

ОПШТИНА ГАЦИН ХАН
ОПШТИНСКА УПРАВА
СЛУЖБА ЗА ПРИВРЕДУ
И ИНСПЕКЦИЈСКЕ ПОСЛОВЕ
Број:501-118/24-IV/02
Датум:10.07.2024.године

На основу прописа о надлежности за издавање дозвола и садржају дозволе, чл. 60. и 64. Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС”, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/2018 - др. закон и 35/2023), и члана 33 и 34. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/2016, 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 - одлука УС), Правилник о садржини и изгледу дозволе „Службени гласник РС“ бр.118/23 а решавајући по захтеву Горана Богдановића, Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић, за издавање дозволе за складиштење неопасног отпада, број 501-118/24-IV/02 од 15.05.2024. године, Општинска управа општине Гаџин Хан, доноси

РЕШЕЊЕ
О ИЗДАВАЊУ ДОЗВОЛЕ ЗА СКЛАДИШТЕЊЕ НЕОПАСНОГ ОТПАДА НА
ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ГАЦИН ХАН

1. Издаје се дозвола за складиштење неопасног отпада оператеру постројења предузећа Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић, Гаџин Хан, ул Милоша Обилића бб на територији општине Гаџин Хан, матични број:63357391 за складиштење неопасног отпада – 15 01 04 - Металана амбалажа, 16 01 17- ферозни метал, 16 01 18- обојени метал, 17 04 01- бакар, брзонза, месинг, 17 04 02- алуминијум, 17 04 05- гвожђе и челик, 17 04 07- обојени метали, 19 10 01- отпад од гвожђа и челика, 19 10 02- отпад од обојених метала, 19 12 02- метали који садрже гвожђе, 19 12 03- обојени метали и 20 01 40- метали, на локацији у Гаџином Хану на катастарској парцели број 1671/1 КО Гаџин Хан, Милоша Обилића бб, општина Гаџин Хан и утврђује следеће, и то:

А. ОПШТИ ПОДАЦИ

1. Општи подаци о дозволи

Оператеру Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић, Гаџин Хан, МБ 63357391, ПИБ 108299631 са локацијом у Гаџином Хану, ул. Милоша Обилића бб, општина Гаџин Хан се издаје дозвола за обављање делатности складиштења неопасног отпада, операцији R13, у складу са Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада (“Сл. гласник РС”, бр. 56/2010, 93/2019, 39/2021) и правилник о садржини и изгледу дозволе („Сл. Гласник Р.С.“ бр.188/23).

Операција коју оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић примењује приликом обављања делатности складиштења неопасног отпада јесте операција поновног искоришћења отпада са R листе:

R13 - складиштење отпада намењених за било коју операцију од R1 до R12 (искључујући привремено складиштење отпада на локацији његовог настанка).

2. Подаци о отпаду и капацитету складишта отпада, постројењу за третман отпада, односно поновно искоришћење и одлагање отпада

2.1. Неопасан отпад који се складишти у објекту и/или отвореном складишту

Максимални дневни капацитет за пријем неопасног отпада 5 т.

Максимални капацитет складишта за све врсте неопасног отпада у једном тренутку је 15 т.

Максимални годишњи капацитет складишта, за све врсте неопасног отпада је 180 т.

Капацитет складишта неопасног отпада по врстама отпада и њиховом капацитету дат је у табели 2.1.

Индексни број отпада	назив	Р операција	Д операција	Капацитет складишта у једном тренутку у тонама	Годишњи капацитет складишта у тонама
15 01 04	Металана амбалажа	R13	-	0,2	0,06
16 01 17	ферозни метал	R13	-	0,2	2,4
16 01 18	обојени метал	R13	-	0,2	1,2
17 04 01	бакар, брзонза, месинг	R13	-	0,2	1,2
17 04 02	алуминијум	R13	-	0,2	1,2
17 04 05	гвожђе и челик	R13	-	0,8	6
17 04 07	обојени метали	R13	-	0,2	1,2
19 10 01	отпад од гвожђа и челика	R13	-	0,4	2,4
19 10 02	отпад од обојених метала	R13	-	0,2	1,2
19 12 02	метали који садрже гвожђе	R13	-	12	120
19 12 03	обојени метали	R13	-	0,2	1,2
20 01 40	метали	R13	-	0,2	1,2

3. Општи подаци о локацији на којој се налази складиште и/или постројење за управљање отпадом.

