

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

Број: 02/3-370-1764/24
Датум: 11.11.2024. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Јовашевић Дарка из Патковаче, за пословни објекат који је у поступку легализације у Патковачи 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 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Јовашевић Дарку из Патковаче, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, за пословни објекат који је у поступку легализације, у Патковачи број 10 на земљишту означеном као к.п. бр. 1295/4 и 1297/2 к.о. Пучиле.
2. Еколошка дозвола издаје се за пословни објекат који је у поступку легализације. Објекат хале је полигоналног облика у основи као самостални објекат финансиран темељним стопама повезаним везним гредама. Спратност објекта је Пр+0 крајњих димензија 23,90 m x 10,75 m. Од просторија се налази радни простор за израду кованих и инокс ограда. У просторији су смјештене радне машине и материјали. Гријање објекта је преко система топлотних пумпи. Код послова израде кованих ограда и инокс ограда се спроводи резање, брушење, монтажа и друго. Као основне сировине које се користе у овом производном процесу су:
 - Инокс челик, розете, носачи цијеви и стакла, чепови;
 - Средства за механичку и хемијску обраду Инокса (брусне плоче, колуте, крпе за полирање, четке;
 - Црно жељезо, металне цијеви и жељезне шипке,
 - Електрична енергија;
 - Вода за противпожарну заштиту.

3. Дарко Јовашевић из Патковаче је дужан да:

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине за пословни објекат који је у поступку легализације у Патковаче.

3.2. Примијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, током рада и престанка рада пословног објекта, а у складу са достављеном

документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- Редовно одржавати, чистити и асфалтирати интерне саобраћајнице;
- Прскати и влажити круг пословног објекта;
- Атмосферске воде са кровних и саобраћајних површина изливати на околне зелене и саобраћајне површине. Алтернативно се олучне вертикале могу упијати у дренажне/ретензионе јаме испуњене шљунком;
- Отпадне воде са манипулативних површина одводити у крајњи реципијент;
- Користити технички исправну опрему, радне и помоћне машине, вршити редовна периодична испитивања од стране овлаштене институције;
- Вршити правилан одабир и диспозицију дрвореда и другог зеленила у циљу формирања заштитних баријера;
- У случају повећаног негативног утицаја буке на околну средину потребно је формирати зелени појас од високе вегетације и тиме ублажити негативан утицај;
- Загађење земљишта отпадним водама, мора бити спријечено правилним и редовним одржавањем канализационе мреже на предметној локацији и правилним одводом отпадних вода са манипулативних површина;

3.4. Сепаратор

- Сваких 15 дана, односно после сваке велике кише, отворити поклопац сепаратора и извршити испуштање масноћа-уља у посуду за талог, затим поново затворити затварач;
- Чишћење таложника и сепаратора уља и масти вршити преко организације овлаштене за обављање таквих врста послова, која талог и отпадни муљ одвози са локације својим специјализованим возилима;
- Након сваког пражњења таложника за муљ, исти је неопходно одмах напунити чистом водом до нивоа довода;
- Сваких 6 мјесеци улазне коморе сепаратора очистити од чврстих материја земља, пијесак и друго;
- Издвојене количине уља се одвозе на поновну прераду у рафинерију са добијеном потврдом о одвожењу. 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

- 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);

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 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

5.	Подручја искључиво занатске, услужно-трговачке, спортско-рекреацијске и угоститељско-туристичке намјене	65	65	55	67
6.	Индустријска, складишна и сервисна подручја и транспортни терминали	На граници ове зоне бука не смије прелазити граничну вриједност у зони са којом се граничи			

Табела број 2: Дозвољене граничне вриједности параметара у отпадним водама које се могу испуштати у површинске воде, „Правилник о условима за испуштање отпадних вода у површинске воде“, број 44/01)

Р. бр.	ПАРАМЕТАР	ЈЕДИНИЦА МЈЕРЕ	ГРАНИЧНА ВРИЈЕДНОСТ
1.	Температура воде	°C	30
2.	pH	Јединица pH	6,50-9,50
3.	Талог након 0,5 часова таложења	mg/l	0,5
4.	Укупне суспендоване материје	g/m ³	35
5.	ВРК ₅	g/m ³	25
6.	НРК	g/m ³	125
7.	Амонијачни азот	g/m ³	10
8.	Нитритни азот	g/m ³	1
9.	Нитратни азот	g/m ³	10
10.	Укупни азот	g/m ³	15
11.	Укупни фосфор	g/m ³	3

6. Мониторинг

- На основу Правилника о граничним вриједностима интензитета буке („Сл. гласник Републике Српске“, број 2/23) потребно је вршити једном годишње мјерење нивоа вањске буке у периоду пуног рада. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности наведеног Правилника,
- Вршити анализе узорка отпадних вода (физички, хемијски и биолошки параметри) на испушту воде из сепаратора у крајњи реципијент, једном годишње у складу са Правилником о условима за испуштање отпадних вода у површинске воде (Сл. гласник Републике Српске“, број 44/01),

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.

О б р а з л о ж е њ е

Јовашевић Дарко из Патковаче, доставио је Одјелењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за пословни објекат који је у поступку легализације у Патковачи. Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Стручно мишљење од 22.03.2023. године,
- Рјешење број 02/19-330-102/23 од 14.08.2023. године,
- Локацијски услови број 02/2-364-75/23 од 06.07.2023. године,
- Сагласност на локацију број 3256/23 од 27.03.2023. године,
- Рјешење о Грађевинској дозволи број 02/2-360-130/23 од 05.10.2023. године,
- Записник број УТУ-116/23 од 22.03.2023. године,
- Рјешење број 02/3-370-1049/23 од 03.07.2023. године,
- Рјешење број 01-03-ПЗ-2208/24 од 27.05.2024. године,
- Рјешење број 15-06/1-1-215-229/23 од 28.08.2023. године,
- Рјешење о водној сагласности број 02/19-337-109/23 од 14.08.2023. године,
- Рјешење од 28.09.2023. године,
- Рјешење број 8778-Е/23 од 31.08.2023. године,
- Рјешење о телекомуникационој сагласности,
- Копија катастарског плана број 21.12/952.1-2-775/23 од 05.06.2023. године,
- Лист непокретности број 21.12-952.1-1-4047/2023-1 од 05.06.2023. године,
- Лист непокретности број 21.12-952.4-1-8408/2024-1 од 04.10.2024. године,
- Рјешење број 02/19-330-102/23 од 14.08.2023. године,
- Увјерење број 21.12/952-942/23 од 17.07.2023. године,
- Одлука.
- План управљања отпадом израђени од стране Д.О.О. "Заштита, екологија и пројектовање" Бијељина, у септембру 2024.

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. "Заштита, екологија и пројектовање" Бијељина, у септембру 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 08.10.2024. године до 08.11.2024. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на пословни објекат који је у поступку легализације 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 за пословни објекат који је у поступку легализације 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

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

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