

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ОПШТИНА КРУПАЊ  
ОПШТИНСКА УПРАВА  
III Број: 501-11-2/2023-III-02  
Датум: 12.07.2023. године  
К р у п а њ

Надлежни орган за послове заштите животне средине Општинске управе Општине Крупањ, на основу члана 60, 62,63,64,66 и члана 69 Закона о управљању отпадом („Службени гласник РС”, бр. 36/2009, 88/2010, 14/16 и 95/2018 – др. закон) и члана 136. Закона о општем управном поступку (“Службени гласник РС”, бр. 18/2016, 95/2018 - аутентично тумачење и 2/2023 – одлука УС), а решавајући по захтеву оператера Мирсад Аличић ПР Крупањ, Хасана Зилкића Конзула број 34. 15314 Крупањ, за издавање дозволе за складиштење, третман, поновно искоришћавање и одлагање неопасног отпада број предмета III Број: 501-11/2023-III-02 од 12.04.2023. године, доноси :

### РЕШЕЊЕ О ДОЗВОЛИ ЗА СКЛАДИШТЕЊЕ НЕОПАСНОГ ОТПАДА

Издаје се дозвола за складиштење неопасног отпада , **регистарски број 002**, оператеру постројења за управљање отпадом Мирсад Аличић ПР Крупањ, Хасана Зилкића Конзула број 34. 15314 Крупањ, матични број 65672758 за рад целокупног постројења за привремено складиштење неопасног металног отпада на деловима катастарских парцела број 272/5, 272/6, 272/2, 272/4 у К.О. Крупањ Општина Крупањ које парцеле су у закупу од наведеног оператера до момента продаје наведеног отпада овлашћеном оператеру са којим оператер постројења за управљање отпадом из ове дозволе има потписан уговор о пословно техничкој сарадњи-откуп секундарних сировина.

#### -Општи подаци о дозволи

Оператер Мирсад Аличић ПР Крупањ, Хасана Зилкића Конзула број 34. 15314 Крупањ прима на складиште, врши механичку припрему отпада( сечење, размонтиравање, чишћење), на деловима катастарских парцела број 272/5, 272/6, 272/2, 272/4 у К.О. Крупањ Општина Крупањ које парцеле су у закупу од наведеног оператера, затим разврстава, привремено ускладиштава и даље продаје складиштени неопасни метални отпад овлашћеном оператеру. Списак врста отпада, количина у тонама/дневно и индексних бројева је према Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада ( Сл. Гласник. РС. Бр. 56/10) следећи:

СРОЧНО  
ИЗВЕЩАНИЕ  
№ 11/11

## 1.2. Неопасан отпад који се привремено складишти:

Врста отпада	Количина т/дан	Индексни број
Бакар, бронза, месинг	0,05	17 04 01
Отпадни алуминијум	0,05	17 04 02
Гвожђе и челик	1	17 04 05
Отпадна возила која не садрже ни течности ни друге опасне компоненте	2	16 01 06
Компоненте које нису другачије специфициране	0,5	16 01 22
Мешани метали	1,5	17 04 07
Цинк	1.5	17 04 04
Калај	0,3	17 04 06
Обојени метали	0.61	16 01 18
<b>Укупно</b>	<b>7,51 т/дану</b>	

Дозвола се издаје за наведене врсте неопасног металног отпада ослобођене других материјала који могу бити класификовани као опасан отпад према правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС”, бр. 56/10, 93/19 и 39/21.), укључујући и амбалажу у коју је опасан отпад био или јесте упакован.

Приликом сечења, размонтиравања и чишћења отпада и бетонираног платоа који служи за механичку припрему отпада, искоришћене и одбачене масне и зауљене крпе и метле које имају или могу имати својство опасних материја морају се прикупљати у безбедној амбалажи са поклопцем до коначне предаје истих овлашћеним правним лицима или предузетницима, у складу са Правилником о начину поступања са отпацама који имају својство опасних материја ( Сл. Гласник РС. бр. 12/95 ), о чему мора постојати документација о кретању отпада. Исти отпад може да се чува на локацији постројења за управљање отпадом максимално 12 месеци.

