

РЕПУБЛИКА СРБИЈА-АП ВОЈВОДИНА
ОПШТИНА БАЧКА ПАЛАНКА

Општинска управа општине Бачка Паланка

Одељење за урбанизам и грађевинарство

број: IV-05-501-9/2022

дана: 15. 06. 2022. године

Бачка Паланка

Општинска управа Општине Бачка Паланка, Одељење за урбанизам и грађевинарство на основу 60. став 5. и 64. Закона о управљању отпадом ("Службени гласник Републике Србије" број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018 – др. закон), члана 13. Одлуке о организацији Општинске управе ("Службени лист Општине Бачка Паланка" број 35/2016 и 30/2019) и члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник РС" бр. 18/2016 и 95/ 2018 – аутентично тумачење), а решавајући по захтеву “Дрен еко” д.о.о. Челарево, Словачка бр. 71, матични број 2081745, за издавање дозволе за складиштење и третман неопасног отпада, број IV-05-501-9/2022 од 04. 03. 2022. године, доноси

РЕШЕЊЕ

I. Издаје се дозвола за обављање делатности складиштења и третмана неопасног отпада, регистарског броја 33., оператору постројења “Дрен еко” д.о.о. Челарево, Словачка бр. 71, матични број 2081745, на локацији у Челареву, Улица Милана Атлагића бб, на катастарској парцели бр. 2821/3 к.о. Челарево, и утврђује следеће:

A. ОПШТИ ПОДАЦИ

1. Општи подаци о дозволи

Оператеру “Дрен еко” д.о.о. Челарево, Словачка бр. 71, матични број 2081745 издаје се дозвола за третман неопасног отпада, у складу са Законом о управљању отпадом ("Службени гласник Републике Србије" број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018 – др. закон) и Правилником о садржини и изгледу дозволе за управљање отпадом ("Службени гласник РС" бр. 93/2019).

Отпад је разврстан у складу са Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада ("Службени гласник РС" бр. 56/2010), и то као:

1.1. Неопасан отпад

03 01 05 пиљевине, иверје, струготине, дрво, иверица и фурнир који садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04, R 3, R 13;

03 03 01 отпад од коре и дрвни отпад, R 3, R 13;

15 01 03 дрвена амбалажа, R 3, R 13;

17 02 01 дрво, R 3, R 13;

1.2. Опасан отпад

Није предмет ове дозволе.

1.3. Инертни отпад

Није предмет ове дозволе.

2. Подаци о постројењу односно количинама отпада за:

2.1. Складиштење отпада

2.1.1. Пројектовани капацитет складишта:

Пројектовани капацитет складишта је 800 тона (775 тона 15 01 03 дрвена амбалажа и 25 тона осталих категорија).

2.1.2. Планирана годишња количина отпада за складиштење:

3100 тона (3000 тона 15 01 03 дрвена амбалажа и 100 тона осталих категорија).

2.2. Третман отпада/поновно искоришћење:

2.2.1. Максимални (пројектовани) капацитет постројења за третман отпада – дневни:

Максимални (пројектовани) дневни капацитет постројења за третман отпада је 25 тона (20 тона 15 01 03 дрвена амбалажа и 5 тона осталих категорија).

2.2.2. Максимални (пројектовани) капацитет постројења за третман отпада – месечни:

Максимални (пројектовани) месечни капацитет постројења за третман отпада је око 450 тона (440 тона 15 01 03 дрвена амбалажа и 10 тона осталих категорија).

2.2.3. Максимални (пројектовани) капацитет постројења за третман отпада – годишњи:

Максимални (пројектовани) годишњи капацитет постројења за третман отпада је око 3100 тона (3000 тона 15 01 03 дрвена амбалажа и 100 тона осталих категорија).

2.3. Одлагање отпада:

Није предмет ове дозволе.

3. Општи подаци о локацији на којој се налази постројење за управљање отпадом

3.1. Краћи опис локације постројења:

Локација се налази у насељу Челарево, Улица Милана Атлагића бб, на катастарској парцели бр. 2821/3 к.о. Челарево, која је орјентисана у правцу исток – запад. Постројење се састоји од зидане хале површине 1370 m² (објекат означен бројем 4 на копији плана) и површине за складиштење дрвене амбалаже која је насута туцаником и површине око 2500 m². У ближој околини локације нема остелјивих објеката као што су школе, болнице, предшколске установе и сл., а у непосредној близини је магистрални пут Бачка Паланка – Нови Сад. Постројење је повезано са магистралним путем Бачка Паланка – Нови Сад улицом Милан Атлагића. Постројење је прикључено на електроенергетску мрежу, ако и

водоводну мрежу. На локацији постоји септичка јама и канал за одвођење атмосферских вода, а разведена је и хидрантска мрежа.

