

**РЕГИСТАР**  
**ИЗДАТИХ ДОЗВОЛА ЗА САКУПЉАЊЕ, ТРАНСПОРТ,**  
**СКЛАДИШТЕЊЕ, ТРЕТМАН И ОДЛАГАЊЕ ОТПАДА**

1.	Регистарски број: 021		
2.	Број досијеа: III-07-501-81/2018		
3.	Врста дозволе за управљање отпадом Дозвола за складиштење и третман неопасног отпада	Сакупљање Транспорт - Складиштење ДА Третман - Одлагање -	
4.	Назив лица регистрованога за обављање делатности сакупљања, односно лица које има својство превозника коме је издата дозвола: Регистарски број или име и лични број		
5.	Назив оператера постројења за складиштење, третман и одлагање отпада коме је издата дозвола: „Еко хемик“ доо Нови Сад, улица Липарје бр. 108, Лединци, Нови Сад Регистарски број или име и лични број: регистрован у АПР са матичним/регистарским бројем 21018929		
6.	Назив постројења или активности за које је дозвола издата: Складиштење неопасног отпада		
7.	Назив надлежног органа који је издао дозволу: Секретаријат за заштиту животне средине градске управе града Кикинда		
8.	Број и датум издавања дозволе: III-07-501-81/2018 од дана 11.05.2018.године		
9.	Рок важности дозволе: 10 година	од 11.05.2018.	до 11.05.2028.
10.	Услови утврђени дозволом за сакупљање, транспорт, складиштење, третман и одлагање отпада: Врста и количина отпада: Неопасан отпад: <ul style="list-style-type: none"> <li>• отпадни тонер за штампање другачији од оног наведеног у 08 03 17 (08 03 18)</li> <li>• папирна и картонска амбалажа (15 01 01)</li> <li>• пластична амбалажа (15 01 02)</li> <li>• дрвена амбалажа (15 01 03)</li> <li>• метална амбалажа (15 01 04)</li> <li>• композитна амбалажа (15 01 05)</li> <li>• мешана амбалажа (15 01 06)</li> <li>• стаклена амбалажа (15 01 07)</li> <li>• текстилна амбалажа (15 01 09)</li> <li>• апсорбенти, филтерски материјали, крпе за брисање и заштитна одећа другачији од оних наведених у 15 02 02 (15 02 03)</li> <li>• резервоари за течни гас (16 01 16)</li> <li>• ферозни метал (16 01 17)</li> <li>• обојени метал (16 01 18)</li> <li>• пластика (16 01 19)</li> <li>• стакло (16 01 20)</li> <li>• компоненте које нису другачије специфициране (16 01 22)</li> <li>• одбачена опрема другачија од оне наведене у 16 02 09 до 16 02 13 (16 02 14)</li> <li>• компоненте уклоњене из одбачене опреме другачије од оних наведених у 16 02</li> </ul>		

15 (16 02 16)

- истрошени катализатори који садрже злато, сребро, ренијум, родијум, паладијум, иридијум или платину (изузев 16 08 07) (16 08 01)
- истрошени катализатори који садрже прелазне метале или једињења прелазних метала који нису другачије специфицирани (16 08 03)
- облоге на бази угљеника и ватростални материјали из металуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 01 (16 11 02)
- остале облоге и ватростални материјали из металуршких процес другачији од оних наведених у 16 11 03 (16 11 04)
- облоге и ватростални материјали из неметалуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 05 (16 11 06)
- дрво (17 02 01)
- стакло (17 02 02)
- пластика (17 02 03)
- бакар, бронза, месинг (17 04 01)
- алуминијум (17 04 02)
- олово (17 04 03)
- цинк (17 04 04)
- гвожђе и челик (17 04 05)
- калај (17 04 06)
- мешани метали (17 04 07)
- каблови другачији од оних наведених у 17 04 10 (17 04 11)
- изолациони материјали другачији од оних наведених у 17 06 01 и 17 06 03 (17 06 04)
- мешани отпади од грађења и рушења другачији од оних наведених у 17 09 01 и 17 09 02 и 17 09 03 (17 09 04)
- оштри инструменти (изузев 18 01 03) (18 01 01)
- отпади чије сакупљање и одлагање не подлеже посебним захтевима због спречавања инфекције (нпр. завоји, гипсеви, постељина, одећа заједнократну употребу и пелене) (18 01 04)
- отпади чије сакупљање и одлагање не подлеже посебним захтевима због спречавања инфекције (18 02 03)
- материјали који садрже гвожђе извађени из шљаке (19 01 02)
- претходно измешани отпади који се састоје само од безбедног отпада (19 02 03)
- сагорљиви отпади другачији од оних наведених у 19 02 08 и 19 02 09 (19 02 10)
- стабилизовани отпади другачији од оних наведених у 19 03 04 (19 03 05)
- солидификовани отпади другачији од оних наведених у 19 03 06 (19 03 07)
- смеше масти и уља из сепарације уље/вода које садрже само јестива уља и масноће (19 08 09)
- муљеви из биолошког третмана индустријске отпадне воде другачији од оних наведених у 19 08 11 (19 08 12)
- муљеви из осталих третмана индустријске отпадне воде другачији од оних наведених у 19 08 13 (19 08 14)
- чврсти отпад из примарне филтрације механичког раздвајања на решеткама (19 09 01)
- муљеви од бистрења воде (19 09 02)
- муљеви од декарбонизације воде (19 09 03)
- отпад од гвожђа и челика (19 10 01)
- отпад од обојених метала (19 10 02)
- муљеви из третмана отпадних вода на месту настајања другачији од оних наведених у 19 11 05 (19 11 06)
- папир и картон (19 12 01)