### -Подаци о капацитету постројења за управљање отпадом, односно количинама отпада за:

- Складиштење отпада:

Укупни капацитет за све наведене врсте неопасног металног отпада је:

До 7,51 тона/дневно, на месечном нивоу за 23 радна дана 173 тоне, на годишњем нивоу за 263 радна дана 1975 тона. Отпад се механички припрема и одлаже на избетонираном платоу од 25 м<sup>2</sup> под надстрешницом од 20 м<sup>2</sup>, остали већ механички припремљен отпад се одлаже у магацину у најлонским врећама и на фолијама постављеним на земљишту.

Капацитет за сваку врсту неопасног отпада посебно:

-бакар,бронза месинг 1,15 тона/месечно

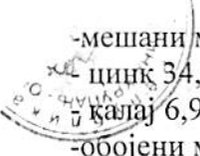
-отпадни алуминијум 1,15 тона/месечно

-гвожђе и челик 23 тона/месечно

-отпадна возила која не садрже течности ни друге опасне компоненте 46 тона/месечно

-компоненте које нису другачије специфициране 11,5 тона/месечно



-мешани метали 34,5 тона/месечно  
цинк 34,5 тона/месечно  
кадај 6,9 тона/месечно  
-обојени метали 14,03 тона/месечно

#### **-Општи подаци о локацији на којој се налази постројење за управљање отпадом**

Локација за складиштење неопасног металног отпада оператора Мирсад Аличић ПР Крупањ, Хасана Зилкића Конзула број 34. 15314 Крупањ се налази деловима катастарских парцела број 272/5, 272/6, 272/2, 272/4 у К.О. Крупањ Општина Крупањ које парцеле су у закупу од наведеног оператора, на периферији насеља Крупањ са леве стране реке Ликодре посматрајући ток реке низводно. У непосредном окружењу на удаљености 50 метара од складишта отпада налазе се стамбене куће. У близини локације одлагалишта нема стамбених зграда, школа, вртића спортских терена нити верских објеката. На локацији нема прикључка воде и струје. Оператер обезбеђује воду за пиће и прање бетонираних платоа у канистерима а сечење металног отпада врши са брусилицом на погон на гориво.

#### **-Технички и технолошки поступци у току рада постројења за управљање отпадом**

Отпад стиже превозним средством Fiat Ducato LO 138 –OF у власништву власника наведене предузетничке радње Мирсада Аличића. На том простору квалификовано лице за стручни рад организује истовар, затим разврставање отпада и мерење отпада на металној ваги капацитета до 500 килограма и дигиталној ваги капацитета до 700 килограма. Тежина сакупљених возила се може прочитати из саобраћајне дозволе и полисе, односно може се измерити после сечења отпадног возила на делове. Потом се попуњавају одговарајући документи обавезни по закону о управљању отпадом. Затим се на бетонираним платоу врши механичка припрема отпада, размонтирање, сечење, чишћење од потенцијално заосталих загађујућих материја( чађ из металних шпорета, уље и мазиво и погонско гориво из возила). Након тога се отпад складишти на фолије постављене на земљиште или у пластичне вреће у магацину.

#### **-Услови за рад постројења за управљање отпадом.**

Важење дозволе и рок за подношење захтева за обнављање и/или измену услова у дозволи:

Важење дозволе за обављање делатности складиштења неопасног отпада је :

- Од 12.07.2023 године до 12.07.2033 године.

Рок за подношење захтева за обнављање дозволе је:

-120 дана пре истека важности ове дозволе

#### **-Процедуре за контролу рада постројења:**

Рад и управљање:

Управљање постројењем за управљање отпадом врши се у складу са Радним планом који је оператер доставио уз захтев за издавање дозволе са потписаним процедурама



које су саставни део Радног плана постројења и са условима прописаним овом дозволом.

Ажурирање и/или имењени Радни план постројења за управљање отпадом доставља се надлежном органу за издавање дозволе и надлежном инспекцијском органу у року од 15 дана од дана ажурирања.

