

РЕПУБЛИКА СРПСКА
ГРАД БИЈЕЉИНА
ГРАДОНАЧЕЛНИК
Градска управа Града Бијељина
Одјељење за стамбено-комуналне послове
и заштиту животне средине

Број: 02/3-370-829/22
Датум: 27.06.2022. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "СЕП" Д.О.О. Бијељина, за издавање еколошке дозволе за доградњу производног објекта уз постојећи пословни објекат у Љесковцу, а на основу члана 90. 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), и члана 190. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број 12/02, 87/07, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Привредном друштву "СЕП" Д.О.О. Бијељина, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Војислав Глигић, за доградњу производног објекта (производња и монтажа система за прање вјетробранских стакала и камера у ауто индустрији) уз постојећи пословни објекат, који се налази у Љесковцу број 123, на парцели означеној као к.п. број 773/1, 773/2, 773/3, 774/3 и 774/4, све к.о. Љесковац..

2. Еколошка дозвола се издаје за доградњу производног објекта (за производњу и монтажу система за прање вјетробранских стакала и камера у ауто индустрији) уз постојећи пословни објекат, крајњих димензија 58,05x20,2 m, спратности П+1. У самом процесу производње нема технолошке обраде сировине, него се радни процес заснива на монтажи. Сировине које се користе у процесу монтаже су гумена цријева произведена од EPDM материјала у Шпанији, или Словенији, као и коругирана цријева (полипропилен и полиамид) произведена у Чешкој, или Словенији. Добијена цријева се сијеку на одређене димензије и као таква се спајају са пластичним конекторима, стварајући готов производ. Планирана производња је оквирно 6 000 000 производа годишње. Такође је планирана доградња нових сса 2500m² на два нивоа који би се користили такође за производњу и монтажу горе поменутих производа, гдје ће се производити додатних 12 000 000 производа годишње.

3. Привредно друштво "СЕП" Д.О.О. Бијељина, је дужно да:

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине током доградње, рада и престанка рада производног објекта за производњу и монтажу система за прање вјетробранских стакала и камера у ауто индустрији.

3.2. Примиијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, у производном објекту, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- да се простор испред објекта асфалтира, редовно чисти и пере,
- правилан одабир и диспозиција дрвореда и другог зеленила у циљу формирања заштитних баријера,
- да се санитарне отпадне воде одводе у постојећу трокоморну водонепропусну септичку јаму без прелива, сходно Правилнику о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације ("Сл. Гл. РС", број 68/01).
- да се отпадна вода са манипулативних површина одводи у сепаратор уља и масти, а затим у крајњи реципијент-упојни бунар,
- у крајњи реципијент могу се упустити само механички пречишћене отпадне воде, а у складу са Правилником о условима испуштања отпадних вода у површинске воде, "Сл. гласник Републике Српске", бр. 44/01, или Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације, ("Сл. гласник Републике Српске", бр. 68/1).

3.4. Сепаратор

- рад и одржавање сепаратора вршити на следећи начин:
- сваких 15 дана, односно послје сваке велике кише, отворити поклопац сепаратора и извршити испуштање масноћа-уља у посуду за талог,
- о томе водити књигу евиденција са назначеном количином прикупљених масноћа, дану пражњења, начином и мјестом одлагања зауљеног отпада.
- издвојене количине уља се одвозе на поновну прераду у рафинерију (тражити потврду о пријему),
- поклопци сепаратора морају бити закључани.
- видном таблом означити "Забрањен рад отвореним пламеном у близини сепаратора"

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 достављеним Планом управљања отпадом,
- комунални чврсти отпад одлагати у контејнер, до доласка возила за одвоз на депонију,
- комунални чврсти отпад одвозити намјенским возилом у затвореном челичном контејнеру редовно, на еколошки прихватљив начин од стране овлашћеног комуналног предузећа, на предвиђену депонију, у складу са Правилником о условима за пренос обавеза управљања отпадом са произвођача и продавца на одговорно лице система за прикупљање отпада („Сл.гл. Републике Српске“ бр. 34/17) ,
- отпад из процеса производње (шкарт)-гумирана цријева и коригуирана цријева треба сакупљати и враћати добављачима из Словеније или Чешке,
- амбалажни отпад одлагати на посебно мјесто и продавати као секундарну сировину лицима овлашћеним за откуп секундарних сировина са којима инвеститор склапа Уговор или третирати као комунални отпад,
- све Уговоре за збрињавање отпада закључити са овлашћеним институцијама у складу са Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Службени гласник Републике Српске" број 19/15 и 79/18), и Правилником о условима за пренос обавеза управљања отпадом са произвођача и продавца на одговорно лице система за прикупљање отпада ("Службени гласник Републике Српске" број 34/17) ,
- предузеће/власник су у обавези да воде евиденције на мјесечном и годишњем нивоу, складно и прописано Правилником о методологији прикупљања података о отпаду и

њиховој евиденцији („Сл.гл. Републике Српске“ број 71/15).