3.2. Удаљеност постројења од објеката на које може утицати рад постројења за управљање отпадом.

Најближе стамбене куће удаљене су око 30 метара од главног објекта оператера, а граница парцеле тангира зону стамбеног насеља. У односу на центар Челарева локација је на нижој надморској висини у делу који припада алувијалној равни реке Дунава. У правцу севера, између комплекса и магистралног пута, налази се више десетина стамбених јединица које припадају индивидуалном начину становања са окућницама. У правцу истока и југа налазе се травнате површине које тангирају леву обалу реке Дунав. Удаљеност комплекса од леве обале Дунава је 1680 метара. У близини нема јавних објеката који би могли бити захваћени утицајем постројења попут школа, вртића болница и сл..

4. Технички и технолошки услови за рад постројења

4.1. Подаци о постројењу за складиштење отпада, и то о:

4.1.1. запремини корисног простора која ће служити за складиштење отпада и која може да обухвати максимално 75% запремине укупног простора складишта: 7200 m³.

4.1.2. врсти подлоге на којој ће се вршити складиштење отпада:
туцаник;

4.1.3 складишту (отворено/затворено) са димензијама појединих делова складишта, сепаратора, канала за одвођење течности, уз опис зидова, крова, прикључка на водовод, канализацију, електричну енергију:

Складиште се састоји од хале и отвореног складишта. Хала је површине 1370 m², зидана опеком и покривена салонитом. Подови хале су бетонирани. У хали је изведена електро инсталација, водоводна и канализациона мрежа, као и грејање у делу који користе радници. Отворено складиште је површине 2500 m², насуто са туцаником и са изведеном хидрантском мрежом, као и каналима за одвођење атмосферских вода. На складишту је урађена расвета и громобранска инсталација.

4.1.4. техничкој опремљености складишта (опреми и посудама које ће служити за складиштење):

Складиште је опремљено са 4 (четири) гасна виљушкарка, 3 (три) камиона за превоз и дробилицом за дрво. Од ручних алата, на складишту, се користе пнеуматски чекићи, ручне убодне тестере, ручни чекићи, клешта, моторне и ручне тестере.

4.1.5. опис поступка пријема, разврставања, паковања, складиштења и припреме отпада на третман односно за транспорт:

Предметни отпад се довози камионима на локацију. Ту се врши квантитативни и квалитативни преглед. Проверава се документ о кретању отпада као и друга документа (могу бити отпремнице или вагарске потврде). Количине које се довозе могу бити изражене у килограмима или комадима, у зависности од добављача. Отпад се на локацији истовара виљушкарима и складишти на одговарајућу позицију у зависности од димензија. Посебно се складиште отпадне палете димензија 800 x 1200 mm, 1000 x 1200 mm и ванстандардне палете које нису у поменутиим димензијама. Одвојено се складишти остали

неопасни дрвени отпад. Тако разврстан отпад се одвози виљушкарима на третман у оквиру постројења.

4.1.6. У случају складиштења опасног отпада – опис складиштења опасног отпада који су различити по пореклу, врсти и карактеристикама, као и мере које се тим поводом предузимају:

Складиштење опасног отпада није предмет ове дозволе.

4.2. Подаци о постројењу за третман/поновно искоришћење отпада, и то;

4.2.1. технолошком поступку третмана/описати методе и технологије:

Амбалажни дрвени отпад (палете) који се преузима од добављача са којима је склопљен уговор. У постројењу се разврстава према димензијама и степену оштећености. Затим се виљушкарима пребацује у халу на третман, у овом случају се врши репарација палета (кад је могућа) и при том настаје нов производ – палета. Сав остали отпад (палете које није могуће репарирати, остаци после репарације и други дрвени отпад) се одвози на млевање у дробилици. Након дробљења, настала сечка се продаје купцима са којима оператер има склопљене уговоре о снабревању.

4.2.2. техничкој опремљености постројења/подаци и опис опреме и уређаја који се користе:

Постројење за третман је опремљено са 4 (четири) гасна виљушкара, 3 (три) камиона за превоз и дробилицом за дрво. Од ручних алата, на складишту, се користе пнеуматски чекићи, ручне убодне тестере, ручни чекићи, клешта, моторне и ручне тестере, и други ручни алат.