Радно време постројења:

Постројење ради радним данима од 7-15 часова. Субота и недеља су нерадни дани.

Квалификовано лице одговорно за стручни рад у постројењу за управљање неопасним отпадом је Роберт Аличић из Крупња са завршеним трећим степеном средње стручне школе, занимање инсталатер неосуђиван запослен на неодређено време и пријављен на обавезно социјално осигурање од 10.05.2023 код наведеног предузетника Мирсад Аличић ПР Хасана Зилкића Конзула бр 34 15314 Крупња

#### **Локација постројења и инфраструктура:**

Локација постројења је у К.О. Крупња на наведеним катастарским парцелама.

У предметном постројењу потребно је поставити на улазу табле обавештења и упозорења са законском регулативом и то:

- Табла обавештења о оператеру на улазу у постројење
- Табла обавештења о месту пријема отпада на улазу у постројење
- Табла обавештења о врсти складишта отпада на улазу у постројење.

Начин обезбеђења локације:

Обезбеђење локације оператер треба да оствари постављањем ограде и улазне капије која се закључава.

Приступ локацији је макадамски пут кроз улицу Рађевска и кроз локацију складишта је присут макадамски пут прекривен ризлом.

Од улице Рађевска је даље прикључење на асфалтни пут који води према магистралном путу Крупња-Завлака-Шабац.

**-Начин, простор/место чувања, рок чувања документације о количинама, врстама примљеног, ускладиштеног отпада и документа о кретању отпада и остале документације:**

Законом о управљању отпадом ( Сл. Гласник РС бр. 36/09, 88/10, 14/16 и 95/19-др закон), дефинисано је да кретање отпада прати посебан документ о кретању отпада и да је оператер дужан да води и чува дневну евиденцију о отпаду и доставља редовни годишњи извештај агенцији за заштиту животне средине. Оператер је у обавези да документ о кретању отпада чува најмање две године, а годишњи извештај о отпаду најмање пет година.

Обавезује се се оператер да обезбеди адекватан простор у коме се чува документација о постројењу о управљању отпадом и документација о вођењу евиденције о управљању отпадом. Простор мора бити јасно обележен и документација мора бити сортирана, обележена и приступачна.

#### **-Заштита од пожара:**

Неопасан метални отпад је негориви материјал, али оператер сакупља и складишти метална возила која имају горивих компоненти, седишта, гуме, осим тога сече метални отпад, појављују се варнице од сечења отпада а у близини бетонираниог платоа где се сече отпад је шумско дрвеће и стога због опасности од појаве пожара оператер је доставио оверена правила заштите од пожара издата од стране Друштва за заштиту



од пожара доо Пожар-гас Лозница, затим Програм основне обуке из области заштите од пожара одобрен од Министарства унутрашњих послова –сектор за ванредне ситуације – одељење за ванредне ситуације у Шапцу, затим записник о извршеној обуци и провери знања из области заштите од пожара за 2 запослена лица код наведеног оператера урађен од Друштва за заштиту од пожара доо Пожар-гас Лозница и Решење о сагласности привредном субјекту Мирсад Аличић ПР Хасана Зилкића Конзула бр 34 15314 Крупањ на Програм основне обуке запослених из области заштите од пожара издато од Министарства унутрашњих послова –сектор за ванредне ситуације –одељење за ванредне ситуације у Шапцу све уз захтев за издавање дозволе.

-Управљање отпадом:

**Узорковање и карактеризација отпада:**

Предметни метални отпад по Правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада ( Сл. Гласник РС бр. 56/2010 и 93/2019 ) спада у неопасан отпад.

-Складиштење отпада:

Услови за складиштење неопасног отпада у складу са законом.

Обавезује се оператер да складишти отпад искључиво на простору предвиђеном за складиштење одвојено по врстама отпада а уз поштовање важеће законске регулативе. Оператер не може допремити већу количину отпада од складишних капацитета. Забрањено је складиштење било каквих опасних материја укључујући и амбалажу у коју је опасан отпад био или јесте упакован.

