

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

Број: 02/3-370-44/17
Датум: 17.01.2017. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву ЗЕДП "Електро-Бијељина" А.Д. РЈ "Електродистрибуција" Бијељина, у поступку обнављања еколошке дозволе за ТС 35/10 kV са погонском зградом, а на основу члана 89. и 90. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12 и 79/15), 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 и 50/10), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Обнавља се ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА број 02/3-370-1559/11 од 20.01.2012 године, издата ЗЕДП "Електро-Бијељина" А.Д. РЈ "Електродистрибуција" Бијељина, (ЈИБ 4400358420004) одговорно лице Драгиша Максимовић, са роком важења до 17.01.2022. године, за ТС 35/10 kV са погонском зградом, која се налази у Остојићеву, к.о. Остојићево.

2. Еколошка дозвола обнавља се за погонску зграду која се састоји од високог приземља у коме је смјештено 35 и 10 kV постројење и ниско приземље у којем се налази командна сала, акумулаторска батерија са предпростором, ходником и купатилом са WC-ом и предпростором. Командна сала, акумулаторска батерија и високонапонско постројење су системом канала у поду међусобно повезани. У ове канале смјештени су и каблови за сигнализацију. Уз ову трафостаницу постављена су два енергетска трансформатора са предње и задње стране објекта. Око трафопостоља насут је слој туцаника који треба да апсорбује евентуално расуто уље. Основна сировина која се користи у процесу дистрибуције електричне енергије на предметном постројењу је трансформаторско. Капацитет ТС 35/10 kV је 2x8 MVA Остојићево, површине 203м².

3. ЗЕДП "Електро-Бијељина" А.Д. РЈ "Електродистрибуција" Бијељина, је дужна да током рада и престанка рада ТС 35/10 kV са погонском зградом, 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 земљиште:

- уз прилазну саобраћајницу, хортикултурно ријешити заштиту од буке и прашине садњом одговарајуће аутохтоне вегетације,
- санитарне отпадне воде се одводе у постојећу водонепропусну септичку јаму без прелива (без испуштања у реципијент), сходно Правилнику о третману и

одводњи отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема јавне канализације "Сл. Гл. РС" број: 68/01),

- испод трансформатора се налази када за прикупљање уља из које се уље цијевима, слободним падом одводи у сабирну уљну јаму,
- сабирна уљна јама је димензионисана тако да може прихватити цијелу количину уља оба трансформатора,
- уље не може доспјети у водовод и канализацију,
- организовати редовне прегледе уљних јама, а после кишних периода испумпавати сакупљену кишницу која ће дотећи из сабирних када темеља трансформатора,
- обезбједити довољне количине ЕКОПОР-а средстава за суво чишћење тла и радних површина (у случају евентуалног просипања опасних текућина, течних горива, истрошених моторних уља, средстава за подмазивање и сл),

3.2. Мјере за спречавање и смањење чврстог 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 уговорима са институцијама овлашћеним за збрињавање појединих врста отпада;
- комунални чврсти отпад одлагати у контејнер,
- истрошена уља и мазива, отпад од електричне и електронске опреме, батерије и акумулатори имају статус опасног отпада. Опасни отпад по категоријама отпада треба да се одлаже у посебне означене spremнике и предаје уз пропратну документацију овлашћеном сакупљачу опасног отпада,
- за складиштење истрошеног уља, мазива и прерађеног изолационог уља из склопки (прекидача) обезбједити одговарајући простор гдје ће се смјестити spremници са водонепропусном подлогом до коначног збрињавања,
- батерије и акумулаторе стављати у намјенске spremнике на одговарајућем простору са водонепропусном подлогом до коначног збрињавања,
- отпад од електричне и електронске опреме складиштити у одговарајуће spremнике до коначног збрињавања,
- уговоре са овлашћеним институцијама за збрињавање отпада, закључити у складу са Правилником о условима за пренос обавеза управљања отпадом са произвођача и продавца на одговорно лице система за прикупљање отпада ("Сл. гласник Републике Српске" број 118/05);

4. Мониторинг

- Потребно је вршити једном годишње мјерење нивоа вањске буке, а на основу Правилника о дозвољеним границама интензитета звука и шума ("Сл. Лист СР БиХ" бр: 46/89). Резултати морају бити у складу са наведеним Правилником.
- На основу Правилника о изворима нејонизујућих зрачења од посебног интереса (Сл.гл.РС бр. 112/05, глава IV, члан 11, тачка б) за надземни и подземни електроенергетски вод називног напона 35 [кV] или већег, врши се прво и периодично (сваке три године) испитивање нејонизујућег зрачења извора у стамбеним зонама, зонама са болницама школама, дјечијим установама, игралиштима, рекреационим, административним, трговачким и забавним центрима. Испитивање нејонизујућег зрачења на трафо станици је потребно вршити сваке три године, а све на основу наведеног Правилника.

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

Дана 12.01.2017.године ЗЕДП "Електро-Бијељина" А.Д. РЈ "Електродистрибуција" Бијељина, поднијело је захтјев за обнављање еколошке дозволе за ТС 35/10 kV са погонском зградом, која се налази у Остојићеву.

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Еколошка дозвола која се обнавља;
- Записник о извршеном инспекцијском прегледу за обнављање еколошке дозволе број 24.090/362-167-1-1/17 од 03.01.2017 године;
- Изјава одговорног лица број 11128-3 од 19.12.2016.године,;
- План управљања отпадом израђен од стране ЈНУ "Институт за заштиту и екологију" Бања Лука од марта 2016.године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл.гласник Републике Српске .бр 111/13).
- Извјештај о извршеном мјерењу и то:
- Мјерење буке је обављено 07.12.2016. године од стране Технолошког факултета Зворник на два 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 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

Рјешавајући по поднесеном захтјеву, а увидом у приложеном документацију, утврђено је да су испуњени услови за обнову еколошких дозвола прописани чланом 94. Закона о заштити животне средине и чланом 5. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола и одлучено је као у диспозитиву рјешења.

На основу члана 88. став 2. 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.

Градска административна такса у износу од 60 КМ за обнављање еколошке дозволе обрачуната је и наплаћена по тарифном броју 21. тачка б) и 2,00 КМ на захтјев по тарифном броју 1. 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
Поповић Суада, дипл. инж.
звр. и животне средине

Контролисао шеф одсијека
Јововић Стојан, дипл. инж. саобраћаја

ДОСТАВЉЕНО:

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

В.Д. НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА

Томица Стојановић, дипл. инж. саобраћаја