4.2.3. остацима из постројења (врсте отпада са индексним бројевима који настају после третмана и процењене количине отпада – остатака из постројења које ће се складиштити):

При наведеном третману предметног отпада настајаће: метали који садрже гвожђе - 19 12 02, и то око 3 тоне месечно, који се предају овлашћеним оператерима.

4.3. Подаци о постројењу за термички третман отпада (постојење за инсинерацију или постројење за ко-инсинерацију отпада (су-спаљивање) и сл.);

Није предмет ове дозволе.

4.4. Подаци о постројењу за одлагање отпада, и то;

Није предмет ове дозволе.

Б. УСЛОВИ ЗА РАД ПОСТРОЈЕЊА

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

1.1. Важење дозволе за обављање делатности складиштења и третмана неопасног отпада:

Од 15. 06. 2022. године до 15. 06. 2032. године.

1.2. Рок за подношење захтева за обнављање дозволе:

Најмање 120 дана пре истека дозволе.

2. Процедуре за контролу рада постројења и мониторинг животне средине

2.1. Управљање постројењем се врши у складу са Радним планом који је оператер доставио уз захтев за издавање дозволе, са усвојеним процедурама које су саставни део Радног плана и са условима прописаним овом дозволом. Отпад се заприма од добављача, привремено складишти на бетонском платоу, а затим, у зависности од враста отпада, количина и потреба, шаље на даљи третман или на испоруку, како је описано у *А. ОПШТИ ПОДАЦИ, 4. Технички и технолошки услови за рад постројења, 4.2. Подаци о постројењу за третман/поновно искоришћење отпада, 4.2.1. технолошком поступку третмана/описати методе и технологије*. Ажуриран и/или измењен Радни план се доставља надлежном органу за издавање дозволе и надлежном инспекцијском органу у року од 15 дана од дана ажурирања.

2.2 Радно време постројења

Постројење ради од 07:00 до 15:00 часова радним данима (понедељак – петак), а суботом од 07:00 до 12:00 часова.

2.3. Квалификовно лице одговорно за стручни рад у постројењу за управљање неопасним отпадом је Блаженко Матић струковни економиста из Бачке Паланке.

3. Локација постројења и инфраструктура

3.1. Услови на локацији:

Удаљеност комплекса до магистралног пута Нови Сад - Бачка Паланка је око 240 m. Приступ комплексу је могућ из једнога правца преко јавних саобраћајница. Главни приступ комплексу је из помоћне улице. Прилаз локацији, као и терен локације, је раван, без нагиба. Ширина саобраћајница је око 6 m, а носивост коловоза је прилагођена за кретање камиона велике носивости. Приступ самом објекту, као и другим објектима у непосредном окружењу, обезбеђен је и за ватрогасна возила у случају пожара. Снабдевање радне зоне РИТ Челарево електричном струјом врши се преко електро дистрибутивне мреже Електродистрибуције Нови Сад, односно електро дистрибутивне мреже Челарево која је прикључена на ТС 110/20 kV Челарево.

Атмосферске воде са крова објекта разливају се по манипулативним површинама и у канал атмосферске канализације постављен на комплексу. На предметном подручју не постоји гасна инфраструктура.

У предметном подручју не постоји ТТ инфраструктура.

У непосредном окружењу локације нема осетљивих објеката попут болница, школа, дечијих вртића и сл.

3.2. Табла са подацима о оператеру постројења (називу и врсти постројења): Обавезује се оператер да таблу са подацима о оператеру постројења (називу и врсти постројења) постави на улазу у постројење.

3.3. Начини обезбеђивања локације:

Обавезује се оператер да огради локацију, те да успостави стални надзор да би се спречио приступ неовлашћених лица.

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

Документацију о количинама и врстама примљеног, ускладиштеног, као и докумената о кретању отпада и остале документације чувати у складу са позитивним прописима.

Обавезује се оператер да обезбеди одговарајући простор за чување документације о постројењу и отпаду (врстама и количинама) на локацији.

Обавезује се оператер да обезбеди приступ документацији надлежном инспекцијском органу на локацији постројења.

Обавезује се оператер да води и чува евиденцију о врстама отпада који је прихваћен и који се третира, односно складишти у постројењу, као и сву другу документацију везану за испитивање отпада и слично, у складу са законом.