3.1. Краћи опис локације складишта/постројења;

Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић налази се у Нишавском округу, на територији општине Гаџин Хан, у Гаџином Хану. Постројење „Заплање метал“ Гаџин Хан се налази на парцели бр. 1671/1 КО Гаџин Хан, укупне површине 1056 m², док се радња оператера налази на површини од око 400 m². Постројење оператера се налази у индустријској зони општине Гаџин Хан, испред улаза у насељено место Гаџин Хан, које је удаљено од центра Гаџиног Хана око 1км.

Испред главног улаза у радњу налази се регионални пут бр.224 Нишка Бања- Гаџин Хан-Боњинце. Радња има улаз са источне стране са излазом на поменути главну саобраћајницу.

У непосредном окружењу налази се обрадиво земљиште, бензинска станица и викенд насеље.

Предметна локација је обезбеђена од неовлашћеног приступа жичаном-металном оградом висине 180см и видео надзором.

Катастарска парцела број 1671/1 КО Гаџин Хан, на основу Плана генералне регулације насеља Гаџин Хан према намени простора налази се у делу пословно трговинског комплекса, а земљиште је у грађевинском подручју. Основна намена је индустријска, а допунска намена су пословање, производња, складиштење, магацински простор, трговина, административне услуге, комерцијалне услуге, занатство, угоститељство, сервиси, пумпна станица и инфраструктурни објекти.

3.2. Удаљеност складишта/постројења од објеката у околини на које може утицати рад складишта/постројења за управљање отпадом.

У непосредном окружењу локације налази се обрадиво земљиште, бензинска станица и викенд насеље. Нема повредивих објеката као што су школе, обданишта, здравствене установе, верски и јавни објекти.

Најближа школа и здравствена установа, налазе се на удаљености од око 700м, од предметне локације.

3.3. Утицај складишта/постројења на чиниоце животне средине (земљиште, воду, ваздух, бука)

С обзиром да предметно постројење у редовном раду нема емитера у ваздух, као и да се радом постројења не генерише бука у животној средини изнад законом прописаних вредности, као и да нема емисија течних и чврстих материја у природне реципијенте (земљиште, површинске и подземне воде), мониторинг животне средине није предвиђен.

Мониторинг отпада подразумева вођење дневне евиденције о отпаду и остацима и израду Извештаја о испитивању неопасног отпада од стране овлашћене институције. О врстама и количинама отпада, једном годишње, известити Агенцију за заштиту животне средине.

3.4. Заштита од пожара (опис инсталиране опреме за заштиту од пожара)

Заштита од пожара је изведена кроз следеће елементе:

- Постављање превентивне опреме за заштиту од пожара

- Нормативно уређење заштите од пожара
- Обуку радника

Превентивна опрема за гашење пожара

Превентивну опрему за гашење пожара чини мобилна противпожарна опрема. Мобилну опрему за гашење пожара чини основна стандардизована ватрогасна опрема-ручни апарати за гашење пожара, који су постављени на видним и приступачним местима тако да се без сметњи могу употребити од стране запосленог радника и присутних лица.

За гашење почетних пожара у пословном простору предузећа постоји апарат за гашење пожара типа S-9.

Сви апарати за гашење пожара се морају одржавати у исправном стању, контролисати у прописаним роковима по упутству произвођача.

Нормативно уређивање заштите од пожара

Заштита од пожара непосредно се организује и обезбеђује кроз акт: Правила заштите од пожара.

Обука радника

Законом о заштити од пожара прописана је обавеза предузећа да све запослене раднике упознају са опасностима од пожара на радном месту, са мерама, употребом средстава и опреме за гашење пожара, поступком у случају пожара, као и са одговорношћу због непридржавања прописаних или наложених мера заштите од пожара. Обука се спроводи најмање једном у три године, с тим да се једном у току године мора извршити практична провера радника. У прилозима достављена су документа која регулишу област заштите од пожара. Документацију је израдила акредитована организација која има дозволу надлежног МУП-а за израду ове врсте техничке документације.

4. Технички и технолошки услови за рад складишта/постројења

4.1. Подаци о објекту за складиштење отпада и то:

4.1.1. Запремини корисног простора складишта која ће служити за складиштење отпада и која може да обухвати максимално 75% запремине укупног простора отвореног складишта

Укупна површина плаца је 10,5 ари, од чега је површина главног складишног простора неопасног отпада 400 м². Помоћни производни објекат – трафика, у виду приручне канцеларије за смештај приручног алата и у случају временских непогода, као и за попуњавање потребне документације, површине 6 м².

