

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

Број: 02/3-370-1495/21
Датум: 02.12.2021. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељине, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Мљекара Дуле" Д.О.О. Средњи Драгаљевац, у поступку обнављања еколошке дозволе за мљекару са пратећим садржајима у Средњем Драгаљевцу, а на основу члана 94. 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), члана 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13) и члана 190. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број: 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Обнавља се ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА број 02/3-370-1533/16 од 03.01.2017. године, издата Привредном друштву "Мљекара Дуле" Д.О.О. Средњи Драгаљевац, одговорно лице Душко Цвјетиновић, са роком трајања до 02.12.2026. године, за мљекару са пратећим садржајима у Средњем Драгаљевцу, на земљишту означеном као парцеле к.п. бр.632, 635, 636 и 637 к.о. Средњи Драгаљевац.

2. Еколошка дозвола се обнавља за мљекару са пратећим садржајима која се састоји од:
- пословно-производни објекат –мљекара, димензија 35,00x15,00m, спратности Пр+1,
 - хладњача са пратећим садржајима, крајњих димензија приземља 54,64x22,15m и спрата 12,70(10,00) x.22,15(20,42)m, укупне спратности Пр+1,
 - трафо станица БТЦ 10/0,4kV. (630kVA) са 10Vk кабловским водом, димензија 5,00 x 3,00m,

3. Привредно друштво "Мљекара Дуле" Д.О.О. Средњи Драгаљевац, је дужно да током рада и престанка рада мљекаре, испуни обавезе заштите животне средине у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине, као и да примјени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и то:

- 3.1. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу
- одржавати постојећи заштитни зелени појас као тампон зону,
 - да се простор испред објекта који је асфалтиран редовно чисти и пере.
 - два пута годишње проводити дезинфекцију и дератизацију објеката,
 - да би се смањила, или елиминисала емисија чађи из димњака неопходна је уградња филтера које је потребно у одређеном временском размаку мјењати по упуству произвођача,

- да се санитарне отпадне воде одводе у постојећу вишекоморну, водонепропусну септичку јаму, у складу са Правилником о третману и одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема градске канализације ("Службени гласник Републике Српске" бр: 68/01)
 - оборинске воде са кровних површина и манипулативног платоа одводе се преко сливних канала са решеткама у сепаратор уља и масти, а затим у крајњи реципијент-упојни бунар, а у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде ("Службени гласник Републике Српске" 44/01)
 - Осигурати стално функционисање сепаратора уља и масти.
 - Све воде из "СIP" система за прање и друге отпадне воде из технолошког процеса производње воде се у заједнички сепаратор уља и масти. У овом сепаратору се врши одвајање масноћа и других чврстих честица отпада из отпадних технолошких вода. Пречишћена вода се даље испушта у крајњи реципијент (само истретиране воде без присуства других честица) ријека Ступањ, а у складу са Правилником о испуштању отпадних вода у површинске воде. Уређај за пречишћавање је затвореног типа. Пречишћавање у уређају и мјесто изливања је предвиђено условима датим од стране Јавне установе "Воде Српске", Бијељина.
 - С обзиром да се ради о погону намијењеном за производњу, чување и складиштење намирница за људску прехрану, у самом процесу производње не смију се користити никакве хемијске супстанце. Употреба хемијских супстанци је дозвољена само у процесу чишћења и одржавања погона (стандардни детерџенти и дезинфекциона средства).
 - Посебно обратити пажњу на расхладно средство које ће се користити за одржавање потребне температуре хладњаче, употребити еколошка расхладна средства која не утичу на животну средину, то су хидрофлуороугљеници који уопште не разарају озон и њихов потенцијал разарања озона је раван нули. Инвеститор је у обавези да прије пуњења инсталација радним флуидом, прибави доказ да је еколошки прихватљиво средство.
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,
 - остаци од сира, јогурта и павлаке, спадају у органски отпад, који ако доспије у отпадне токове повећава оптерећење отпадне воде органским компонентама. Органски отпад је биоразградив и нема нека друга посебна својства која су опасна по околину. Исти је потребно одлагати у канте, и редовно празнити у сарадњи са надлежним комуналним предузећем.
 - сав други отпад-папирне вреће, пвц вреће, кесе, картонска амбалажа, стакло, одлагати у видно обиљежене контејнере по врстама отпада и одвозити на рециклажу
 - 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 118/05),
5. Мониторинг
- Мониторинг квалитета технолошких отпадних вода прије испуштања у ријеку Ступањ, потребно је вршити два пута годишње (у периоду пуног рада), а добијени резултати

морају бити у границама дозвољених граничних вриједности из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде ("Сл. гласник Републике Српске " бр: 44/01).