**Мере заштите животне средине на локацији постројења за управљање отпадом и контрола загађивања.**

- Оператер је већ изradio бетонiran платo површине 25 м2, са постављеним убетонираним једним редом бетонског блока околo ивица платoа осим на улазу на платo где безбедно врши механичку припрему (размонтиравање, сечење и чишћење), једног по једног комада отпада, односно отпадног возила. Поставио је надстрешницу од 20 м2. Тиме ће се спречити расипање заосталих евентуалних загађујућих материја у земљиште из металног отпада и металних возила и спирање истих са платoа у случају кише.
- Загађена вода са избетонираног манипулативног простора од већих кишних падавина и од прања бетониране површине потенцијално зауљене потребно је да се одводи цевима на сепаратор за масти и уља и затим у водонепропусну јаму и да наслаге од масти и уља са сепаратора и загађене воде са бетонираног платoа одведене у водонепропусну јаму наведени оператер предаје овлашћеној организацији .  
Обавезује се оператер да искоришћене и одбачене масне и зауљене крпе и метле од чишћења отпада и платoа прикупља у безбедној амбалажи са поклопцем до коначне предаје истих овлашћеним правним лицима или предузетницима,
- Оператер треба да уради жичану ограду висине до 1,5 метара на доњем делу локације за управљање отпадом до реке Ликодре због спречавања да поплава однесе отпад у реку.
- Неопасан отпад механички припремљен на бетонираном платоу и ослобођен евентуалних загађујућих материја оператер може да складишти у магацини-





ма или земљишту уз постављање непропусних фолија испод отпада или наковањем ситнијег отпада у најлонске вреће.

Отпад треба да разврстава према правилнику о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС”, бр. 56/10, 93/19 и 39/21.) пре отпочињања кретања са локације.

- Оператер треба да формира документ о кретању отпада у складу са правилником о обрасцу документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање ( Сл. Гласник РС.бр. 72/09).
- Оператер треба да предаје отпадне гуме приликом размонтирања отпадних возила овлашћеним правним лицима и предузетницима.
- Оператер треба да предаје пластику из возила и седишта приликом размонтирања отпадних возила овлашћеним правним лицима и предузетницима.
- Оператер треба да предаје отпадна уља приликом размонтирања отпадних возила овлашћеним правним лицима и предузетницима.
- Потребно је да акумулаторе из отпадних возила у којима се могу наћи опасне материје врати власнику возила, који је дужан да их преда овлашћеним правним лицима или предузетницима.
- Потребно је да уреди контејнер-канцеларију са улазним вратима која могу да се закључавају и да набави касету или орман који може да се закључава за чување документације о отпаду и стављање исте на увид надлежном инспектору.
- Треба да набави пластични или метални контејнер или пластичну канту за сакупљање комуналног отпада, који могу да створе радници на локацији постројења за управљање отпадом који ће предавати јавном комуналном предузећу.
- Амбалажни отпад који се ствара радом радника треба оператер да прикупља у посебну посуду и предаје га овлашћеним оператерима.
- Оператер треба да редовно коси и одржава зелене површине на локацији складишта отпада и да посложи материјале од дрвета на једно место удаљено од грејних тела.
- Оператер треба да се придржава Правила заштите од пожара предатих уз захтев за издавање ове дозволе и да обезбеди уређаје и апарате за гашење пожара првенствено S апарате и једну или више металних или пластичних цистерни за воду са укупним капацитетом од 2 до 3 хиљаде литара са цревом за гашење пожара.

### **Граничне вредности емисија загађујућих материја и буке**

- Емисија у ваздух

Сама природа технолошког процеса који се одвија на предметном одлагалишту отпада не захтева континуални мониторинг загађења ваздуха обзиром да се ради о емисијама загађујућих материја у ваздух малог обима само од издувних гасова возила за сакупљање и транспорт отпада и повремено од камиона за одвожење отпада са одлагалишта. На одлагалишту



отпада не постоји стационарни извор загађивања ваздуха у класичном смислу.

