

1.	Регистарски број : 10/1																						
2.	Број досијеа: 501-92/2021-06																						
3.	Врста дозволе за управљање отпадом	Сакупљање Транспорт Складиштење x 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, одлагање отпада коме је издата дозвола: METAL-EKO SISITEM DOO JAGODINA, Пут Кнеза Михаила 9 Регистарски број или име и лични број: 202681115																						
6.	Назив постројења или активности за које је дозвола издата: дозвола за третман – складиштење неопасног отпада																						
7.	Назив надлежног органа који је издао дозволу: Одељење за урбанистичко-комуналне и имовинско-правне послове Градске управе Смедерево																						
8.	Број и датум издавања дозволе: 10/1 од 10.09.2021. године																						
9.	Рок важности дозволе: /од/ 10.09.2021.године /до/ 10.09.2031. године ;																						
10.	<p>Услови утврђени дозволом за сакупљање, транспорт, складиштење, третман и одлагање отпада: <u>Врста и количина отпада:</u> Оператеру METAL-EKO SISITEM DOO JAGODINA, Пут Кнеза Михаила 9, се издаје дозвола за обављање делатности третман-складиштења неопасног отпада, ознака R12 и R13 у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/18-др. закон) и Правилником о садржини и изгледу дозволе за управљање отпадом („Службени гласник РС”, број 93/2019) и другим прописима донетим на основу закона.</p> <p>Отпад је разврстан у складу са и Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада („Службени гласник РС”, број 56/2010 и 93/2019), и то као:</p> <p>1.1 Неопасан отпад</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Индексни број</th> <th>НАЗИВ ОТПАДА</th> <th>Операције искоришћења отпада</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02 01 04</td> <td>отпадна пластика (искључујући амбалажу)</td> <td>R12, R13</td> </tr> <tr> <td>02 01 10</td> <td>отпад од метала</td> <td>R12, R13</td> </tr> <tr> <td>03 01 01</td> <td>отпадна кора и плута</td> <td>R12, R13</td> </tr> <tr> <td>03 01 05</td> <td>пиљевине, иверије, стругутине, дрво, иверица и фурнир који садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04</td> <td>R12, R13</td> </tr> <tr> <td>03 01 99</td> <td>отпади који нису другачије специфицирани</td> <td>R12, R13</td> </tr> <tr> <td>03 03 01</td> <td>отпади од коре и дрвни отпад</td> <td>R12, R13</td> </tr> </tbody> </table>		Индексни број	НАЗИВ ОТПАДА	Операције искоришћења отпада	02 01 04	отпадна пластика (искључујући амбалажу)	R12, R13	02 01 10	отпад од метала	R12, R13	03 01 01	отпадна кора и плута	R12, R13	03 01 05	пиљевине, иверије, стругутине, дрво, иверица и фурнир који садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04	R12, R13	03 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13	03 03 01	отпади од коре и дрвни отпад	R12, R13
Индексни број	НАЗИВ ОТПАДА	Операције искоришћења отпада																					
02 01 04	отпадна пластика (искључујући амбалажу)	R12, R13																					
02 01 10	отпад од метала	R12, R13																					
03 01 01	отпадна кора и плута	R12, R13																					
03 01 05	пиљевине, иверије, стругутине, дрво, иверица и фурнир који садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04	R12, R13																					
03 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13																					
03 03 01	отпади од коре и дрвни отпад	R12, R13																					

