

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

Број: 02/3-370-770/24
Датум: 13.05.2024. године

Одјељење за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, Градске управе Града Бијељина, рјешавајући по захтјеву Привредног друштва "МИЛИЋ-МИХ" Д.О.О. Бијељина, за издавање еколошке дозволе за изграђени погон за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање отпада (метални отпад) у Хасама, 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 12/02, 87/07, 50/10 и 66/18), доноси

Р Ј Е Ш Е Њ Е

1. Даје се Привредном друштву "МИЛИЋ МИХ" Д.О.О. Бијељина, ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА, одговорно лице Милић Недељко, за изграђени погон за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање отпада (метални отпад) у Хасама, на земљишту означеном као к.п. бр. 576/2 уписана у посједовни лист број 723/1, к.о. Бријесница - Хасе.

2. Еколошка дозвола издаје се за изграђени погон за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање неопасног отпада, и то:

- пословни постор, димензија 10,0x17,0m, спратности Пр+1;
- простор за вагу, отворени димензија 35,0x6,0m, носивости 60t,
- плато за одлагање секундарни сировина-метала

Технолошки процес рада се састоји од сакупљања, класирања, пресовања и припреме за даљу дистрибуцију секундарних сировина-металног отпада. Сировине које се користе су метални дијелови аутомобила. Предузеће "МИЛИЋ МИХ" Д.О.О. Бијељина врши откуп секундарних сировина-ауто дијелова тј. половнох аутомобила. Након доспијећа истих на локацију предузећа, врши се разврставања-сортирање. По потреби се врши сјечење појединих отпадних комада на задате димензије а након тога се врши пресовање. Пресовани отпад се једним дијелом слаже на предметној локацији по врсти и дијелом одлаже до тренутка транспорта. Максимална количина секундарних сировина за складиштење на годишњем нивоу је до 800t чврстог неопасног отпада (највећи дио сса 90% чиниће метални отпад а сса 10% пластика, папир и остале врсте неопасног отпада). Максимална очекивана количина примљеног и ускладиштеног неопасног отпада дневно износи до 20t од чега ће 7t бити физички третирано.

3. Привредно друштво "MILIC MIX" Д.О.О. Бијељина, је дужно да:

3.1. Испуни основне обавезе заштите животне средине, у складу са чланом 83. Закона о заштити животне средине током изградње, рада и престанка рада производног објекта који је намјењен за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање отпада (метални отпад).

3.2. Примиијени мјере ублажавања негативних утицаја на животну средину и мониторинг емисија, у производном објекту, а у складу са достављеном документацијом за издавање еколошке дозволе, а посебно:

3.3. Мјере спречавања емисија у ваздух, воду и земљу

- да се простор испред објекта асфалтирни, редовно чисти и пере,
- одржавање котла за загријавање који на нивоу кућних извора и редовно чистиње котла и димњака,
- засадити високо растиње по ободу локације,
- воде које доспију на манипулативне површине се сакупљају путем ободних канала и усмјеравају у сепаратор на механичко пречишћавање, а прије испуштања у крајњи реципијент-упојни бунар,
- атмосферске воде са кровних површина сакупљати посебно путем одлучних канала и испуштати као условно чисте у околно земљиште.,
- редовно контролисати сабирне канале, сепаратор уља и масти, те уредност радних и манипулативних површина,
- радне машине-возила одржавати на нивоу који искључује појаву непотребних извора буке,
- у случају акцидента извршити хитну интервенцију у складу са оперативним плановима интервентних мјера у акцидентним ситуацијама,
- да се депоновање и пречишћавање санитарних отпадних вода врши у складу са Правилником о третману одводних отпадних вода за подручја градова и насеља гдје нема градске канализације („Службени гласник Републике Српске“ број 68/01),
- пошто се у предметном предузећу врши складиштење старих акумулатора, забрањено је растављање и изливање сумпорне киселине из истих.

3.4. Сепаратор

- рад и одржавање сепаратора вршити на следећи начин:
- сваких 15 дана, односно после сваке велике кише, отворити поклопац сепаратора и извршити испуштање масноћа-уља у посуду за талог,
- о томе водити књигу евиденција са назначеном количином прикупљених масноћа, дану пражњења, начином и мјестом одлагања зауљеног отпада,
- издвојене количине уља се одвозе на поновну прераду у рафинерију (тражити потврду о пријему),
- 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:

- да се отпад који настаје прикупља и класификује према Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Сл. гласник Републике Српске", број 19/15)
- комунални чврсти отпад одлагати у контејнер,
- отпадна моторна уља, уља за мјењаче и подмазивање по каталогу отпада 13 02 04*, 13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 07*, и одлагати их у бурад по врстама отпада, до испоруке овлаштеној институцији за збрињавање опасног отпада;
- настали отпад из сепаратора уља и масти и то: чврсте материје из комора за отпад из сепаратора уље/вода, муљеви из сепаратора уље/вода, муљеви од пресретача, уље из сепаратора уље/вода, зауљена вода из сепаратора уље/вода, мјешавине отпада из коморе за отпад и сепаратора уље/вода, означени по каталогу отпада 13 05 01*, 13 05 02*, 13 05 03*, 13 05 06*, 13 05 07*, 13 05 08*, спадају у опасни отпад. Те опасне материје ће се сакупљати у посебне за то предвиђене посуде, које ће се набавити и у којима ће се држати до преузимања истих од стране овлаштене организације.
- отпад од амбалаже, апсорбенти, крпе за брисање, филтерски материјали и заштитне тканине неопходно је вршити њихово редовно уклањање са мјеста сакупљања и у кратким временским интервалима неопходно ил је транспортовати до мјеста диспозиције,
- неопасни отпад са шифром 20 01 01 и 20 03 одлагати у намјенски за комунални отпад.
- 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 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: Граничне вриједности параметара квалитета отпадних вода које се испуштају у површинске воде, *Правилник о условима испуштања отпадних вода у површинске воде ("Службени гласник Републике Српске", број 44/01)*