Емисије у воду и земљиште

У технолошком процесу на бетонираним платоу се одвија механичка припрема неопасног отпада ( размонтирање, сечење, чишћење ), чиме ће отпад бити ослобођен евентуалних загађујућих материја и неће бити у наредном периоду рада процеђивања заосталих загађујућих материја из отпада на земљиште.

Неопасан отпад ослобођен загађујућих материја оператер може држати у магацину у најлонским врећама или на фолијама на земљишту. Искоришћене и одбачене масне и зауљене крпе и метле од чишћења отпада и платоа оператер ће да прикупља у безбедној амбалажи са поклопцем до коначне предаје истих овлашћеним правним лицима или предузетницима,

Оператер нема испуштања отпадних вода у реку( рецепијент ) и није предвиђен мониторинг отпадних вода.

- Оператер нема прикључак воде на одлагалишту отпада и тиме нема санитарног чвора и стварања санитарно фекалних вода.
- Наведени оператер треба да изврши систематско мерење загађујућих материја у земљишту у току 2023 године по Закону о заштити земљишта
- ( Сл. Гласник РС.бр. 112/2015). узорковањем земљишта са више места на наведеним закупуљеним парцелама и вршењем мерења загађености земљишта преко овлашћене организације према наведеном закону, из разлога што је отпочео рад на сакупљању и складиштењу неопасног металног отпада пре бетонирања платоа за механички третман отпада. Оператер је регистровао у АПР предузетничку радњу са сакупљање и превоз неопасног отпада од децембра 2019 године. Резултате мерења загађености земљишта треба да достави надлежној инспекцији за заштиту животне средине и Општинској управи општине Крупањ, а затим треба да поступи по налозима надлежне инспекције.

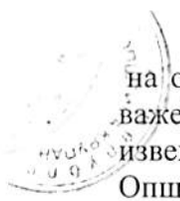
- Бука

На предметном одлагалишту отпада бука се ствара сечењем неопасног металног отпада. Предметна катастарска парцела 272/4 у К.О. Крупањ где се налази бетонирани плато за механичку припрему отпада се не граничи директно са објектима становања, и није било жалби грађана на буку са наведеног одлагалишта.

Оператер предметног одлагалишта неопасног отпада треба да се придржава Уредбе о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини (Сл.Гл.РС.бр. 75/10 ), и да по потреби изврши мерење утицаја буке у околној животној средини у складу са Законом о заштити од буке у животној средини(Сл.Гл.РС.бр. 96/21), и Правилником о методама мерења буке, садржини и обиму извештаја мерења буке( Службени гласник РС број 72/10).

У циљу унапређења квалитета животне средине и стварања здравијих услова живљења на локацији предметног одлагалишта и окружењу, као и да би се предметни пројект потврдио као стабилан који не угрожава животну средину





на одлагалишту отпада и изван граница предметног одлагалишта сагласно важећим прописима обавеза оператера из ове дозволе је да једном годишње извештава надлежни орган за заштиту животне средине Општинске управе Општине Крупањ о пореклу, врсти и количини сакупљеног и механички припремљеног неопасног отпада као и податке о поступању са остатцима механички припремљеног отпада.

#### **Мониторинг контрола и мерење**

- Обавезује се наведени оператер да:
- Спроводи и ажурира радни план постројења за управљање отпадом
- Да води прецизну евиденцију врста и количина преузетог отпада
- Да води прецизну евиденцију врста и количина ускладиштеног отпада после обављене механичке припреме.
- Да води прецизну евиденцију врста и количина испорученог отпада оператеру са ким има потписан уговор о пословно-техничкој сарадњи.
- Да омогући инспекцијски надзор преко инспектора за заштиту животне средине над процедурама и наведеном документацијом.
- Да по потреби изврши мерење утицаја буке на животну средину.
- Да у току 2023 године изврши мерење загађености земљишта.

#### **Спречавање удеса и одговор на удес**

Извештавање у случају удеса

Оператер је урадио интерни план заштите од удеса.