На предметној локацији сав отпад се складишти на отвореном простору.

Запремина корисног простора складишта која ће служити за складиштење отпада и која може да обухвати максимално 75% запремине укупног простора отвореног складишта је 500 м³.

4.1.2. Врста подлоге на којој ће се вршити складиштење отпада;

Предвиђено је подно складиште неопасног отпада.

Простор за сакупљање и складиштење је на тврдо-непропусној истампонираној подлози.

4.1.3. Складиштење (отворено/затворено) са димензијама појединих делова складишта, манипулативни простор, сепаратора, система за потупуни контролисани прихват атмосферске воде са свих манипулативних површина, уз опис зидова, крова, прикључка на водовод, канализацију, електричну енергију;

Затворени простори:

- На парцели је смештен помоћни објекат-трафика у виду приручне канцеларије за смештај приручног алата и у случају временских непогода, као и за попуњавање потребне документације, која је површине 6м²
- На плацу је издвојен бокс од металне жице за смештај огрева током зимском периода рада.

Отворени простори:

- користиће се на парцели 1671/1 - отворени тврдо-непропусни истампонирани простор од 350 м² за складиштење неопасног отпада који се може складиштити на отвореном простору.

Радња не поседује прикључак на електродистрибутивну мрежу, нити поседује прикључак на водоводну и канализациону мрежу. Радња не поседује ни расвету због непостојања прикључка за електричну енергију. Атмосферска вода са плаца је спроведена цевима са леве и десне стране плаца до канала за атмосферску воду.

4.1.4. Техничка опремљеност складишта

На предметној локацији, користи се следећа опрема:

Ручни алат за одвајање неопасног отпада- чишћење и селекцију за примљеног материјала- клешта, чекић, разне врсте шрафцигера, тестере за ручно сечење- бонсек и др., металне буради за селекцију отпада, металне каде за селекцију отпада, дрвене палете, џакови (вреће) и мерна вага са помичним тегом за мерење за примљеног материјала од 1000кг уредно баждарена.

4.1.5. Опис поступка пријема, разврставања, паковања, складиштења и припреме отпада за третман односно за транспорт;

Оператер преузима отпад сакупљен код произвођача/власника отпада (физичких лица). Транспорт до комплекса обављају сами произвођачи/власници отпада.

Квалификовано лице одговорно за стручни рад за управљање неопасним отпадом (у даљем тексту одговорно лице за управљање отпадом) контролише документацију која прати отпад: документ о кретању отпада (ДКО), отпремницу, вагарски листић, извештај о испитивању отпада и визуелно проверава отпад. Одговорно лице за управљање отпадом одбија да прими отпад и упућује га назад у случају да при визуелној контроли утврди:

- Да се отпад разликује од врсте отпада наведеног у ДКО;

- Да је у питању опасан отпад или да у отпаду постоје опасне материје;
- Да отпад садржи велику количину нечистоћа;

Уколико ДКО није правилно попуњен, одговорно лице за управљање отпадом позива произвођача отпада или другог претходног власника отпада, тражи додатне податке или захтева да му се проследи нови ДКО.

Уколико одговорно лице посумња да отпад који прима може бити опасан, захтева на увид извештај о испитивању отпада и тек након потврде да се ради о неопасном отпаду преузима отпад.

Пријем и улаз у радњу се врши на страни капије која је покретна и на којој се несметано одвија улазак транспортног средства које довози односно одвози робу са плаца. Након увида у стање запримљене робе врши се мерење на ваги. После мерења и усаглашавања тежине радња попуњава потребну документацију (откупни блок на основу личног документа физичког лица) и тиме врши улазни пријем робе. На основу тежине врши се утврђивањ износа за исплату. Након тога врши се селекција материјала у металне каде и металну бурад које се налазе на плацу и које су обележене индексним бројем отпада који се заприма. Материјал се уколико је потребно због кабастих димензија ручним алатом механички одваја (уситљава, одшрафљује или сече ручном тестером ради смањења димезије и лакшег утовара на транспортно средство приликом утовара и предаје оператеру). Крупнији комади се слажу на дрвене палете које се користе ради лакше манипулације и утовара приликом преузимања од стране овлашћеног оператера. Неки делови од метала се пакују у најлонске џакове или вреће ради лакше манипулације приликом преузимања оператера. Када се прикупи довољна количина отпада за утовар власник радње обавештава оператера и према договору одређују распоред доласка возила за преизумање прикупљене количине отпада, припрема оверава и печатира документ о кретању отпада као пратећи документ за робу која се одвози до оператера на даље поступање са отпадом. Оператер коме се предаје отпад, након пријема робе врши контролно мерење на својој ваги и обавештава власника о измереј тежини. Оператер након пријема робе оверава и печатира документ о кретању и у законском року од 15 дана од дана пријема робе има обавезу да исти врати власнику отпада. Возач отпада (камиона са грајфером) који долази на утовар у име оператера који преузима отпад са плаца заједно са власником радње води рачуна да се сам утовар одвија безбедно. Утоваром робе на камиону завршава се процес сакупљања и складиштења на простору плаца Радње за сакупљање отпада „Заплање метал“ Гаџин Хан. Упражњен простор са ког је отпад уклоњен се чисти и на тај начин припрема за пријем нове количине отпада.