Обавезује се оператер да уредно води и чува дневну евиденцију о отпаду, као и годишњи извештај о отпаду, као и да предметне евиденције редовно доставља надлежном органу у складу са прописима.

3.5. Заштита од пожара:

Мере заштите од пожара спроводити како је наведено у Плану заштите од пожара број ПЗОП 018/2022 из фебруара 2022. године који је урађен од "Елинг план" д.о.о. из Сремске Каменице, а на који је добијена сагласност Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Новом Саду под 09.21.2 број 217-4150/22 од 11. 03. 2022. године и у Програму основне обуке из области заштите од пожара на који је добијена сагласност Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Новом Саду под 09.21.2 број 217-19961/22 од 16. 12. 2021. године.

4. Управљање отпадом

4.1. Узорковање и карактеризација отпада

Узорковање и карактеризација отпада (примљеног и остатака из постројења) врши се у складу са позитивним посебним прописима.

Обавезује се оператер да заприма категоризован отпад или да, преко овлашћене организације, уради категоризацију отпада који ће се складиштити и третирати.

Обавезује се оператер да извештаје о испитивању отпада чува најмање 5 (пет) година.

4.2. Складиштење отпада

4.2.1. Услови за складиштење неопасног отпада (примљеног или отпада насталог након третмана у постројењу), у складу са законом:

Складиштити само отпад наведен у делу А. ОПШТИ ПОДАЦИ, 1. Општи подаци о дозволи, 1.1. Неопасан отпад ове дозволе, и количинама наведеним у овој дозволи, и то тако како је наведено у Радном плану постројења.

Обавезује се оператер да складишти предметни отпад на начин којим се не угрожава животна средина и здравље људи, тј. тако да не дође до загађења ваздуха, вода (површинских и подземних) и земљишта.

Обавезује се оператер да предметни неопасан отпад разврстава, обележава и складишти на тачно означеном месту, не мешајући различите категорије отпада.

4.2.2. Услови за складиштење опасног отпада (примљеног или отпада насталог након третмана у постројењу);

Опасан отпад, уколико настане у раду постројења, складиштити у складу са позитивним законским нормама, и то тако да не може да дође до загађења животне средине, тј. тако да не дође до испуштања опасних материја у животну средину, до предаје овлашћеним организацијама.

4.2.3. Услови немешања различитих категорија опасног отпада и услови немешања опасног отпада са неопасним отпадом, другим супстанцама и материјалима и др.:

Опасан отпад није предмет ове дозволе. Забрањено је мешати опасан отпад са неопасним отпадом за који важи ова дозвола.

4.3. Третман отпада

4.3.1. Услови за рад постројења

4.3.1.1. Услови третмана – поновног искоришћења примљеног отпада;

Третирати само отпад наведен у делу А. ОПШТИ ПОДАЦИ, 1. Општи подаци о дозволи, 1.1. Неопасан отпад ове дозволе, и количинама наведеним у овој дозволи, и то тако како је прописано овом дозволом и наведено у приложеном Радном плану постројења и овој дозволи. У случају промене, тј. измене или ажурирања Радног плана, измењен Радни план се доставља надлежном органу за издавање дозволе и надлежном инспекцијском органу у року од 15 дана од дана ажурирања.

Обавезује се оператер да врши третман предметног отпада на начин којим се не угрожава животна средина и здравље људи, тј. тако да не дође до загађења ваздуха, вода (површинских и подземних) и земљишта.

Отпад који настаје након третмана мора бити прописно обележен, са њим даље да се поступа у складу са Законом о управљању отпадом и подзаконским актима.

Обавезује се оператер да врши третман предметног отпада у складу са законом и прописима којима се уређује заштита ваздуха.

Обавезује се оператер да врши третман предметног отпада у складу са законом и прописима којима се уређује заштита вода.

Обавезује се оператер да врши третман предметног отпада у складу са законом и прописима којима се уређује заштита земљишта.

Обавезује се оператер да врши третман предметног отпада у складу са законом и прописима којима се уређује заштита од буке у животној средини.

Обавезује се оператер да у оквиру постројења држи разумну количину одговарајућих сорбената које ће користити у случајевима изливања моторних уља и горива из радних машина и камиона.

Забрањује се третман било ког другог отпада који није наведен у делу А. ОПШТИ ПОДАЦИ, 1. Општи подаци о дозволи, 1.1. Неопасан отпад ове дозволе.

