

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

1.	Регистарски број: 025		
2.	Број досијеа: III-07-501-162/2021		
3.	Врста дозволе за управљање отпадом Дозвола за складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада R5	Сакупљање Транспорт - Складиштење ДА Третман ДА 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: „Есораск recycling“ д.о.о Кикинда, улица Генерала Драпшина број 52 Регистарски број или име и лични број: регистрован у АПР са матичним/регистарским бројем 08596620		
6.	Назив постројења или активности за које је дозвола издата: Складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада		
7.	Назив надлежног органа који је издао дозволу: Секретаријат за заштиту животне средине, пољопривреду и рурални развој градске управе града Кикинда		
8.	Број и датум издавања дозволе: III-07-501-162/2021 од дана 27.10.2021.године		
9.	Рок важности дозволе: 10 година	од 07.12.2021.	до 07.12.2031.
10.	<p>Услови утврђени дозволом за сакупљање, транспорт, складиштење, третман и одлагање отпада:</p> <p>Врста и количина отпада: Непасан отпад који оператер третира:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 02 01 04 – отпадна пластика (искључујући амбалажу)</li> <li>• 07 02 13 – отпадна пластика</li> <li>• 15 01 02 – пластична амбалажа</li> <li>• 16 01 19 - пластика</li> <li>• 17 02 03 - пластика</li> <li>• 20 01 39 - пластика</li> </ul> <p>Операција R5 - Рециклирање/прерада других неорганских материјала</p> <p>Неопасан отпад који оператер складишти:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 02 01 04 - отпадна пластика (искључујући амбалажу)</li> <li>• 07 02 13 - отпадна пластика</li> <li>• 15 01 02 - пластична амбалажа</li> <li>• 16 01 19 - пластика</li> </ul>		

- 17 02 03 - пластика
- 20 01 39 - пластика
- 02 01 10 - отпад од метала
- 15 01 04 - метална амбалажа
- 16 01 17 - ферозни метал
- 16 01 18 - обојени метал
- 16 01 22 - компоненте које нису другачије специфициране
- 16 02 14 - одбачена опрема другачија од оне наведене од 16 02 09 до 16 02 13
- 16 02 16 - компоненте уклоњене из одбачене опреме другачије од оних наведених у 16 02 15
- 17 04 01 - бакар, бронза, месинг
- 17 04 02 - алуминијум
- 17 04 03 - олово
- 17 04 04 - цинк
- 17 04 05 - гвожђе и челик
- 17 04 06 - калај
- 17 04 07 - мешани метали
- 17 04 11 - каблови другачији од оних наведених у 17 04 10
- 19 01 02 - материјали који садрже гвожђе извађени из шљаке
- 19 12 02 - метали који садрже гвожђе
- 19 12 03 - обојени метали
- 20 01 36 - одбачена електрична и електронска опрема другачија од оне наведене у 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35
- 20 01 40 - метали
- 03 01 01 - отпадна кора и плута
- 03 01 05 – пиљевине, иверје, струготине, дрво, иверица и фурнир који не садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04
- 03 03 01 – отпад од коре и дрвни отпад
- 15 01 03 – дрвена амбалажа
- 17 02 01 - дрво
- 19 12 07 – дрво другачије од оног наведеног у 19 12 06
- 20 01 38 - дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37
- 03 03 08 – отпади од сортирања папира и картона намењени рециклажи
- 15 01 01 – папирна и картонска амбалажа
- 19 12 01 – папир и картон
- 20 01 01 – папир и картон

- **07 02 99** – отпади који нису другачије специфицирани
- **16 01 03** – отпадне гуме
- **19 12 04** – пластика и гума
- **19 12 12** – други отпад (укључујући мешавине материјала) од механичког третмана отпада другачији од оних наведених у 19 12 11
- **15 01 07** – стаклена амбалажа
- **17 02 02** - стакло
- **19 12 05** - стакло
- **20 01 02** - стакло
- **15 01 05** – композитна амбалажа
- **15 01 06** – мешана амбалажа
- **15 01 09** – текстилна амбалажа
- **20 01 10** - одећа
- **20 01 11** – текстил

**Пројектовани капацитет складишта, за све врсте отпада износи 206 t.**

Капацитет складишта за сваку врсту отпада посебно:

Пластика - 40 t

Метал - 50 t

Дрво - 70 t

Картон и папир - 20 t

Гума- 20 t

Стакло - 3 t

Текстил и остали отпад - 3 t

**Укупна планирана годишња количина отпада за складиштење износи 4.944 t**

Годишњи капацитет за сваку врсту отпада износи:

Пластика - 960 t

Метал - 1200 t

Дрво - 1680 t

Картон и папир - 480 t

Гума - 480 t

Стакло - 72 t

Текстил и остали отпад - 72 t

**Третман отпада/поновно искоришћење:**

Максимални (пројектовани) капацитет постројења за третман отпада – дневни, за све врсте отпада износи **2 t**.

