

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

Број: 02/3-370-177/25
Датум: 17.03.2025. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва „СПЕКТАР ДРИНК“ Д.О.О. Бијељина, за грађење соларне фотонапонске електране на крову пословно-производних објеката, 246,84 kWp, привременог карактера у Патковачи 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 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Привредном друштву „СПЕКТАР ДРИНК“ Д.О.О. Бијељина, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Ђорђе Славињак за грађење соларне фотонапонске електране на крову пословно-производних објеката, 246,84 kWp, привременог карактера у Патковачи, ул. Главна бб , на парцели означеној као к.ч. број 741/1, 813/6, 742/2, 742/4 и 740/1 к.о. Патковача.
2. Еколошка дозвола издаје се за грађење соларне фотонапонске електране "Spektar/Solar" на крову пословно-производних објеката инсталисане DC улазне снаге 246,8 kWp. Тип електране је фотонапонска електрана, на крововима површина, намјењена за властиту потрошњу са предајом вишка произведене електричне енергије према стандардној шеми снабдијевања у статус купац-произвођач. Постављање фотонапонских панела предвиђено је на алуминијумску конструкцију монтирану на крову. Локација предвиђене градње соларне електране је на крову пословно-производног објекта у власништву инвеститора, а налази се у реону DV 10 kV "Патковача". Прикључење електране биће потребно извести преко трансформације 0,4/10 kV одговарајуће снаге (изградња ТС и прикључног вода), чију инвестицију финансира подносилац. Оставља се и могућност прикључења електране на NN страну BTS10/0,4 kV "Славињак". Карактер објекта је привремени, на период од 20 година. Површина соларне електране износи око 1094,52 m². Капацитет је 561 соларних панела, груписаних у више стрингова.

3. Привредно друштво „СПЕКТАР ДРИНК“ Д.О.О. Бијељина, дужно је да:

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о

заштити животне средине за бензинску станицу са пратећим садржајима у Јањи.

3.2. Примижени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада бензинске станице, у Бијељини, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- Редовно одржавати и чистити површине интерних путева за приступ објекту на коме се налази предметна соларна електрана;
- На предметној локацији потребно је поставити посуду за адсорбентс (пиљевина, пијесак екопор) у случају просипања нафте и нафтних деривата;
- Атмосферске отпадне воде са фотонапонских панела преко хоризонталних и вертикалних олука одводити на околни терен;
- Вршити редован преглед и исправности уређаја, машина и опреме и вршити одржавање истих према упутству произвођача. Уређаји, опрема и машине који емитују буку морају бити атестирани и тако конструисани или изоловани да у спољну средину не емитују буку;
- Да се формира зелени појас од високе вегетације у случају повећаног негативног утицаја буке на околну средину;
- У циљу заштите безбједности и здравља радника, заштите радне и животне средине, инвеститор је дужан обезбједити редовну контролу исправности средстава за рад (њихово одржавање и чишћење у складу са упутствима произвођача као и едукацију радника из области заштите на раду и заштите од пожара), о чему треба водити уредну евиденцију;
- Да би се утврдио утицај електромагнетног зрачења на животну средину, потребно је извршити мјерење нивоа електромагнетног зрачења по налогу инспектора;
- У оквиру предметне локације, није дозвољено трајно одлагање отпада који настаје приликом обављања дјелатности као ни задржавање отпада на дужи период.

4. Мјере за спречавање и смањење чврстог и течног отпада

- Отпад који настаје прикупљати и класификовати 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;
- Све врсте отпада који настају у процесу рада је потребно прикупљати у водонепропусне контејнере затвореног типа, након чега се мора вршити одвоз на депонију у договору са надлежном комуналном службом;
- Све Уговоре за збрињавање отпада закључити са овлашћеним институцијама у складу са Правилником 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);
- У оквиру предметне локације, није дозвољено трајно одлагање отпада који настаје приликом обављања дјелатности као ни задржавање отпада на дужи период.

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.