4.3.1.2. Услови за редовно контролисање и одржавање опреме, уређаја и постројења;
Сву опрему, уређаје и постројења редовно контролисати и сервисирати по потребној динамици. У случају цурења машинског уља или других течности, одмах адекватно реаговати и спречити загађење земљишта и вода. Настали отпад, а нарочито онај који има карактер опасног отпада, предавати овалшћеним организацијама.

4.3.2. Мобилно постројење
Није предмет ове дозволе.

4.3.3. Отпад који настаје након третмана отпада у постројењу – остаци из постројења;
Са свим отпадом који настаје радом постројења, поступати у складу са позитивном законском процедуром, тј. вршити редовно узорковање, категоризацију и у односу на утврђени карактер отпада предавати овлашћеним организацијама. Забрањено је мешати опасан отпад са неопасним.

4.3.4. Постројење за инсенерацију (спаљивање) и постројења за ко-инсенерацију (су спаљивање) отпада;
Није предмет ове дозволе.

4.4. Одлагање отпада
Није предмет ове дозволе.

5. Заштита од удеса укључујући услове за спречавање удеса и смањење последица удеса као и процедуре за затварање постројења у складу са посебним прописом
Мере заштите од пожара спроводити како је наведено у Плану заштите од пожара број ПЗОП 018/2022 из фебруара 2022. године који је урађен од "Елинг план" д.о.о. из Сремске Каменице, а на који је добијена сагласност Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Новом Саду под 09.21.2 број 217-4150/22 од 11. 03. 2022. године, а у случају пожара поступити како је наведено у истом и у Програму основне обуке из области заштите од пожара на који је добијена сагласност Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Новом Саду под 09.21.2 број 217-19961/22 од 16. 12. 2021. године. На све остале удесне ситуације (цурења опасних или загађујућих течности из опреме и сл.) реаговати хитно и адекватно, спречити загађење, и у случају потребе обавестити надлежне службе. У случају престанка рада, предметно складиште испразнити, почистити и променити намену у складу са новим потребама.

5.1. Прелазни начин рада (услови за прелазни начин рада – пуштање у рад постројења и заустављање постојења):
Постројење, тј. објект не користити за складиштење и третман отпада док се не исходује одговарајућа дозвола, у случају престанка рада, предметно складиште и хале у којима се обавља третман отпада испразнити, почистити и променити намену у складу са новим потребама.

6. Престанак рада постројења или његових делова (услови за престанак рада постројења или његових делова:

У случају престанка рада, предметно складиште и халу у којој се обавља третман отпада испразнити, почистити и променити намену у складу са новим потребама.

7. Финансијска гаранција

Уз захтев достављена полиса осигурања закључена са "ДДОР осигурање" д.о.о. број 674622907 (осигурава се грађанско-правна одговорност за случај штете трећим лицима и штете причињене животној средини у висини од 1000000,00 РСД по осигураном догађају). Сво време важења ове дозволе оператер је дужан да има одговарајуће осигурање.

8. Извештавање

Извештавање према надлежним органима и институцијама вршити у складу са позитивним законским и посебним прописима.

9. Нетехнички приказ података на којим се захтев заснива

9.1. Нетехнички опис

Оператер се обратио овом органу са захтевом за издавање дозволе за складиштење и третман неопасног отпада (наведен у делу А. ОПШТИ ПОДАЦИ, 1. Општи подаци о дозволи, 1.1. Неопасан отпад ове дозволе), тј. дрвног отпада (претежно палета) који би сакупљао од привредних субјеката са којима има склопљен уговор, а затим складиштен у предметном радном комплексу, разврстан у односу на врсту отпада, а затим третиран на начин описан приложеним Радним планом и овом дозволом, тј. палете, које је могуће репаратисати, да се врате у употребљиво стање, а остали отпад да се меље у дробилици и настаје дрвна сечка.

9.2. Коментари/мишљења локалне самоуправе:

Није било.

9.3. Коментари/мишљења представника заинтересоване јавности:

Није било.

II. Трошкове издавања дозволе у износу од 107680,00 динара сноси оператер постројења, у складу са законом којим се прописују републичке административне таксе.

Образложење

Предузеће "Дрен еко" д.о.о. Челарево, Словачка бр. 71, матични број 2081745, су поднели Одељењу за урбанизам и грађевинарство Општинске управе општине Бачка Паланка дана 04. 03. 2021. године, захтев за издавање дозволе за складиштење и третман неопасног отпада.