- Једном годишње вршити контролу квалитета отпадних вода из сепаратора уља и масти, а прије испуштања у упојни бунар, а добијени резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности из Правилника
- На основу Правилника о мјерама за спречавање и смањење загађивања ваздуха и побољшања квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске ", бр. 3/15) потребно је једном годишње вршити мјерење димних гасова из котловнице.
- Пошто се објекат снабдјева водом из властитог извора потребно је редовно вршити физичко-хемијску и бактериолошку анализу воде код овлаштене институције, а према Правилнику о хигјенској исправности воде за пиће (Сл.гласник РС бр.40/03).

Мониторинг вршити аутоматском опремом од стране овлаштене институције, а резултати мјерења морају бити у складу са законским прописима .

О извршеним анализама прибавити записник који је потребно достављати градском еколошком инспектору.

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 извјештават Републички хидрометеоролошки завод до 30. јуна текуће године за претходну годину извјештавања.

Градска административна такса за обнављање еколошке дозволе одређује се у висини од 60,00 КМ, коју је странка уплатила приликом подношења захтјева.

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине врши сваких пет година ревизију издате еколошке дозволе на захтјев странке и обнавља дозволу мијењајући, по потреби услове из дозволе.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво "Мљекара Дуле" Д.О.О. Средњи Драгаљевац, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за обнављање еколошке дозволе за мљекару са пратећим садржајима у Средњем Драгаљевцу.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Записник о извршеном инспекцијском прегледу број 02/05-371.1-232/21 од 10.11.2021. године;
- Изјава одговорног лица број 124/21 од 24.11.2021. године,
- План управљања отпадом израђен од стране института "Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина у октобру 2021.године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске .бр 111/13, 106/15, 6/18, 16/18 и 70/20)
- Извјештаји о извршеним мјерењима и то:
 - Мјерење емисије продуката сагоријевања у отпадном ваздуху димног канала из котларнице су обављена 08.10.2021. године од стране "SISTEM QUALITA, S Д.О.О. Пале. Добијени резултати су у складу са граничним вриједностима, Правилника о

мјерама Сл. гласник Републике за спречавање и смањење загађивања ваздуха и побољшања квалитета ваздуха ("Српске", бр. 3/15).

- Анализа отпадне воде извршена је 05.05.2021.године од стране "SISTEM QUALITA, S Д.О.О. Пале. Добијени резултати су у границама дозвољених граничних вриједности из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде.

Разматрајући захтјев и достављену документацију овај орган је установио да је у поступку обнове рјешења неопходно извршити измјену услова из еколошке дозволе, а које се односе на конкретизовање мјера заштите животне средине по сегментима и у цјелини и мониторинг, што је и учињено у поступку обнове предметног рјешења.

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 складу са чланом 94. Закона о заштити животне средине, еколошка дозвола се ревидује и обнавља сваких пет година. У складу са чланом 5 став 2. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола ("Службени гласник Републике Српске", број 28/13 и 104/17) захтјев за обнављање еколошке дозволе се подноси најкасније три мјесеца прије истека важења еколошке дозволе.

Цјенећи да су испуњени услови из члана 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошке дозволе Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине је на основу члана 94. Закона о заштити животне средине, одлучено је као у диспозитиву рјешења.

Градска административна такса у износу од 60 КМ за обнављање еколошке дозволе обрачуната је и наплаћена по тарифном броју 21. тачка б) 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.
знж. и животне средине

Контролисао шеф одсијека
Весна Радикић, дипл. економиста

ДОСТАВЉЕНО:

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

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

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