Формирање документације врши се у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС“, број 36/09, 88/2010, 14/2016, 95/2018 - др. закон и 35/2023) и у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање ("Службени гласник РС“, број 114/13):

- Кретање отпада прати посебан Документ о кретању отпада;
- Оператер мора да класификује отпад пре отпочињања кретања отпада;
- Оператер чува комплетирани Документ о кретању отпада најмање две године;
- Оператер је дужан да води и чува дневну евиденцију о отпаду и доставља редовни гадишњи извештај Агенцији за заштиту животне средине;

-Извештај садржи податке о: врсти, количини, пореклу, карактеризацији и класификацији, саставу, складиштењу, транспорту, увозу, извозу, третману и одлагању насталог отпада, као и отпада примљеног у постројење за управљање отпадом ,

Б. УСЛОВИ ЗА РАД

1. Важење дозволе и рок за подношење захтева за обнављање и/или измену услова у дозволи;

1.1. Важење дозволе за обављање делатности складиштења неопасног отпада од 10.07.2024. године до 10.07.2034. године.

1.2. Рок за подношење захтева за обнављање дозволе је до 120 дана пре истека дозволе.

2. Процедуре за контролу рада постројења и мониторинг животне средине

2.1. Рад и управљање

Управљање складиштем/постројењем врши се у складу са Радним планом који је оператер доставио уз захтев за издавање дозволе, са усвојеним процедурама које су саставни део Радног плана складишта/постројења и са условима прописаним овом дозволом.

Радни план се мора ажурирати сваке три године, као и у случају битних измена у раду постројења, како би се осликале измене у раду постројења, промене у закону, као и промене у доброј пракси.

Ажурирани и/или измењени Радни план доставља се надлежном органу за издавање дозволе и надлежном инспекцијском органу, у року од 15 дана од дана ажурирања.

Оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић је комплетно опремљан за обављање делатности складиштења неопасног отпада (наведеног у тачкама 2.1), на локацији оператера, у Гаџином Хану, на катастарској парцели број 1671/1 КО Гаџин Хан, општина Гаџин Хан.

Управљање отпадом оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић врши у складу са Радним планом за управљање отпадом, који је доставио, са усвојеним процедурама које су саставни део плана.

Активности које се одвијају у постројењу у току обављања делатности складиштења неопасног отпада оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић врши у складу са важећим прописима.

2.2. Радно време постројења

Радно време је од 08 – 16 часова радним данима и суботом, а недељом од 08- 13 часова.

2.3. Квалификовано лице одговорно за стручни рад у складишту/постројењу за управљање неопасним отпадом је Горан Богдановић.

Наведено квалификовано лице одговорно за стручни рад у постројењу за управљање отпадом, у обавези је да прати поступање са неопасним отпадом приликом обављања делатности складиштења и третмана отпада, у складу са законом којим се уређује управљање отпадом и осталом важећом законском регулативом.

3. Локација складишта/постројења и инфраструктура

3.1. Табла са подацима о оператеру (називу и врсти складишта/постројења поставља на улазу у складиште/постројење);

Оператер поседује таблу од трајног материјала са неизбрисивим натписима: име оператера, радно време постројења за управљање отпадом и контакт власника односно лица одговорног за рад у постројењу за управљање отпадом.

Обавезује се да табла садржи јасно видљиве податке о називу и врсти складишта/постројења за управљање отпадом, врстама отпада, радном времену постројења, као и контактима власника односно лица задуженог за управљање овим складиштем/постројењем.