04 01 09	отпади од кројења и завршне обраде	R12, R13
04 02 09	Отпади од мешовитих материјала (импрегнирани текстил, еластомер, пластомер)	R12, R13
07 02 13	отпадна пластика	R12, R13
09 01 07	Фотографски филм и папир који садржи сребро или једињења сребра	R12, R13
09 01 08	Фотографски филм и папир који не садржи сребро или једињења сребра	R12, R13
10 01 01	пепео, шљака и прашина из котла (изузев прашинеиз котла наведене у 10 01 04)	R12, R13
10 01 02	летећи пепео од угља	R12, R13
10 01 03	летећи пепео тресета и сировог дрвета	R12, R13
10 01 05	чврсти отпади на бази калцијума у процесу одсумпоравања гаса	R12, R13
10 01 15	шљака и прашина из котла из процеса ко-спањивања другачији од оног наведених у 10 01 14	R12, R13
10 01 17	летећи пепео из процеса ко-спаљивања другачији од наведеног у 10 01 16	R12, R13
10 01 19	отпади из пречишћавања гаса другачији од оних наведених у 10 01 05, 10 01 07	R12, R13
10 01 24	пескови из флуидизованог слоја	R12, R13
10 01 25	отпади од складиштења горива и припреме енергана који користе угљ	R12, R13
10 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 02 01	отпади од прераде шљаке	R12, R13
10 02 02	непрерађена шљака	R12, R13
10 02 08	чврсти отпади из процеса третмана гаса другачији од наведених у 10 02 07	R12, R13
10 02 10	отпад од млевења	R12, R13
10 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 03 02	остаци анода	R12, R13
10 03 05	отпадна глиница	R12, R13
10 03 16	пливајућа пена/шљака другачији од оних наведених у 10 03 15	R12, R13
10 03 18	отпади који садрже угљеник из анодног процеса другачији од оних наведених у 10 03 17	R12, R13
10 03 20	прашина димног гаса другачија од оне наведене у 10 03 19	R12, R13
10 03 22	остале чврсте честице и прашина (укључујући прашину из млина са куглама друачији од оних наведених у 10 03 01)	R12, R13
10 03 24	чврсти отпади из третмана гаса другачији од оних наведених у 10 03 23	R12, R13
10 03 28	отпади из третмана расхладне воде другачији од оних наведених у 10 03 27	R12, R13
10 03 30	отпади од третмана сланих шљака и црне згуре другачији од оних наведених у 10 03 29	R12, R13
10 03 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 04 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 05 01	шљаке из примарне и секундарне производње	R12, R13
10 05 04	остале чврсте честице и прашина	R12, R13
10 05 09	отпади из третмана расхладне воде другачији од оних наведених у 10 05 08	R12, R13
10 05 11	згура и пливајућа пена/шљака другачији од оних наведених у 10 05 10	R12, R13
10 05 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 06 01	шљаке из примарне и секундарне производње	R12, R13
10 06 02	згура и пливајућа пена/шљака из примарне и секундарне производње	R12, R13
10 06 04	остале чврсте честице и прашина	R12, R13
10 06 10	отпади из третмана расхладне воде другачији од оних наведених и 10 06 09	R12, R13
10 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 07 01	шљаке из примарне и секундарне производње	R12, R13

10 07 02	згура и пливајућа пена/шљака из примарне и секундарне производње	R12, R13
10 07 03	чврсти отпади из третмана гаса	R12, R13
10 07 04	остале чврсте честице и прашина	R12, R13
10 07 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 08 04	чврсте честице и прашина	R12, R13
10 08 09	остале шљаке	R12, R13
10 08 11	згура и пливајућа пена/шљака другачији од оних наведених у 10 08 10	R12, R13
10 08 13	отпади који садрже угљеник из анодног процеса другачији од оних наведених у 10 08 12	R12, R13
10 08 14	струготине са аноде	R12, R13
10 08 16	прашине димног гаса другачије од оне наведене у 10 08 15	R12, R13
10 08 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 09 03	шљака из пећи	R12, R13
10 09 06	језгра и калупи за ливење који нису прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 09 05	R12, R13
10 09 08	језгра и калупи за ливење који су прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 09 07	R12, R13
10 09 10	прашина димног гаса другачија од оне наведене у 10 09 09	R12, R13
10 09 12	остале чврсте честице другачије од оних наведених у 10 09 11	R12, R13
10 09 14	отпадна везива другачија од оних наведених у 10 09 13	R12, R13
10 09 16	отпадни индикатор пукотина другачији од оног наведеног у 10 09 15	R12, R13
10 09 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 10 03	шљака из пећи	R12, R13
10 10 06	језгра и палупи за ливење који нису прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 10 05	R12, R13
10 10 08	језгра и палупи за ливење који су прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 10 07	R12, R13
10 10 10	прашина димног гаса другачија од оне наведене у 10 10 09	R12, R13
10 10 12	остале чврсте честице другачије од оних наведених у 10 10 11	R12, R13
10 10 14	отпадна везива другачија од оних наведених у 10 10 13	R12, R13
10 10 16	отпадни индикатор пукотина другачији од оног наведеног у 10 10 15	R12, R13
10 10 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 12 03	чврсте честице и прашина	R12, R13
10 12 06	одбачени каблови	R12, R13
10 12 08	отпадна керамика, цигле, плочице и производи за грађевинарство (после термичког третмана)	R12, R13
10 12 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
10 13 14	отпадни бетон у муљ од бетона	R12, R13
10 13 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
11 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
11 02 03	отпади из производње анода за електролитичке процесе у воденој средини	R12, R13
11 02 06	отпадни из хидрометалуршких процеса бакра другачији од оних наведених у 11 02 05	R12, R13
11 05 01	тврди цинк	R12, R13
11 05 02	пепео од цинка	R12, R13
11 05 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
12 01 01	стругање и обрада ферометала	R12, R13
12 01 02	прашина и честице ферометала	R12, R13