Максимални (пројектовани) капацитет постројења за третман отпада – месечни, за све

врсте отпада износи **40 t**.

Максимални (пројектовани) капацитет постројења за третман отпада – годишњи, за све врсте отпада износи **450 t**.

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

Постројење оператера „Есораск рециклинг“ д.о.о Кикинда налази се у комплексу Олуш 1, на катастарској парцели број 12430/1 КО Кикинда. Површина предметне парцеле износи 13.995 m<sup>2</sup>. Према подели дефинисаној Просторним планом општине Кикинда („Сл.лист општине Кикинда“ број 7/2009) предметна парцела налази се у ванграђевинском рејону, непосредно до грађевинског рејона.

Технолошки поступак третмана отпадне пластике (отпадне фолије) одвија се у затвореном простору. По приспећу отпадне пластике врши се селекција и одвајање грубих нечистоћа и разврставање по боји и врсти. Следећа фаза је уситњавање отпадне пластике чиме се добијају љуспице (конфете) које иду на даљи третман у регенератор. Транспортном траком љуспице стижу до млина односно миксера где се додатно уситњавају и загревају. Тако загрејан и уситњен материјал улази у шнеку, цев која је опасана грејачима и где се материјал топи. Кроз шнеку пужним делом маса пролази и постепено се загрева и топи до полутечног стања. На крају цеви је сито које чисти масу од нечистоће, а пречишћена маса у полутечном стању иде на нож. Маса излази у виду шпаета и нож их сече на употребљиву величину у виду гранула. Грануле пролазе кроз воду, хладе се и даље центрифугалним транспортером са топлим ваздухом који их суши стижу до spremника односно коша. Регранулат се из коша сипа по потреби у џамбо вреће или џакове и тако отпрема у други објекат где се врши екструдирање односно финална производња. У технолошком поступку третмана у постројењу се добија регранулат, сировина за даљу производњу.

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

Обавезује се оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда да у току складиштења и третмана неопасног отпада, обезбеди заштиту животне средине, применом и спровођењем прописа о заштити животне средине, вођењем евиденције на прописан начин о прикупљеним количинама отпада, потрошњи сировина и енергије, испуштању загађујућих материја у ваздух, воду и земљиште, као и контролу активности и рада у циљу спречавања ризика или опасности по животну средину предузимањем мера превенције.

На локацији рада је потребно извести све мере заштите које су прописане од јавних и комуналних предузећа, а које су од интереса за заштиту животне средине

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

Обавезује се оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда да спроводи мере у случају удеса у складу са Планом заштите од удеса, коју је оператер предао уз Захтев.

Обавезује се оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда 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 спасавање. 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:**

Оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда може затворити постројење за

складиштење и третман неопасног отпада и/или престати са радом када оствари услове за затварање и након одобрења надлежног органа. Дефинитивни престанак рада постројења или његовог дела спровести по предложеном Плану за затварање постројења, који је оператер приложио уз захтев за издавање дозволе као пратећу документацију.

Обавезује се оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда да по престанку рада постројења или његовог дела, локацију доведе у стање пре пуштања у рад

**Извештавања:**

Обавезује се оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом и посебним прописима.

Обавезује се оператер „Есораск рециклинг“ д.о.о. Кикинда да приликом преузимања неопасног отпада 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 РС“, број 114/13) и исти чува две године.

<b>11. Промене:</b>	а) измена дозволе б) одузимање дозволе
<b>12. Напомене:</b>	Дозвола за третман, односно складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада број 501-2015/2010 од дана 07.12.2011.године обнавља се решењем број III-07-501-162/2021 од дана 27.10.2021.године

**СЕКРЕТАРКА**  
**Мирослава Крнић**