3.3. Начин обезбеђења локације (постављање оградe око складишта/постројења, успостављање сталног надзора, како би се спречио приступ неовлашћеним лицима и сл.);

Простор за сакупљање и складиштење је обезбеђен жичаном-металном оградом висине 180цм. Жица је учвршћена преко металних стубова, а стубови су чврсто причвршћени и фиксирани за подлогу бетоном и анкерима. Плац је покривен и камером која се налази на стубу преко пута улазне капије, а која је прикључена каблом из куће која се налази у непосредној близини. У случају крађе могуће је вратити камеру и извршити увид у неовлашћени улазак лица, јер она покрива преглед помоћног објекта као и читаве површине за пријем робе.

Локација објекта за складиштење неопасног отпада налази се испред улаза у насељено место Гаџин Хан, испред главног улаза у радњу налази се регионални пут бр.224 Нишка Бања-Гаџин Хан-Боњинце.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да одржава саобраћајну инфраструктуру, како на прилазу постројењу, тако и саобраћајнице на локацији постројења за управљање отпадом.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да лицима и транспортним средствима којима је дозвољен улаз на локацију постројења за управљање отпадом, обезбеди несметан приступ локацији у свим временским условима.

3.4. Начин, простор/место чувања, рок чувања документације о количинама, врстама примљеног, ускладиштеног, третираног или одложеног отпада, документа о кретању отпада, документа о кретању отпада и остале документације.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења обезбеди адекватан простор у коме се чува документација о локацији и постројењу за складиштење и третман неопасног отпада, као и евиденцију о врстама и количинама отпада. Простор мора бити јасно обележен и документација мора да буде сортирана, обележена и приступачна залосленима.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења надлежном инспекцијском органу омогући увид у документацију о локацији, постројењу и евиденцији коју води о отпаду.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења води и чува документацију везану за испитивање отпада, уређаје, опрему и остала средства за рад, у складу са законом.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења уредно води и чува дневну евиденцију о неопасном отпаду, као и годишњи извештај о отпаду и да предметне евиденције редовно доставља надлежном органу, у складу са важећим прописима.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења о свим активностима у вези складиштења неопасног отпада води евиденцију у складу са законом и посебним прописима којима се ближе уређује управљање отпадом.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења приликом преузимања неопасног отпада (наведеног у тачкама 2.1, 2.3.) попуни и овери један примерак Документа о кретању отпада у складу са Правилником о обрасцу документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање („Службени гласник Републике Србије", број 114/13) и исти чува најмање две године.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да на локацији постројења предметни неопасан отпад одмах по пријему на локацију постројења за управљање отпадом, евидентира и адекватно збрине у складу са посебним прописима, односно мора да води уредну евиденцију о примљеним количинама неопасног отпада.

4. Управљање отпадом

4.1. Узорковање и карактеризација отпада;

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да врши испитивање односно узорковање и карактеризацију предметних врста неопасног отпада ради класификације отпада за обављање делатности складиштења.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да испитивање отпада врши преко стручних организација и других правних лица која су овлашћена за узорковање и карактеризацију према обиму испитивања за која су акредитована, у складу са законом и посебним прописима.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да извештаје о испитивању отпада чува најмање пет година.

4.2. Складиштење отпада

4.2.1. Услови за складиштење неопасног отпада (примљеног отпада), у складу са законом;

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да врши складиштење неопасног отпада (наведеног у тачки 1.1.) на

начин којим се обезбеђује најмањи ризик по угрожавање живота и здравља људи и заштита животне средине.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да предметни неопасан отпад складишти искључиво на простору намењеном за складиштење отпада, уз поштовање важеће законске регулативе. Место за складиштење предметног неопасног отпада мора се одржавати чистим и уредним.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да врши складиштење неопасног отпада да врши складиштење неопасног отпада на начин којим се обезбеђује лак и слободан прилаз ускладиштеном отпаду контроле, препакивања, мерења, узорковања и транспорта.

Забрањује се оператеру Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да врши третман отпада у складишту неопасног отпада који се користи као секундарна сировина.

Забрањује се оператеру Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да неопасан отпад складишти на простору, као и на манипулативним површинама које нису намењене за складиштења отпада.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да предметни неопасан отпад разврстава, обележава и складишти на тачно означеном месту, тако да омогући несметан пролаз запосленима и транспортним средствима којима се врши транспорт отпада унутар локације.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да складиштење неопасног отпада (наведеног у тачки 1.1) врши у складу са Радним планом постројења за управљање отпадом.

