење отпада морају јасно бити означени типом и нивоом опасности отпада;

-рециклажни отпад (папир, картон, фолија, пластика, метал и сл.) одвојено сакупљати и привремено складиштити до тренутка продаје регистрованој предузећима за промет секундарних сировина;

- Контролисати спровођење Плана управљања отпадом од стране одговорног лица, водити евиденције о врстама, количини, мјесту настанка и третману отпада;

-поставити упозоравајуће табле са упутама и забранама;

-спријечити неконтролисано расипање отпада.

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.

За спречавање евентуалних акцидентних ситуација и регулисања понашања запосленог особља у случајевима оштећења, хаварије постројења, инсталације и пратеће опреме и средстава, придржавати се свих мјера заштите и дефинисаних поступака понашања у упутствима за рад и одржавање произвођача опреме и средстава, интерним упутствима корисника, као и мјера заштите на раду и противпожарне заштите предвиђених законским прописима, подзаконским актима, елаборатима и конкретним плановима.

3.2.6. Мјере након затварања постројења:

-локацију постројења вратити у задовољавајуће стање, уклонити сав материјал и терен локације рекултивисати (затравнити, нанијети слој хумуса и бозеленити предметну површину);

- извршити озелењавање кориштених површина на локацији.

3.2.7. Инвеститор је дужан да се придржава и осталих мјера заштите наведених у Доказима уз захтјев за издавање 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 материја, на следећи начин:

Најмање један пута у двије (2) године, вршити мјерење и анализу квалитета основних показатеља квалитета ваздуха.

Најмање један пута у три (3) године, ако се не мијења број машина и технолошки поступак, вршити мјерење нивоа буке, на постројењу.

Један пута годишње вршити мјерење квалитета пречишћених вода.

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

Одговорно лице, Д.О.О. „Натура Вита“ из Слатина општина Теслић, поднијело је Одјељењу за просторно уређење Теслић захтјев, дана 08.02.2019. године, за

обнављање еколошке дозволе за погон за прераду меса у Слатини, на земљишту означеном као к.ч. бр 91/2, 92/2, 93/2,114/2,К.О.Комушина, рјешење број:04-967/13 од 31.01.2014.године, издато истом предузећу.

Уз захтјев су приложени:

-Извјештаји о извршеним мјерењима квалитета ваздуха, наложеним у Рјешењу о еколошкој дозволи, за: 2014 и 2017.године, урађени од стране од стране „Заштита, екологија и пројектовање“ д.о.о.Бијељина, лиценца број:28-Е/07 од 06.12.2011.године и исти број,од 09.12.2015.године, извјештај о извршеним мјерењима квалитета ваздуха, број:04-0131/19 –ЕКО од 28.02.2019.године, Институт за грађевинарство “ИГ” Бања Лука, рјешење о дозволи за мониторинг квалитета ваздуха, број:15.04.962-97/18 од 01.11.2018.године.

Извјештај о мјерењима интензитета вањске буке, наложених у рјешењу о еколошкој дозволи за: 2017.годину, урађен од стране од стране „Заштита, екологија и пројектовање“ д.о.о.Бијељина, лиценца, број:28-Е/07 од 09.12.2015.године и Извјештај о мјерењима интензитета вањске буке, наложених у рјешењу о еколошкој дозволи за: 2019.годину, урађен од стране од стране Институт за грађевинарство “ИГ” Бања Лука, лиценца број:2-Е703 од 19.05.2015.године.

-Извјештаји о озвршеним анализама отпадних вода, наложеним у рјешењу за еколошку дозволу за 2014. и 2017.годину, урађени од стране „Заштита, екологија и пројектовање“ д.о.о.Бијељина, лиценца број:28-Е/07 од 06.12.2011.године и исти број,од 09.12.2015.године, и извјештај о квалитету отпадне воде, број:ИЗ-ИГБЛ-УН-ЕК-795/19,извршеним од стране Института за грађевинарство “ИГ” Бања Лука, лиценца број:2-Е/03 Од 19.05.2015.године.


-Изјава Катић Жељка, као одговорног лица, од 19.03.2019.године.

-Записник еколошке инспекције Општинске управе Теслић, од 18.03.2019.године, о контроли провођења предметног рјешења о еколошкој дозволи.

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, не прелазе дозвољење граничне вриједности.

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.



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 републичке административне таксе.

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

ДОСТАВЉЕНО:

1. Д.О.О. "Натура Вита",
Слатина
74271 Слатине,
2. Еколошки инспектор,
3. За евиденцију,
4. Архива.



НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА
Никола Стокић, дипл. инж. грађ.