- метали који садрже гвожђе (19 12 02)
- обојени метали (19 12 03)
- пластика и гума (19 12 04)
- стакло (19 12 05)
- дрво другачије од оног наведеног у 19 12 06 (19 12 07)
- текстил (19 12 08)
- минерали (нпр. песак и камен) (19 12 09)
- сагорљиви отпад (гориво добијено из отпада) (19 12 10)
- други отпади (укључујући мешавине материјала) од механичког третмана отпада другачији од оних наведених у 19 12 11 (19 12 12)
- муљевии од ремедијације земљишта другачији од оних наведених у 19 13 03 (19 13 04)
- муљевии од ремедијације подземних вода другачији од оних наведених у 19 13 05 (19 13 06)
- папир и картон (20 01 01)
- стакло (20 01 02)
- одећа (20 01 10)
- текстил (20 01 11)
- одбачена електрична и електронска опрема другачија од оне наведене у 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35 (20 01 36)
- дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37 (20 01 38)
- пластика (20 01 39)
- метали (20 01 40)
- кабасти отпад (20 03 07)

Капацитет складишта је пројектован тако да се у њему дневно складишти до 50 тона неопасног отпада, а на годишњем нивоу до 1000 тона неопасног отпада

#### **Локација, капацитет постројења и кратак опис:**

Постројење за управљање отпадом за обављање делатности третмана, односно складиштења неопасног отпада (наведен у тачки В 4.1.1.) оператера „Еко хемик“ доо налази се на адреси Башаидски друм бр. 25 у Кикинди, кат.парц.бр. 20811/2 КО Кикинда, објекат број 10, а Према Плану генералне регулације југоисточног дела насеља Кикинда („Сл.лист општине Кикинда“, бр.32/2014) - општа радна зона. Складиште се налази у југоисточном делу града Кикинда, удаљено 400м од првог стамбеног објекта.

На локацији се врши разврставање отпада и обрада - третман отпада у циљу смањења запремине отпада и припеме за транспорт. Под термином третман подразумевају се операције млевења, пресовања и балирања отпада који се не сматрају третманом којим се мењају физико хемијске особине отпада, а коначни циљ ових метода је смањење запремине и припрема неопасног отпада за поновно искоришћење отпада у постројењима која су опремљена и оспособљена за ту делатност. Припремљен отпад се складишти у складишту неопасног отпада на локацији.

Предвиђа се третман отпадних дрвених палета и третман отпадног дрвета на локацији у циљу производње дрвених палета.Оваквим поступањем са отпадном дрвеним палетама продужава се век употребе отпадне амбалаже. Отпадне дрвене палете се простим радом и ручним алатима приводе првобитној намени. Отпадно дрво које одговара производњи палета, или поправци постојећих оштећених дрвених палета користиће се за производњу палета чија је намена складиштење отпада или транспорт отпада. Овако припремљене палете могу се уступити и трећим лицима као производ који има употребну вредност.

Планира се да годишње кроз складиште прође око 1000 тона неопасног отпада.

Максимални дневни капацитет складишта је до 50 т неопасног отпада

#### **Мере заштите животне средине и контрола загађивања:**

Обавезује се оператер „Еко хемик“ доо да предузме одговарајуће мере ради спречавања евентуалних емисија у све медије животне средине.

Обавезује се оператер да управља процесом рада у складу са Законом о заштити од буке у животној средини (“Сл. Гласник РС”, број 36/2009 и 88/2010). У случају прекорачења дозвољеног нивоа буке обавезује се оператер „Еко хемик“ доо, да спроведе мере у циљу смањења и постизања дозвољеног нивоа буке.

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

Обавезује се оператер „Еко хемик“ доо да спроводи мере у случају удеса.

У случају пожара оператер је дужан да поступи у складу са мерама које су прописане Правилима заштите од пожара „Еко хемик“ доо и планом евакуације, које је оператер доставио у прилогу захтева за издавање дозволе.