12 01 03	стругање и обрада обојених метала	R12, R13
12 01 04	прашина и честице обојених метала	R12, R13
12 01 05	обрада пластике	R12, R13
12 01 13	отпади од заваривања	R12, R13
12 01 15	машински муљеви другачији од оних наведених у 12 01 14	R12, R13
12 01 17	отпади од горивих материјала другачији од оног наведеног у 12 01 16	R12, R13
12 01 21	потрошена тела за млевење и материјали за млевење другачији од оних наведених у 12 10 20	R12, R13
12 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
15 01 01	папирна и картонска амбалажа	R12, R13
15 01 02	пластична амбалажа	R12, R13
15 01 03	дрвена амбалажа	R12, R13
15 01 04	метална амбалажа	R12, R13
15 01 05	композитна амбалажа	R12, R13
15 01 06	мешана амбалажа	R12, R13
15 01 07	стаклена амбалажа	R12, R13
15 01 09	текстилна амбалажа	R12, R13
15 02 03	апсорбенти, филтерски материјали, крпе за брисање и заштитна одећа другачији од оних наведених у 15 02 02	R12, R13
16 01 03	отпадне гуме	R12, R13
16 01 06	отпадна возила која не садрже ни течности ни друге опасне компоненте	R12, R13
16 01 12	кочионе облоге другачије од оних наведених у 16 01 11	R12, R13
16 01 15	антифриз другачији од оних наведених у 16 01 11	R12, R13
16 01 16	резервоари за течни гас	R12, R13
16 01 17	ферозни метал	R12, R13
16 01 18	обојени метал	R12, R13
16 01 19	пластика	R12, R13
16 01 20	стакло	R12, R13
16 01 22	компоненте које нису другачије специфициране	R12, R13
16 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
16 02 14	одбачена опрема другачија од оне наведене у 16 02 09 од 16 02 13	R12, R13
16 02 16	компоненте уклоњене из одбачене опреме другачије од оних наведених у 16 02 15	R12, R13
16 03 04	неоргански отпади другачији од оних наведених у 16 03 03	R12, R13
16 03 06	органски отпади другачији од оних наведених у 16 03 05	R12, R13
16 05 05	гасови у боцама под притиском другачији од оних наведених у 16 05 04	R12, R13
16 05 09	одбачене хемикалије другачије од оних наведених у 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08	R12, R13
16 06 04	алкалне батерије (изузев 16 06 03)	R12, R13
16 06 05	друге батерије и акумулатори	R12, R13
16 07 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12, R13
16 08 01	истрошени катализатори који садрше злато, сребро, ренијум, родијум, паладијум, иридијум или платину (изузев 16 08 07)	R12, R13
16 08 03	истрошени катализатори који садрже прелазне метале и једињења прелазних метала који нису другачије специфицирани	R12, R13
16 08 04	истрошени течни катализатори за каталитички крекинг (изузев 16 08 07)	R12, R13
16 11 02	облоге на бази угљеника и ватростални материјали из металуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 01	R12, R13