Забрањује се оператеру Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да у складиште предметног неопасног отпада допрема већу количину отпада од пројектованог капацитета складишта постројења на локацији у Гаџин Хану, односно 15 тоне неопасног отпада у једном тренутку за све врсте отпада и до 180 тона на годишњем нивоу за све врсте отпада.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да складиште буде обезбеђено и ограђено ради спречавања приступа неовлашћеним лицима, закључано и под сталним надзором овлашћеног лица.

5. Заштита од удеса укључујући услове за спречавање удеса и смањење последица удеса као и процедуре за затварање постројења у складу са посебним прописом.

5.1. Заштита од пожара

На постројењу оператера Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, основна противпожарна опрема за гашење почетног пожара састоји се од: Апарата за гашење пожара S-9, CO₂ (угљен диоксид).

При редовном раду постројења морају се поштовати све мере противпожарне заштите прописане од стране надлежног одељења противпожарне полиције, уз стриктно

поштовање технолошке дисциплине, савесно понашање, чување отпада у контролисаним, прописаним условима, редовну контролу исправности средстава противпожарне заштите, обуку и едукацију запослених.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гацин Хан ПР Горан Богдановић, да спроводи заштиту од пожара у складу са документацијом на основу које је издата предметна дозвола за управљање отпадом.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гацин Хан ПР Горан Богдановић, да у току обављања делатности управљања неопасним отпадом поступа у складу са Законом о заштити од пожара и посебним прописима из области заштите од пожара.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гацин Хан ПР Горан Богдановић, да врши редовне прегледе уређаја, опреме и инсталација за потребе заштите од пожара, а уочене неправилности одмах да пријави надлежној сервисној служби.

5.1. Прелазни начин рада (услови за прелазни начин рада – пуштање у рад постројења и заустављање постројења).

Управљање складиштем неопасног отпада подразумева организовање, управљање и одржавање свих процеса који се дешавају у складишту, како би се одвијали што је могуће боље и ефикасније. Проблеми са складиштем неопасног отпада могу утицати на брзину, ефикасност и продуктивност било једне одређене операције у складишту или читавог ланца процеса који су са њима повезани. У већини случајева, ове грешке се идентификују тек након што је процес започео или чак и након што је завршен. А до тада је обично прекасно да се спречи грешка - чак може бити прекасно да се смањи количина учињене штете.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гацин Хан ПР Горан Богдановић, да у току обављања предметних делатности управљања отпадом на локацији оператера, у свим нестабилним и прелазним начинима рада поступа у складу са предложеним мерама наведеним у Радном плану постројења за управљање неопасним отпадом.

6. Мониторинг и мере заштите животне средине

Услови и мере заштите животне средине

Обавеза обезбеђивања заштите животне средине, примена и спровођење прописа о заштити животне средине, вођење евиденције на прописан начин о потрошњи сировина и енергије, испуштању загађујућих материја у ваздух, воду и земљиште, као и контрола активности и рада у циљу спречавања ризика или опасности по животну средину.

6.1. Граничне вредности емисија (ваздух, вода, бука)

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гацин Хан ПР Горан Богдановић, да у току обављања делатности складиштења неопасног отпада

предузме мере ради спречавања емисија и загађења ваздуха, у складу са постојећом законском регулативом.

6.2. Заштита земљишта и подземних вода од загађивања

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да у току обављања делатности складиштења предметног неопасног отпада на локацији постројења за управљање отпадом предузме одговарајуће мере ради спречавања евентуалних загађења земљишта.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да у случају изливања уља и горива током рада машина и механизације изврши санацију земљишта.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да у току обављања делатности складиштења предметног неопасног отпада на локацији постројења за управљање отпадом, предузме одговарајуће мере ради спречавања евентуалних загађења површинских и подземних вода.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да управља процесом рада тако да не може доћи до загађивања подземних и површинских вода. Квалитет отпадних вода мора да буде у складу са Законом о водама („Службени гласник Републике Србије“, број 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 - др, закон) и Правилником о начину и условима за мерење и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима („Службени гласник Републике Србије“, број 33/16).

6.3. Заштита од буке

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да у постројењу за управљање неопасним отпадом управља процесом рада у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник Републике Србије“ број 96/21) и посебним прописима.