Обавезује се оператер „Еко хемик“ доо, да у случају удеса одмах о удесу обавести надлежно Министарство, Покрајински секретаријат, јединицу локалне самоуправе и органе надлежне за поступање у ванредним ситуацијама у складу са прописима којима се уређује заштита и спашавање. Оператер ће у најкраћем могућем року обавестити надлежни орган о планираним мерама за отклањање средњорочних и дугорочних последица удеса и за спречавање настанка поновног удеса

#### **Мере у случају коначног престанка рада постројења:**

Обавезује се оператер „Еко хемик“ доо да може затворити постројење и /или престати са радом када оствари услове за затварање и након одобрења надлежног органа. Дефинитивни престанак рада постројења и/или његових делова спровести по Предлогу плана затварања предузећа, којег је оператер приложио уз захтев за издавање дозволе као пратећу документацију.

#### **Извештавања:**

Обавезује се оператер „Еко хемик“ доо да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом (“Сл. Гласник РС”, број 36/2009, 88/2010 и 14/2016) и посебним прописима.

#### **11. Промене:**

**а) измена дозволе** Решење о измени и допуни број **III-07-501-127/2018** од дана **23.07.2018.**

**б) одузимање дозволе**

#### **12. Напомене:** Решење о измени и допуни број III-07-501-127/2018 од дана 23.07.2018.

односи се на допуну у тачки В.4.1.1.:Неопасан отпад

- отпадна боја и лак другачији од оних наведених у 08 01 11 (08 01 12)
- муљевии од боје или лака другачији од оних наведених у 08 01 13 (08 01 14)
- муљевии од боје или лака другачији од оних наведених у 08 01 15 (08 01 16)
- отпади од уклањања боје или лака другачији од оних наведених у 08 01 17 (08 01 18)
- отпадни прашкасти премази (08 02 01)
- муљевии на бази воде који садрже мастило (08 03 07)
- течни отпад на бази воде који садржи мастило(08 03 08)
- отпадно мастило другачије од оног наведеног у 08 03 12 (08 03 13)
- муљевии од мастила другачији од оних наведених у 08 03 14 (08 03 15)
- отпадни лепкови и заптивачи другачији од оних наведених у 08 04 09 (08 04 10)
- муљевии од лепкова и заптивача другачији од оних наведених у 08 04 11 (08 04 12)

- муљеви на бази воде који садрже лепкове или заптиваче другачији од оних наведених у 08 04 13 (08 04 14)
- течни отпад на бази воде који садржи лепкове или заптиваче другачији од оних споменутих у 08 04 15 (08 04 16)
- отпадне гуме (16 01 03)
- кочионе облоге другачије од оних наведених у 16 01 11 (16 01 12)
- антифриз другачији од оног наведеног у 16 01 14 (16 01 15)
- неоргански отпади другачији од оних наведених у 16 03 03 (16 03 04)
- органски отпади другачији од оних наведених у 16 03 05 (16 03 06)
- алкалне батерије (изузев 16 06 03) (16 06 04)
- друге батерије и акумулатори (16 06 05)
- бетон (17 01 01)
- цигле (17 01 02)
- цреп и керамика (17 01 03)
- мешавине или поједине фракције бетона, цигле, плочице и керамика другачији од оних наведених у 17 01 06 (17 01 07)
- битуминозне мешавине другачије од оних наведених у 17 03 01 (17 03 02)
- земља и камен другачији од оних наведених у 17 05 03 (17 05 04)
- ископ другачији од оног наведеног у 17 05 05 (17 05 06)
- отпад који спада са гусеница другачији од оног наведеног у 17 05 07 (17 05 08)
- грађевински материјал на бази гипса другачији од оних наведених у 17 08 01 (17 08 02)
- хемикалије другачије од оних наведених у 18 01 06 (18 01 07)
- лекови другачији од оних наведених у 18 01 08 (18 01 09)
- хемикалије другачије од оних наведених у 18 02 05 (18 02 06)
- лекови другачији од оних наведених у 18 02 07 (18 02 08)
- песак из флуидизованог слоја (19 01 19)
- компост ван спецификације (19 05 03)
- отпад од механичког раздвајања на решеткама (19 08 01)
- отпад са пешчаног филтра (19 08 02)
- истрошени активни угаљ (19 09 04)
- засићене или истрошене јоноизмењивачке смоле (19 09 05)
- раствори и муљеви од регенерације јоноизмењивача (19 09 06)
- лака фракција и прашина другачије од оних наведених у 19 10 03 (19 10 04)
- остале фракције другачије од оних наведених у 19 10 05 (19 09 06)
- чврсти отпади од ремедијације земљишта другачији од оних наведених у 19 13 01 (19 13 02)
- боја, мастила, лепкови и смоле другачији од оних наведених у 20 01 27 (20 01 28)
- детерџенти другачији од оних наведених у 20 01 29 (20 01 30)
- лекови другачији од оних наведених у 20 01 31 (20 01 32)
- батерије и акумулатори другачији од оних наведених у 20 01 33, 20 01 21 и 20 01 23 која садржи опасне компоненте (20 01 34)
- отпади од чишћења димњака (20 01 41)
- биодеградабилни отпад (20 02 01)
- земља и камен (20 02 02)
- остали небодеградабилни отпад (20 02 03)

**СЕКРЕТАРКА**  
**Мирослава Крњић**