Табела број 1: Граничне вриједности индикатора буке на отвореном и затвореном простору, *Правилник о граничним вриједностима интензитета буке ("Службени гласник Републике Српске", број 02/23)*

Зона	Намјена простора	Највиши допуштени нхеродавни ниво буке L_{RaeqT}/dB (A)			
		L_{day}	$L_{evening}$	L_{night}	L_{den}
1.	Подручја намјењена за одмор, лијечење и опоравак, тиха подручја изван насељеног подручја укључујући и све категорије заштићених подручја у Републици Српској (национални парк, строги резерват природе, посебни резерват природе, споменик природе, заштићено станиште, заштићени природни пејзаж, заштићени културни пејзаж, парк природе, парк шума, објекат обликоване природе и споменик парковске архитектуре)	50	45	40	50
2.	Искључиво стамбена подручја или тиха подручја унутар насељеног подручја (предшколске и школске зоне)	55	55	40	56
3.	Подручја мјешовите намјене, односно подручја већински стамбене намјене	55	55	45	57
4.	Подручја мјешовите намјене, односно подручја већински пословне намјене (пословно-стамбена подручја, трговачко-стамбена подручја) и подручја непосредно уз магистралне и главне градске саобраћајнице	65	65	50	66
4.	Подручја искључиво занатске, услужно-трговачке, спортско-рекреацијске и угоститељско-туристичке намјене	65	65	55	67

5.	Индустијска, складишна и сервисна подручја и транспортни терминали	На граници ове зоне бука не смије прелазити граничну вриједност у зони са којом се граничи
----	--	--

6. Мониторинг

- На основу Правилника о граничним вриједностима интензитета буке („Сл. гласник Републике Српске“, број 2/23) потребно је вршити једном у три године мјерење нивоа буке на локацији предметног објекта и на граници парцеле према најближим објектима. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности наведеног Правилника.

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 доставља податке Заводу једном годишње, и то најкасније до 31. марта текуће године за претходну календарску годину (извјештајна година), према члану 19. Правилника о регистру испуштања и преноса загађујућих материја из постројења („Службени гласник РС“, број 55/23).

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 100,00 КМ.

Образложење

Привредно друштво „СПЕКТАР ДРИНК“ Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за грађење соларне фотонапонске електране на крову пословно-производних објеката, 246,84 kWp, привременог карактера у Патковачи. Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Лист непокретности-извод број 402 од 17.04.2024. године,
- Лист непокретности-извод број 402 од 25.04.2024. године,
- Лист непокретности-извод број 1490 од 27.08.2024. године,
- Копија катастарског плана број 21.12-952.4-2-940/2024-1 од 29.04.2024. године,
- Пуномоћ од 19.04.2024. године,
- Локацијски услови број 02/2-364-201/24 од 19.11.2024. године,
- Рјешење о водној сагласности број 02/19-337-1/25 од 16.01,2025. године,
- Захтјев од 04.02.2025. године,
- Захтјев од 06.02.2025. године,
- План управљања отпадом од стране Д.О.О. "Превента" Угљевик од децембра 2024. године а све према члану 22. Закона о управљању отпадом („Сл.гласник Републике Српске“, број 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 Д.О.О. "Превента" Угљевик у децембру 2024. године, институције овлаштене 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 поднесеном захтјеву за издавање еколошке дозволе јавност је упозната обавјештењем постављеним на главној огласној табли Градске управе и интернет страници од 07.02.2025. године до 07.03.2025. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на грађење соларне фотонапонске електране на крову пословно-производних објеката, 246,84 kWp, привременог карактера у Патковачи

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. У складу са чланом 5 став 2. Правилника о поступку ревизије и обнављања еколошких дозвола („Сл.гласник Републике Српске“, број 28/13 и 104/17) захтјев за обнављање еколошке дозволе се подноси најкасније три мјесеца прије истека важења еколошке дозволе. У случају да одговорно лице не поднесе захтјев за обнављање дозволе у року који је прописан овим правилником, дозвола престаје да важи, а рјешење о престанку дозволе доноси се у складу са Законом о заштити животне средине.

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 грађење соларне фотонапонске електране на крову пословно-производних објеката, 246,84 kWp, привременог карактера у Патковачи 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

Ана Ристић, маг. инж. заштит. жив.сред.

ДОСТАВЉЕНО:

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

В.Д. НАЧЕЛНИКА ОДЈЕЉЕЊА

Милан Лазаревић, маг. инж. саобр.