16 11 04	остале облоге и ватростални материјали из металуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 03	R12, R13
16 11 06	облоге и ватростални материјали из неметалуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 05	R12, R13
17 01 01	бетон	R12, R13
17 01 02	цигле	R12, R13
17 01 03	цреп и керамике	R12, R13
17 01 07	Мешавине или поједине фракције бетона, цигле, плочице и керамика другачија од оних наведених у 17 01 06	R12, R13
17 02 01	дрво	R12, R13
17 02 02	стакло	R12, R13
17 02 03	пластика	R12, R13
17 04 01	бакар, бронза, месинг	R12, R13
17 04 02	алуминијум	R12, R13
17 04 03	олово	R12, R13
17 04 04	цинк	R12, R13
17 04 05	гвожђе и челик	R12, R13
17 04 06	калај	R12, R13
17 04 07	мешани метали	R12, R13
17 04 11	каблови другачији од оних наведених у 17 04 10	R12, R13
18 01 01	оштри инструменти (изузев 18 01 03)	R12, R13
18 02 01	оштри инструменти (изузев 18 02 02)	R12, R13
19 01 02	материјали који садрже гвожђе извађени из шљаке	R12, R13
19 01 12	шљаке другачија од оне наведене и 19 01 11	R12, R13
19 03 07	солидификовани отпади другачији од оних наведених у 19 03 06	R12, R13
19 10 01	отпад од гвожђа и челика	R12, R13
19 10 02	отпад од обојених метала	R12, R13
19 12 01	папир и картон	R12, R13
19 12 02	метали који садрже гвожђе	R12, R13
19 12 03	обојени метали	R12, R13
19 12 04	пластика и гума	R12, R13
19 12 05	стакло	R12, R13
19 12 07	дрво другачије од оног наведеног у 19 12 06	R12, R13
19 12 08	тексти	R12, R13
19 12 12	Други отпади (укључујући мешавине материјала) од механичког третмана отпада другачији од оних наведених у 19 12 11	R12, R13
20 01 01	папир и картон	R12, R13
20 01 02	стакло	R12, R13
20 01 10	одећа	R12, R13
20 01 11	текстил	R12, R13
20 01 34	батерије и акумулатори другачији од оних наведених у 20 01 33	R12, R13
20 01 36	одбачена електрична и електронска опрема другачија од оне наведене у 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R12, R13
20 01 38	дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37	R12, R13
20 01 39	пластика	R12, R13

Локација, капацитет постројења и кратак опис:

Постојећи комплекс у којем Оператер врши делатност управљања неопасним отпадом, изведен је на кп. бр. 4090 КО Радицац, град Смедерево.

Макролокацијски посматрано, локација постројења за управљање неопасним отпадом се налази југоисточно на око 3,6 km од градског центра града Смедерева.

На локацији реализовани су следећи објекти и садржаји:

- пословна зграда са два мокра чвора и чајном кухињом површине 80m²;
- магацински простор површине 50m²;
- приручна радионица површине 20m²;
- колска вага капацитета 60t, габарита 18,5x3,5m;

вагарска кућица.

Локација је инфраструктурно опремљена (систем за снабдевање водом, ситем канализација отпадних вода, систем за снабдевање електричном енергијом, телекомуникациони систем).

Комплекс се снабдева водом из бунара који се налази на самој локацији. Санитарно-фекалне воде целог комплекса се интерном канализацијом одводе у водонепропусну септичку јаму.

На локацији се врши одводњавање са манипулативних површина и платоа, преко канала, сливника са решеткама до таложника-сепаратора масти и уља, који је изведен на локацији.

Максимални пројектовани капацитет складишта у једном тренутку 5000t

Планирани капацитет за све врсте отпада у једном тренутку износи 5000t а на годишњем нивоу 15 000t.

Начин управљања отпадом: Део неопасног отпада на локацији се складишти у затвореном простору у оквиру објекта магацина, површине 50m².