Обавезује се оператер да ће у случају удеса одмах о удесу обавестити министарство заштите животне средине, јединицу локалне самоуправе и надлежне за поступање у ванредним ситуацијама у складу са прописима којима се уређује заштита и спасавање и то: о околностима везаним за удес, расположивим подацима за процену последица удеса за људе и животну средину и о предузетим хитним мерама.

Оператер ће у најкраћем могућем року обавестити надлежни орган о планираним мерама за отклањање средњерочних и дугорочних последица удеса и за спречавање настанка поновног удеса.

Оператер ће спровести хитне, средњерочне и дугорочне мере отклањања последица удеса а након извршене анализе свих аспеката удеса, дати препоруке за будуће превентивне мере.

#### **Нестабилни ( прелазни ) начин рада**

Обавезује се оператер да у свим нестабилним ( прелазним ) начинима рада поступа у складу са мерама радног плана постројења.

#### **Дефинитивни престанак рада постројења за управљање отпадом или његових делова**

- По престанку рада предметног одлагалишта отпада дужност наведеног оператера је да са локације уклони сав отпад, санира евентуална заостала

ОГОНЬ  
И ВОДА



загађења на прописан начин и о томе обавести надлежни орган за послове заштите животне средине Општинске управе Општине Крупањ.

Промене власништва предузетничке радње или други облици промене својине обавезно укључују процену стања животне средине и одређивање одговорности за евентуално заостало загађење животне средине као и намирење дугова ( терета ) предходног власника за извршено загађење и/или штету нанету животној средини ( члан 9 тачка 5 Закона о заштити животне средине).

- У случају престанка рада предметног одлагалишта отпада обавезна је израда процене утицаја на животну средину сходно одредбама члана 3. Закона о процени утицаја на животну средину( Службени гласник РС.бр. 135/04 и 36/09).
- Обавезује се оператер Мирсад Аличић ПР Крупањ, Хасана Зилкића Конзула број 34 15314 Крупањ да може затворити постројење за управљање отпадом када створи услове за затварање. Дефинитивни престанак рада постројења и/или његових делова спровести по плану затварања постројења за управљање отпадом који је оператер приложио уз захтев за издавање дозволе као пратећу документацију.
- Финансијска гаранција  
Оператер је доставио накнадно после подношења захтева за издавање ове дозволе Полису осигурања од одговорности за штету услед смрти, повреде тела или здравља као и уништења или оштећења ствари трећих лица као и одговорност за штете причињене животној средини ( еколошке штете) код Winer Stadtische на 10 година осигурања од 6 јула 2023 до 6 јула 2033 године са уплаћеном првом годишњом ратом осигурања 10.07.2023 године.

#### - Извештавање

Документовање и учесталост извештавања:

Оператер је дужан да у постројењу за привремено складиштење и третман отпада води и чува:

-дневну евиденцију примљеног и третираног отпада

-основне податке о отпаду оператер мора да чува најмање 5 година.

Садржај образаца дневне евиденције о примљеном и третираном отпаду прописан је правилником о обрасцу дневне евиденције и годишњег извештаја о отпаду са упутством за његово попуњавање ( Сл. Гласник РС. бр. 95/10).

Годишњи извештај о отпаду оператер је у обавези да доставља Агенцији за заштиту животне средине где се води Национални регистар извора загађивања животне средине најкасније до 31 марта текуће године за предходну.

#### Нетехнички приказ података на којима се захтев заснива

Оператер Мирсад Аличић ПР Крупањ Хасана Зилкића Конзула бр 34 15314 Крупањ се у својој делатности управљања отпадом бави сакупљањем ( откупом) неопасног металног отпада, превозом истог, привременим

P. O. BOX 1111  
MILWAUKEE, WIS. 53201



складиштењем истог отпада на деловима катастарских парцела број 272/5, 272/6, 272/2, 272/4 у К.О. Крупањ Општина Крупањ које парцеле су у закупу од наведеног оператера, механичком припремом ( размонтирањем, сечењем и чишћењем металног отпада ), и продајом истог оператеру са којим Мирсад Аличић ПР Крупањ има потписан уговор а који има дозволу за превоз и дозволу за складиштење неопасног отпада.