Подносилац је уз захтев доставио: Извод о регистрацији привредног субјекта од 09. 03. 2021. године, издато од стране Агенције за привредне регистре; Копија катастарског плана

број 953-1/21-392 од 26. 08. 2021. године; Решење да није потребно приступити изради студије о процени утицаја на животну средину број IV-05-501-95/2009 од 20. 01. 2012. године, издато од стране Одељења за урбанизам и грађевинарство Општинске управе Општине Бачка Паланка; Решење о издавању интегралне дозволе за сакупљање, транспорт, складиштење и третман неопасног отпада број IV-05-501-93/2011 од 27. 02. 2012. године, издато од стране Одељења за урбанизам и грађевинарство Општинске управе Општине Бачка Паланка; Одлуку оператера да је одговорно лице за стручни рад Блаженко Матић од 27. 10. 2021. године; Пријава на обавезно осигурање за Блаженка Матића; Уверење да Блаженко Матић није осуђиван број 05. 17. 1-235-91548/21 ЈВ од 08. 12. 2021. године издато од Одсека за аналитику и полицијске евиденције за ПУ Нови Сад; Уверење да није поднета кривична пријава и да није покренута истрага против Блаженка Матића број 1376/2021 од 08. 12. 2021. године издато од Основног суда у Бачкој Паланци; Полиса осигурања закључена са "ДДОР осигурање" д.о.о. број 674622907; План заштите од пожара број ПЗОП 018/2022 из фебруара 2022. године који је урађен од "Елинг план" д.о.о. из Сремске Каменице и решење о сагласности на исти Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Новом Саду под 09.21.2 број 217-4150/22 од 11. 03. 2022. године; Програм основне обуке из области заштите од пожара и решење о сагласности на исти Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Управе за ванредне ситуације у Новом Саду под 09.21.2 број 217-19961/22 од 16. 12. 2021. године; Изјава да предметно постројење нема врста и количина опасних супстанци да би били у обавези да израде План заштите од удеса дата од "Дрен еко" д.о.о. Челарево, Словачка бр. 71, матични број 2081745; Сагласност сувласника парцеле "Термона 021" д.о.о. које заступа Бранислав Кнежевић оверена код јавног бележника Милице Драгутиновић број УОП-І:816-2022 од 22. 02. 2022. године; Сагласност сувласника парцеле "ТГХ" д.о.о. за пројектовање, инжењеринг, трговину и услуге Нови Сад из Новог Сада које заступа Бранислав Антић оверена код јавног бележника весне Милаков број УОП-І:740-2022 од 23. 02. 2022. године; и осталу документацију прописаном чланом 64. Закона о управљању отпадом (радни план постројења, план затварања постројења, изјава о методама третмана односно поновног искорошћења или одлагања отпада, изјава о методама третмана односно поновног искорошћења или одлагања остатака из постројења), а овај орган је прибавио Записник о инспекцијском надзору број IV-03-501-1/2022-13 од 23. 05. 2025. године од надлежног инспекцијског органа..

Приликом разматрања Захтева, Одељење за урбанизам и грађевинарство Општинске управе општине Бачка Паланка је, ценећи документацију коју је предузеће подносиоца "Дрен еко" д.о.о. Челарево, Словачка бр. 71, матични број 2081745 поднео, спровео предвиђени поступак сходно Закону о управљању отпадом ("Службени гласник Републике Србије" број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018 – др. закон) и утврдио је да је захтев у складу са Регионалним планом управљања отпадом за Град Нови Сад и Општине Бачка Паланка, Бачки Петровац, Беочин, Жабал, Србобран, Темерин и Врбас за период 2019-2028 године (Службени лист Општине Бачка Паланка бр. 14/2020), јер наведени План не

забрањује ни једном својом одредбом обављање делатности за које се издаје ова дозвола на предметној локацији. У вези са напред изнетим, Одељење за урбанизам и грађевинарство Општинске управе општине Бачка Паланка је оценио да су испуњени услови за издавање предметне дозволе за складиштење и третман неопасног на територији општине Бачка Паланка, те је уписана у јавни регистар издатих дозвола за управљање отпадом под **редним бројем 33.**

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења странка може изјавити жалбу Покрајинском секретаријату за урбанизам и заштиту животне средине, у року од 15 дана од дана пријема решења.

Достављено:

- Оператеру,
- у регистар издатих дозвола,
- надлежном инспекцијском органу,
- архиви

Предмет обрадио:

Константин Карановић

**Руководилац Одељења за
урбанизам и градђевинарство
Милкица Петржљан**