Складиште неопасног отпада на локацији је отворено, површине 11000 m². Манипулативни плато има избетонирану непропусну подлогу.

Челични материјали се одлажу у прихватне контејнере и привремено складиште на отвореном простору.

Обојени метали се одлажу у погодне металне контејнере на отвореном простору.

Отпадна возила која у себи не садрже опасне супстанце ручно се растављају на саставне делове попут стакла, гуме и пластике и одлажу на платоу.

Пнеуматици се одлажу на гомиле на отвореном, ређањем на гомиле на отвореном платоу.

Дрво се посебно складишти ређањем на гомиле на отвореном платоу.

Стаклени отпад се класира по боји и складишти у контејнере или вреће на отвореном и затвореном простору.

Керамички отпад се складишти у погодне big bag вреће на локацији на отвореном и затвореном простору.

Пластични отпад се складишти у жичане контејнере, палете или big bag вреће, и складишти на отвореном платоу.

Електрични и електронски отпад који у себи не садржи опасне супстанце се складишти у металним контејнерима у затвореном магацинском простору, тако да се не меша са другим отпадом.

Отпадни каблови се складиште у жичаним контејнерима на отвореном платоу.

Техничка опремљености складишта (опрема и посуде које ће се користити за складиштење)

Оператер од опреме и транспортних возила поседује транспортне камионе, два грајфера, три багера, виљушкар, хидрауличну пресу (мобилну), хидрауличне маказе, агрегат и колску електромеханичку вагу тип МАЛ - 60 носивости 60t.

За складиштење оператер на локацији користи следеће посуде:

- Метални контејнери

	<ul style="list-style-type: none"> - Метална бурад са поклопцима - Жичане корпе - Џамбо вреће (big - bag вреће) <p>Пластични контејнери</p> <p>Опис поступка пријема, разврставања, паковања, складиштења и припреме отпада на третман односно за транспорт</p> <p>Допремање отпада Оператер врши сопственим превозом или добављачи по захтеву лица задуженог за набавку, својим транспортним средствима. Отпад се допрема на простор за пријем, где лице задужено за пријем организује мерење и истовар. Мерење се врши на колској ваги. Истовар отпада из транспортних возила се врши ручно и грајферима, на одговарајуће гомиле. Отпад се након мерења истовара за простор за пријем и разврставање. Класирање отпад се врши ручним одабиром и разврставањем.</p> <p>Отпад се привремено складишти на одговарајуће складиштене просторе на избетонираном платоу и магацинском објекту на локацији.</p> <p>Мере заштите животне средине и контрола загађивања: У постројењу не постоји генерисање отпадних технолошких вода, не постоје тачкасти емитери загађујућих материја у ваздух ни емисија загађујућих материја у земљу приликом операција управљања отпадом. Могућа је дифузна емисија загађујућих материја од транспортних средстава и емисија буке од рада опреме и механизације која је препозната као занемраљива, мале вероватноће, локалног и привременог карактера.</p> <p>У постројењу се не управља са опасним отпадом и не долази до генерисања отпада од операција складиштења.</p> <p>Оператер је дужан да спроводи мере заштите животне средине утврђене Решењем број 501-95/2008-6 од 22.07.2008. године, Решењем број 501-37/2011-08 од 31.03.2011. године и Решењем број 501-37/2011-08 од 31.03.2011. године.</p> <p>Спречавање удеса и одговор на удес: У постројењу се не управља са опасним материјама дефинисаним Законом о заштити животне средине и подзаконским актима донетим на основу њега.</p> <p>На препознате акцидентне ситуације које нису да нивоу удеса поступати у складу са дефинисаним процедурама на основу донетог Плана заштите од удеса.</p> <p>Мере у случају коначног престанка рада постројења Оператер постројења може затворити постројење за третман - складиштење предметног 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.</p> <p>Извештавање: Обавезује се оператер да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/18-др. закон) и посебним прописима. Оператер је дужан да редовно попуњава прописане евиденције о отпаду у складу са законом.</p>
11.	<p>Промене:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) измена дозволе б) одузимање дозволе
12.	<p>Напомене</p>

Име и презиме овлашћеног лица