6.3. Контрола јонизујућег и нејонизујућег зрачења

На локацији нема извора јонизујућег и нејонизујућег зрачења

6.4. Мониторинг (контрола и мерење)

У току обављања делатности складиштења неопасног отпада (наведеног у тачки 2.1.) на локацији постројења за управљање неопасним отпадом, оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић је дужан да:

- спроводи и ажурира радни план постројења за управљање отпадом;
- води прецизну евиденцију преузетог отпада;
- води прецизну евиденцију отпада предатог на крајње збрињавање,
- врши контролно мерење могуће емисије загађујућих материја у воду у складу са посебним прописима;

- омогући инспекцијски надзор преко надлежног инспектора за заштиту животне средине над процедурама и наведеном документацијом.

7. Престанак рада постројења или његових делова (услови за престанак рада постројења или његових делова).

Оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, може да затвори постројење за управљање отпадом или када се остваре услови за затварање и након одобрења надлежног органа, односно постројење се затвара када се стекну услови за његово затварање или услед непредвиђених околности која угрожавају животну средину, у складу са посебним прописима.

Дефинитивни престанак рада постројења за управљање отпадом на локацији постројења за управљање отпадом, оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, је дужан да спроведе по Плану за затварања постројења, који је приложио уз захтев за издавање дозволе за управљање отпадом, као пратећу документацију. По престанку рада целокупног постројења за управљање отпадом, локација комплекса оператера Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, се мора довести у стање пре пуштања у рад постројења или дела постројења.

8. Финансијска гаранција

/

9. Извештавање

Услови за извештавање према надлежним органима и институцијама, у складу са законом и посебним прописима.

Обавезује се оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом и посебним прописима. Оператер Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, је дужан да приликом преузимања предметног неопасног отпада и предаје неопасног отпада на крајње збрињавање, попуњава Документ о кретању отпада у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање и исти чува најмање две године,

Оператер је у обавези да сагласно одредбама Закона о управљању отпадом («Службени гласник Републике Србије» број 36/09, 88/10, 14/16, 95/18 - др.закон и 35/2023), Правилником о условима и начину сакупљања, транспорта, складиштења и третмана отпада који се користи као секундарна сировина или за добијање енергије («Службени гласник Републике Србије» број 98/10), Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада («Службени гласник Републике Србије» број 58/10, 93/19 и 39/21), врши карактеризацију отпада.

Такође, Оператер је у обавези да води евиденцију о количинама отпада, општу документацију (отпремнице о преузетом отпаду), кроз евиденцију о врсти и количини сакупљеног и ускладиштеног неопасног отпада и да попуњава Документ о кретању отпада, при преузимању отпада од генератора отпада.

За делатност управљања отпадом (складиштење неопасног отпада) потребно је успоставити мониторинг отпада и отпадних материја. Прописане мере еколошког мониторинга спроводити сагласно фазама реализације и динамици активности на локацији:

- успоставити стални надзор над врстама отпада који ће се допремати на локацију;
- извршити испитивање отпада у складу са Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Сл. гласник Републике Србије“ бр. 56/10, 93/19 и 39/21);
- обавезна је редовна дневна контрола стања привремено ускладиштеног отпада;
- вршити прописно и редовно попуњавање Документа о кретању отпада, у складу са Правилником о обрасцу документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање („Сл.гласник Републике Србије", бр, 114/13);
- вршити прописно и редовно попуњавање Документа о кретању опасног отпада, у складу са Правилником о обрасцу документа о кретању опасног отпада, обрасцу претходног обавештења, начину његовог достављања и упутству за њихово попуњавање („Сл.гласник Републике Србије", бр. 17/17);
- на крају године доставити извештај Агенцији за заштиту животне. Извештај садржи податке о врсти отпада, количини, пореклу, карактеризацији отпада.

10. Нетехнички приказ података на којима се захтев заснива

10.1. Нетехнички опис

Оператер постројења, који обавља послове складиштења неопасног отпада операцијама R13-складиштење отпада за било коју операцију од R1 до R12 (искључујући привремено складиштење отпада на локацији његовог настанка), у циљу припреме за транспорт материјала који могу поново да се употребе као секундарне сировине, поступцима разврставања, сортирања, сечења у постројењу које се налази у Гацином Хану, катастарска парцела 1671/1 КО Гацин Хан, општина Гацин Хан, испуњава прописане услове са аспекта заштите животне средине у складу са Законом о управљању отпадом и другим позитивним прописима који уређују ову област.

Пројектом је предвиђено да максимална дневна количина неопасног отпада који ће се допремати на складиштење износи до 5 т уз инсталирани капацитет постројења за складиштење до 15 т односно 180 т годишње. Оператер постројења Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гацин Хан ПР Горан Богдановић, регистрован у Агенцији за привредне регистре (Матични број 63357391, ПИБ 108299631), претежна делатност 4677 – Трговина на велико отпацама и остацима, у постројењу које се налази у Гацином Хану, општина Гацин Хан.

