

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

Број: 02/3-370-733/21  
Датум: 24.05.2021. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељине, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "Петрић" Д.О.О. Вршани, у поступку обнављања еколошке дозволе за, објекат-сепарације шљунка са пратећим садржајима у Балатуну, 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 02/3-370-756/16 од 01.06.2016. године, издата Привредном друштву "Петрић" Д.О.О. Вршани, одговорно лице Ристо Петрић, са роком важења до 24.05.2026. године, за објекат-сепарације шљунка са пратећим садржајима у Балатуну, на земљишту означеном као парцеле к.п. број 1752/1 и 1753/1 к. о. Балатун.

2. Еколошка дозвола обнавља се за објекат сепарације шљунка који у свом саставу има:
- муљно поље-простор за одлагање довеженог шљунка димензија 16.50x 3.80m,
  - усипна комора, димензија 3.40x4.50m,
  - транспортна трака, дужине 32.70m,
  - тракасти транспортери,
  - простори за фракције-раздвојене коморе за фракције према величини зрна сепарисаног шљунка.

Количине сепарисаног шљунка на годишњем нивоу зависе од годишње дозволе коју одређује надлежно министарство.

3. Привредно друштво "Петрић" Д.О.О. Вршани, је дужно да током рада и престанка рада сепарације шљунка са пратећим садржајима, 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
- водоснабдијевање сепарације омогућено је помоћу плутајуће пумпе, док радници који раде за пиће користе флаширану воду,
  - вода са манипулативне површине се слива и одлази у сабирну -муљну јаму, која има преливни зид за одлијевање воде,
  - муљ се повремено вади машински и користи у пољопривредне сврхе,

-вода употребљена у технолошком процесу рада сита и дехидратора обавезно се прикупља у посебан канал у чијем склопу се, према важећим прописима налазе коморе за одмуљивање (чишћење) прљаве воде. Муљ и пијесак, који након таложења остаје у каналу са коморама повремено се чисти машински и одвози на одређену депонију, или се користити у пољопривредне сврхе. Чиста вода се након одмуљивања пумпом враћа у резервар у погону сепарације, чиме се остварује кружни циклус воде што представља, погодно технолошко рјешење.

#### 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,
- у случају да се појави опасни отпад, као апсорбенти, крпе за брисање, заштитна одјећа, уљни муљеви из сепаратора, збрињавати у посебне посуде на локацији до преузимања од стране овлаштене организације за збрињавање опасног отпада.
- 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. Остале мјере које се морају испоштовати

- Инвеститор је дужан вршити вађење наноса из корита водотока и приобаља у оквирима Елабората - пројектом предвиђене стационаже, унутар пројектоване ширине дна, прописаних нагиба покоса кинете и пројектоване дубине ископа,
- прије почетка рада, инвеститор је дужан означити рубове (границе) експлоатационог поља погодним знацима,
- обзиром на расположиву механизацију, инвеститор је дужан вађење наноса обављати само до висине оних водостаја, које су Елаборатом- пројектом предвиђене .
- инвеститор радове мора подизати на низводном сектору и кретати се узводно. ископ се врши у ламелама по цијелој ширини лежишта наноса и то од лијевог према десном рубу кинете. Ископ наноса вршити континуирано и без прескакања, тако да дно послје ископа, остане равно,
- инвеститор не може вршити депоновање ископног наноса на плићаку водотока- експлоатационог поља, или на високој обали непосредно уз главно корито. Ако се депоновање обавља у инудацији, вријеме остајања наноса мора бити ограничено, депонија означена и у случају поплаве уклоњена ван поплавне линије.
- инвеститор не смије градити прилазни пут кроз дио водотока, или кроз инудацију такве конструкције која би могла смањити протицајни профил водотока. Не смије градити силазне рампе на насипима одбране од поплава без посебне сагласности, већ мора користити постојеће рампе. Инвеститор не може градити било какав објекат у кориту водотока, којим би се утицало на режим вода (скретање матице према обали, оштећена обала и сл.). Било каква потреба за градњом тих објеката мора се извести у свему према Водопривредној сагласности и упутама водопривредне инспекције.
- инвеститор је обавезан водити уредну дневну евиденцију времена рада машина- багера, ознаку мјеста рада (профил по пројекту), податке о ископаним количинама наноса, радни водостај и дубину ископа од радне воде и друге податке према Водопривредној сагласности карактеристичне за рад, вријеме и водоток.

- Инвеститор мора строго водити бригу о еколошком аспекту на експлоатационом пољу и околном терену приликом кварова и ремонта машина, просипања уља и горива као и замућивање водотока.
- ако услед експлоатације наноса (шљунка, пијеска) настану штете било ког карактера, инвеститор је дужан о свом трошку отклонити узроке штете, а насталу штету надокнадити.
- по завршетку рада на ископу наносу као и после сваке велике воде, инвеститор је обавезан да изврши геодетско снимање попречних профила експлоатационог поља и о томе сачини елаборат као саставни дио основног Елабората. Надзор над снимањем врши надлежна инспекција.
- надзор над реализацијом елабората- пројекта вађења наноса врши одјељење-Одјел за пољопривреду, шумарство и водопривреду, Влада Републике Српске.
- инвеститор експлоатационог поља дужан је организовати чуварску службу, којом би се спречило бесправно вађење наноса и одвожење са депоније.

#### 6. Мониторинг

- Праћење емисија загађујућих материја у ваздуху потребно је вршити једном годишње, у складу са Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске", бр. 124/12).
- Мјерење интензитета вањске буке потребно је вршити једном годишње, према Правилнику о дозвољеним границама интензитета звука и шума (Сл.лист СР БИХ бр.46/89).

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 "Петрић"Д.О.О. Вршани, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за обнављање еколошке дозволе за објекат-сепарације шљунка са пратећим садржајима у Балатуну.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Записник о извршеном инспекцијском прегледу број 02/06-371.1-119/21 од 12.05.2021. године;
- Изјава одговорног лица број 1-08/21 од 11.05.2021. године,

- План управљања отпадом израђен од стране "Заштита, екологија и пројектовање " Д.О.О. Бијељина у мају 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 концентрације прашине на локацији су обављена 27.04.2021. године од стране "Заштита, екологија и пројектовање " Д.О.О. Бијељина . Добијени резултати су у складу са граничним вриједностима, Уредбе о риједностима квалитета ваздуха ("Сл. гласник Републике Српске", бр.124/12.
  - Мјерење буке је обављено 27.04.2021. године од стране института"Заштита, екологија и пројектовање" Д.О.О. Бијељина на три мјерна мјеста Мјерење буке је извршено у складу са Правилником о дозвољеним границама интензитета звука и шума " Сл. Лист СР БиХ" број: 46/89.Добијени резултати су у границама дозвољених граничних вриједности.

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 Радкић, 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.