5. Одговорно лице је дужно да предузме и остале активности и мјере за смањење утицаја на животну средину из предметног производног објекта, а које су наведене у Доказима уз захтјев за издавање еколошке дозволе и Плану управљања отпадом.

6. Мониторинг

- На основу Уредбе о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске ", бр. 124/12) потребно је вршити једном годишње мјерење концентрације прашине у периоду пуног рада погона. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности.
- Мониторинг квалитета отпадних вода које се испуштају из сепаратора уља и масти 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.

Мониторинг вршити аутоматском опремом од стране овлашћене 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 дужно је поступати по члану 8. Правилника о методологији и начину вођења регистра постројења и загађивача ("Сл. гласник Републике Српске", број 92/07) и о томе извјештавати Републички хидрометеоролошки завод до 30 јуна текуће године за претходну годину извјештавања.

Саставни дио овог рјешења чине Докази уз захтјев за издавање еколошке дозволе са Планом управљања отпадом .

7. Еколошка дозвола се издаје

- на период од 5 година од дана издавања овог рјешења. Након истека овог рока надлежни орган ће извршити ревизију овог Рјешења, а на основу захтјева инвеститора.
- Градска административна такса за еколошку дозволу је наплаћена у износу од 100,00КМ.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво "СЕП" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за доградњу производног објекта (за производњу и монтажу система за прање вјетробранских стакала и камера у ауто индустрији), уз постојећи пословни објекат у Љесковцу код Бијељине.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Локацијски услови број 02/2-364-248/21 од 07.03.2022.године,
- Рјешење број 02/19-337-38/22 од 21.04.2022. године,
- Лист непокретности број 5/17 од 29.03.2022. године,
- Лист непокретности број 157/6 од 29.03.2022. године,
- Лист непокретности број 3/10 од 29.03.2022. године,
- Копија катастарског плана број 21.12-952.4-2-86/2022 од 11.02.2022. године,
- Опис процеса и капацитета производње,

- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина, у мају 2022.године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске .бр 111/13, 106/15, 6/18, 70/20, 63/21 и 65/21).

У складу с одредбом члана 85. Закона о заштити животне средине, уз захтјев су приложени и Докази, који су према истој одредби израђени од стране " Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина, у мају 2022.године, институције овлашћене од стране Министарства за просторно уређење грађевинарство и екологију–Бања Лука за обављање дјелатности из области заштите животне средине. Докази уз захтјев садрже све елементе које прописује члан 85. став 2. Закона о заштити животне средине.

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 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.

На основу члана 88. став 2. Закона о заштити животне средине, о поднешеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе и интернет страници од 26.05.2022. до 26.06.2022. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на доградњу производног објекта (за производњу и монтажу система за прање вјетробранских стакала и камера у ауто индустрији) уз постојећи пословни објекат у Љесковцу.

На основу члана 90. став 7. Закона о заштити животне средине, еколошка дозвола се издаје на период од пет година, а на основу члана 94. став 1. истог закона врши се ревизија и обнављање еколошке дозволе.

Имајући у виду да 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 доградњу производног објекта (за производњу и монтажу система за прање вјетробранских стакала и камера у ауто индустрији) уз постојећи пословни објекат у Љесковцу, донесено је рјешење као у диспозитиву.

Градска административна такса на име еколошке таксе наплаћена је у износу од 100,00 км по тарифном броју 21. тачка а) 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
Суада Поповић, дипл. инж.
звр. и животне средине

ДОСТАВЉЕНО:

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

1. Наслову
2. Одјељењу за просторно уређење
3. Инспектору за екологију
4. Одјељење за финансије
5. Овом органу
6. А/А

Богдан Тадић, маст. инж. електр.и рачунар.