На предметној локацији нема заштићеног биљног и животињског света, заштићених објеката, археолошких налазишта као ни заштићених природних целина.

Постројење нема никакав утицај на стање климе на микро и макро плану а такође се не очекују никакви утицаји на демографска кретања.

Оператер постројења је доставио сву документацију прописану Законом о управљању отпадом и Правилником о обрасцу захтева за издавање дозволе за третман, односно складиштење, поновно искоришћење и одлагање отпада ("Службени гласник РС", број 38/2018).

10.2. Коментари/мишљења локалне самоуправе и заинтересоване јавности: Органи локалне самоуправе (општина/град)

Општинска управа општине Гаџин Хан, Служба за привреду и инспекцијске послове је у складу са чланом 63. став 3. и чланом 69. Закона о управљању отпадом, обавестила јавност о пријему Захтева за издавање дозволе за складиштење, третман и одлагање неопасног отпада у постројењу које се налази у Гаџином Хану, катастарска парцела 1671/1 КО Гаџин Хан, општина Гаџин Хан, оператера постројења Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан ПР Горан Богдановић, на огласној табли ове управе.

10.3. Представник заинтересоване јавности.

Надлежни орган општинске управе општине Гаџин Хан је у складу са чланом 69. Закона о управљању отпадом ("Службени гласник РС", број 36/2009, 88/2010, 14/2016, 95/2018 - др. закон и 35/2023) дана 10.07.2024. године обавестило заинтересоване органе, организације и јавност и путем интернет странице општине Гаџин Хан и у року од 15 дана од дана објављивања није достављено ни једно мишљење заинтересованих страна.

II Трошкови поступка издавања дозволе у износу од 77.490,00 динара сноси оператер постројења, у складу са законом којим се прописују републичке административне таксе.

Образложење

Оператер постројења Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић, је дана 15.05.2024. године, поднео Општинској управи општине Гаџин Хан, као надлежном органу у овом поступку, захтев број 501-118/24-IV/02 за издавање дозволе за складиштење неопасног отпада у постројењу које се налази у Гаџином Хану, катастарска парцела 1671/1 КО Гаџин Хан, општина Гаџин Хан.

У поступку припреме дозволе складиштење, оператеру постројења узети су у обзир:

Захтев оператера постројења у складу са Правилником о обрасцу захтева за издавање дозволе за третман, односно складиштење, поновно искоришћење и одлагање отпада ("Службени гласник РС", број 118/2023);

1. Извод из Агенције за привредне регистре;
2. Радни план постројења за управљање отпадом;
3. План затварања постројења;
4. Одлука о именовању квалификованих лица;
5. Фотокопија доказа о уплати такси за захтев и решење;
6. Сагласност на план заштите од пожара.

Приликом разматрања захтева, овај орган је ценећи документацију коју је оператер постројења Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић, поднео уз захтев, спровео предвиђени поступак сходно Закону о управљању отпадом, у коме је обезбеђено учешће заинтересоване јавности. У датом року није достављено ни једно мишљење.

Услови прописани овим Решењем су усклађени са чланом 64. Закона о управљању отпадом, а односе се на податке о постројењу за складиштење неопасног отпада, врсти и количини неопасног отпада, као и процедурама за контролу и рад постројења.

У вези са напред изнетим Општинска управа општине Гаџин Хан је оценила да су испуњени услови за издавање дозволе за складиштење неопасног отпада (наведеног у тачки А 1) 2.1.) у постројењу које се налази у Гаџином Хану, катастарска парцела 1671/1 КО Гаџин Хан, општина Гаџин Хан, оператера постројења Радња за откуп секундарних сировина „Заплање метал“ Гаџин Хан, ПР Горан Богдановић, те ће иста бити уписана у Јавни регистар издатих дозвола за управљање отпадом.

Правна поука: Против овог решења може се изјавити жалба (надлежни орган) у року од 15 дана од дана пријема решења, а преко овог органа.

Број: 501-118/24- IV/02
У Гаџином Хану, 10.07.2024. год

Доставити:

- оператеру,
- у Регистар издатих дозвола за управљање отпадом,
- надлежном инспекцијском органу,
- архиви.

Обрађивач
Сања Стаменковић



Начелник
Александар Рањеловић