ПАРАМЕТРИ	ЈЕДИНИЦА МЈЕРЕ	МЕТОДА	ГРАНИЧНЕ ВРИЈЕДНОСТИ
Температура	°C	DIN 38404-4	30
Ph	Јединица рН	BAS ISO 10523	6,50-9,50
Талог након 0,5 часова таложења	ml/l	Taloženje I Imhof-ovom lijevku	0,5
Електропроводљивост	μS/cm	BAS EN 27888:2002	-
ХПК	gO ₂ /m ³	BAS ISO 58155815	125
Амонијачни-азот	g/m ³ N	BAS ISO 7150	10
Нитритни-азот	g/m ³ N	EPA 354,1	1
Нитратни-азот	g/m ³ N	BAS ISO 7890	10
Укупни азот	g/m ³ N	BAS EN 25663	15
Укупни фосфор	g/m ³ P	BAS EN ISO 6878	3
Сулфати	g/m ³	EPA 375.3	200
Хлориди	g/m ³	BAS ISO 9297	250
Гвожђе	mg/m ³	BAS ISO 6333	2000
Цинк	mg/m ³	BAS ISO 8288	1000
Олово	mg/m ³	BAS ISO 8288	10
Бакар	mg/m ³	BAS ISO 8288	300
Арсен	mg/m ³	BAS EN ISO 11969	100
Кадмијум	mg/m ³	BAS ISO 8288	10
Никл	mg/m ³	BAS ISO 8288	10
Манган	mg/m ³	BAS ISO 6333	500
Детерђенти	mg/m ³	/	1000

6. Мониторинг

- На основу Правилника о дозвољеним граничним вриједностима интезитета буке („Службени гласник Републике Српске 02/2023) потребно је вршити једном годишње мјерење нивоа вањске буке у периоду пуног рада. Резултати морају бити у границама дозвољених граничних вриједности наведеног Правилника.
- Мониторинг квалитета отпадних вода које се испуштају из сепаратора уља и масти у крајњи реципијент потребно је вршити једном годишње. Анализирани квалитет отпадних вода мора задовољити услове из Правилника о условима испуштања отпадних вода у површинске воде. Уколико дође до прекорачења дозвољених вриједности предузети мјере ради свођења загађујућих материја у дозвољене границе.

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

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 100,00КМ.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво "MILIC MIX" Д.О.О. Бијељина, доставило је Одјељењу за стамбено-комуналне послове и заштиту животне средине, захтјев за издавање еколошке дозволе за изграђени погон за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање отпада (метални отпад) у Хасама .

Уз захтјев су достављени следећи прилози:

- Лист непокретности извод број 723 од 03.04.2024. године,
- Рјешење о употребној дозволи број 02/2-361-108/12 од 20.02.2013. године,
- Рјешење о регистрацији од 08.04.2013. године,
- Рјешење о одобрењу за грађење број 02/2-361-157/08 од 19.09.2008. године x2,
- Записник о исколчењу 02/2-364/1-160/08 од 29.09.2008. године,
- Еколошка дозвола 02/3-370-660/19 од 21.05.2019. године,
- Копија катастарског плана број 21.12-952.1-2-96/2024-2 од 03.04.2024. године,
- Обавјештење о разврставању пословног субјекта по дјелатности од 24.04.2013. године,
- Водна дозвола број 01/10-3-1370-1/24 од 01.03.2024.године,
- Уговор о пружању комуналних услуга од 21.08.2013. године,
- План управљања отпадом израђен у склопу Доказа од стране "Превента" Д.О.О. Угљевик, у марту 2024. године, а све према члану 22. Закона о управљању отпадом (Сл. гласник Републике Српске бр. 111/13,106/15,16/18,70/20,63/21 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 института "Превента" Д.О.О. Угљевик, у марту 2024. године, институције овлашћене 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 03.04.2024. до 07.05.2024. године. У Законом одређеном року, а ни до дана одлучивања није било примједби на грађење производног објекта који је намјењен за изграђени погон за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање отпада (метални отпад) у Хасама .

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 („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. 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 производног објекта који је намјењен за изграђени погон за прикупљање, транспорт, складиштење, третман, дистрибуцију и одлагање отпада (метални отпад) у Хасама, 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.

Контролисао шеф одсијека

Горана Јовановић, магистар права

ДОСТАВЉЕНО:

П.О. ГРАДОНАЧЕЛНИКА

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

Богдан Тадић, магистар инж. електр. и рачунар.