Мирсад Аличић ПР Крупањ Хасана Зилкића Конзула бр 34 15314 Крупањ је већ добио 10.05.2023 године од Општинске управе Општине Крупањ Решење о интегралној дозволи за сакупљање и транспорт неопасног отпада број решења III Број: 501-10-1/2023-III-02.

Неопасни метални отпад и отпадна возила наведени оператер сакупља од физичких лица и привремено складишти. Овај отпад обухвата остатке из потрошње у домаћинствима и половна роба и материјали и претежно су израђени од алуминијума и гвожђа или легура метала или у комбинацији метала са пластиком, гумом, текстилом. Осим тога оператер може сакупљати и складиштити од физичких лица неопасан метални отпад од демонтаже објеката, опреме и инсталација и обухвата само чврст отпадни метал и металне легуре и њихове остатке у металној форми. Кроз наведене катастарске парцеле у закупу од наведеног оператера пролази макадамски пут покривен ризлом до којег је омогућен директан приступ.

На предметној парцели реализација се не планира на заштићеном природном добру или у заштићеној околини непокретног културног добра. Изградњом и радом одлагалишта неопасног металног отпада на наведеној локацији не долази до угрожавања стања животне средине обзиром да су документацијом и овим решењем предвиђене мере заштите животне средине.

Постројење за управљање отпадом нема никакав утицај на стање климе на микро и макро плану. Такође се не очекују негативни утицаји на демографска кретања.

На основу предходно изнетог може се закључити да постројење за управљање отпадом које подразумева делатност складиштења и механичке припреме неопасног металног отпада неће угрожавати постојеће стање животне средине јер је задато оператеру бетонирање платоа за механичку припрему отпада а кроз мониторинг је остварена контрола испуњености система заштите животне средине.

Трошкове поступка издавања ове дозволе сноси оператер постројења.

Коментари/мишљења локалне самоуправе и заинтересоване јавности:

Поступајући по наведеном захтеву, објављено је обавештење о поднетом захтеву Општинској управи Општине Крупањ у новинском листу Лозничке новости 28.04.2023 године да увид у поднети захтев заинтересована јавност и заинтересоване организације могу извршити у року од 10 дана од дана објављивања овог огласа. У истом року заинтересована јавност и заинтересоване организације могли су доставити своје мишљење о поднетом захтеву. У поменутом року није стигло ниједно мишљење о поднетом захтеву. Трошкове објављивања огласа извршио је подносилац захтева за издавање дозволе.

14. 10. 1971  
C  
WIT  
1971

Таксу за подношење захтева за издавање дозволе и таксу за издавање дозволе уплатио је подносилац захтева.

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Оператер Мирсад Аличић ПР Крупањ, Хасана Зилкића Конзула 34 15314 Крупањ обратио се Општинској управи општине Крупањ захтевом III Број: 501-11/2023-III-02 од 12. 04. 2023 године за издавање дозволе за складиштење, третман, поновно искоришћавање и одлагање отпада на катастарским парцелама број 272/5, 272/6, 272/2, 272/4 у К.О. Крупањ Општина Крупањ које парцеле су у закупу од наведеног оператера.

У поступку израде дозволе за складиштење неопасног отпада узети су у обзир:

Захтев оператера са потребним подацима, регистрација предузетничке радње за потребе управљања неопасним отпадом, фотокопије осталих докумената према Закону о управљању отпадом, радни план постројења за управљање отпадом, интерни план заштите од удеса, план затварања постројења за управљање отпадом, изјаву о методама третмана или одлагања отпада, изјаву о методама третмана и одлагања остатака из постројења за управљање отпадом, решење Општинске управе општине Крупањ III број 501-7/2023-III-02 од 10.05.2023 године да није потребна израда студије о процени утицаја наведеног постројења за управљање отпадом на животну средину, Уговор о закупу наведених катастарских парцела од 23.03.2023 године, подаци о квалификованом лицу за стручни рад у постројењу за управљање отпадом уз документ од надлежног органа да није осуђиван, уговор о волонтирању годину дана, уговор о раду на неодређено време код наведеног оператера, пријаву на обавезно социјално осигурање од 10.05.2023 године и копију дипломе о завршеној средњој школи трећи степен, уговор о пословно-техничкој сарадњи број између Dolex d.o.o Стефана провенчаног 12 Шабац и Мирсад Аличић ПР Хасана Зилкића Конзула 34 Крупањ од 11.04.2023 године, Полиса осигурања од одговорности за штету услед смрти, повреде тела или здравља као и уништења или оштећења ствари трећих лица као и одговорност за штете причињене животnoj средини ( еколошке штете) код Winer Stadtische на 10 година осигурања од 6 јула 2023 до 6 јула 2033 године са уплаћеном првом годишњом ратом осигурања 10.07.2023 године,

оверена правила заштите од пожара, правилник о посебној врсти објеката и посебној врсти радова за које није потребно прибављати акт надлежног органа, као и врсти објеката који се граде, односно врсти радова који се изводе, на основу решења о одобрењу за извођење радова, као и обиму и садржају и контроли техничке документације која се прилаже уз захтев и поступку који надлежни орган спроводи ( Сл. Гласник РС бр. 102/2020, 16/2021 и 87/2021) у коме су наведене посебне врсте објеката и посебне врсте радова за које није потребно прибављати акт надлежног органа, у које спадају постављање жичане оградe, платоа или стаза површине до 25 м2 и дубине до 1,2 м и надстрешнице основе до 20 м2 и доказ о уплаћеној административној такси.

Контрола загађења, мониторинг и извештавање је оператеру задата овом дозволом.

С П О  
И  
Т И Н О К А  
В  
И П Р А В А  
9 1 1

Приликом разматрања Захтева надлежни запослени за послове заштите животне средине Општинске управе општине Крупањ је увидео документацију коју је оператер Мирсад Аличић ПР Крупањ поднео уз захтев и коју је доставио у додатном року од 45 дана за допуну документације према Закону о управљању отпадом ( Сл. Гласник РС.бр. 36/09 и 88/10). У току поступка је обезбеђено учешће заинтересованих органа/организација и заинтересоване јавности, објавом огласа о поднетом захтеву у новинском листу Лозничке новости дана 28.04.2023 године. У датом року до 08.05 2023 године није достављено ниједно мишљење заинтересоване јавности или заинтересованих органа и организација.

За предметно одлагалиште отпада већ је решавано по захтеву о одлучивању о потреби процене утицаја пројекта на животну средину, и обзиром да је дневно сакупљање и одлагање неопасног металног отпада 7,51 тону и знатно мање од 50 тона дневно и да отпад није опасан, донето је решење Општинске управе Општине Крупањ III број 501-7/2023-III-02 од 10.05.2023 године да није потребна израда студије о процени утицаја пројекта на животну средину већ је наложена примена минималних мера заштите животне средине.

У вези са предходно изнесеним надлежни запослени за послове заштите животне средине Општинске управе Општине Крупањ је оценио да су испуњени услови за издавање предметне дозволе за складиштење неопасног отпада, те се од јула 2023 године уписује у регистар издатих дозвола.

#### **Поука о правном леку:**

Против овог решења наведени оператер може изјавити жалбу Министарству заштите животне средине у року од 15 дана од пријема овог решења.

Жалба се може предати преко Општинске управе Општине Крупањ или директно министарству заштите животне средине. Жалба се таксира са 460,00 динара административне таксе уплатом на жиро рачун број 840-742221843-57, позив на број 97 42 051 Буџет Републике Србије.

#### **Доставити:**

Мирсад Аличић ПР, Хасана Зилкића Конзула бр 34 15314 Крупањ, надлежном органу и писарници а/а.

Обрадио  
Сарадник за развој пољопривреде и  
заштиту животне средине  
Александар Гошић дипл.инг.пољ.

*Јосиф Мисољач*

