|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| РЕГИСТАР ИЗДАТИХ ДОЗВОЛА ЗА САКУПЉАЊЕ, ТРАНСПОРТ, СКЛАДИШТЕЊЕ, ТРЕТМАН И ОДЛАГАЊЕ ОТПАДА     |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1. | Регистарски број: 362 | | | 2. | Број досијеа: 000193635 2024 09415 005 001 000 001 | | | 3. | Врста дозволе за управљање отпадом | |  |  | | --- | --- | | Сакупљање |  | | Транспорт |  | | Складиштење | × | | Третман | x | | Одлагање | x | | |  |  |  | | 4. | Назив лица регистрованог 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 неопасног и опасног отпада коме је издата дозвола KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, Максима Горког 46, Нови Сад,  Регистарски број или име и лични број: Матични број: 21114685 | | | 6. | Назив постројења или активности за које је дозвола издата: KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, Максима Горког 46, Нови Сад, Дозвола за за складиштење и третман опасног и неопасног отпада | | | 7. | Назив надлежног органа који је издао дозволу: Покрајински секретаријат за урбанизам и заштиту животне средине | | | 8. | Број и датум издавања дозволе: : 000193635 2024 09415 005 001 000 001 од 04.03.2024. | | | 9. | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Рок важности дозволе | Од  04.03.2024. |  | До  04.03.2034. |  | | | | 10. | Услови утврђени дозволом за складиштење и термички третман неопасног и опасног отпада:  Врста и количина отпада:  **Неопасан отпад који се складишти у објекту и/или отвореном складишту**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Индексни**  **број**  **отпада** | **Назив** |  | | | | **R operacija** | **Капацитет у једном**  **тренутку у тонама** | **( t/god)** | | 02 01 09 | Агрохемијски отпад другачији од наведеног у 02 01 08 | R13 | 0,5 | 200 | | 02 01 99 | Отпади који нису другачије специфирани | R13 | 0,2 | 200 | | 04 02 09 | Отпади од мешовитих материјала (импрегнирани текстил, еластомер, пластомер) | R13 | 0,5 | 200 | | 04 02 22 | Отпади од прерађених текстилних влакана | R13 | 0,5 | 200 | | 04 02 99 | Отпади који нису другачије специфирани | R13 | 0,5 | 200 | | 07 02 13 | Отпадна пластика | R13 | 0,5 | 500 | | 07 02 99 | Отпади који нису другачије специфирани | R13 | 0,2 | 200 | | 08 03 18 | Отпадни тонер за штампање другачији од оног наведеног у 08 03 17 | R13 | 0,2 | 200 | | 12 01 05 | Обрада пластике | R13 | 0,2 | 500 | | 15 01 01 | Папирна и картонска амбалажа | R13 | 0,5 | 200 | | 15 01 02 | Пластична амбалажа | R13 | 0,5 | 2300 | | 15 01 04 | Метална амбалажа | R13 | 10 | 2300 | | 15 01 05 | Композитна амбалажа | R13 | 0,2 | 500 | | 15 01 06 | Мешана амбалажа | R13 | 0,5 | 500 | | 15 01 07 | Стаклена амбалажа | R13 | 0,1 | 200 | | 15 01 09 | Текстилна амбалажа | R13 | 0,2 | 200 | | 15 02 03 | Апсорбенти, филтерски материјали, крпе за брисање, заштитна одећа другачији од оних наведених у 15 02 02 | R13 | 0,5 | 200 | | 16 01 19 | Пластика | R13 | 0,5 | 600 | | 17 02 03 | Пластика | R13 | 0,5 | 600 | | 19 02 03 | Претходно измешани отпади који се састоје само од безопасног отпада | R13 | 0,5 | 200 | | 19 02 10 | Сагорљиви отпади другачији од наведених у 19 02 08 и 19 02 09 | R13 | 0,2 | 200 | | 19 02 99 | Отпади који нису другачије специфирани | R13 | 0,4 | 200 | | 19 12 02 | Метали који садрже гвожђе | R13 | 0,5 | 1000 | | 19 12 04 | Пластика и гума | R13 | 0,5 | 500 | | 19 12 08 | Текстил | R13 | 0,5 | 200 | | 19 12 10 | Сагорљиви отпад ( гориво добијено из отпада) | R13 | 0,2 | 200 | | 19 12 12 | Други отпади ( укључујући мешавине материјала) од механичког третмана отпада другачији од оних наведених у 19 12 11 | R13 | 0,5 | 200 | | 20 01 01 | Папир и картон | R13 | 0,5 | 200 | | 20 01 11 | Текстил | R13 | 0,5 | 200 | | 20 01 39 | Пластика | R13 | 0,5 | 500 |   **Опасан отпад који се складишти у објекту**   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Индексни**  **број отпада** | **Врста отпада** | **R**  **операција** | **Капацитет складишта у једном тренутку у тонама** | | | **Годишњи капацитет складишта (t/god.)** | | | 12 01 06\* | минерална машинска уља која садрже халогене ( изузев емулзије и раствора) | R13 | 73 | | | 240 | | | 12 01 07\* | минерална машинска уља која не садрже халогене ( изузев емулзије и раствора) | R13 | 73 | | | 240 | | | 12 01 08\* | Машинске емулзије и раствори које садрже халогене | R13 | 73 | | | 240 | | | 12 01 09\* | Машинске емулзије и раствори које не садрже халогене | R13 | 73 | | | 240 | | | 12 01 10\* | синтетичка машинска уља | R13 | 73 | | | 240 | | | 12 01 19\* | одмах биоразградиво машинско уље | R13 | 73 | | | 240 | | | 12 03 01\* | Течности за прање на бази воде | R13 | 73 | | | 240 | | | 13 01 04\* | Хлороване емулзије | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 01 05\* | нехлороване емулзије | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 01 09\* | минерална хлорована хидраулична уља | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 01 10\* | минерална нехлорована хидраулична уља | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 01 11\* | синтетичка хидраулична уља | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 01 12\* | одмах биоразградива хидраулична уља | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 01 13\* | остала хидрауилична уља | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 02 04\* | минерална хлорована моторна уља, уље за мењаче и подмазивање | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 02 05\* | минерална нехлорована моторна уља, уље за мењаче и подмазивање | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 02 06\* | синтетичка моторна уља, уља за мењаче и подмазивање | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 02 07\* | одмах биоразградива моторна уља, уља за мењаче и подмазивање | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 02 08\* | остала моторна уља, уља за мењаче и подмазивање | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 03 01\* | уља за изолацију и пренос топлоте која садрже pcb | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 03 06\* | минерална хлорована уља за изолацију и пренос топлоте другачија од оних наведених у 13 03 01 | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 03 07\* | минерална нехлорована уља за изолацију и пренос топлоте | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 03 08\* | синтетичка уља за изолацију и пренос топлоте | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 03 09\* | одмах биоразградива уља за изолацију и пренос топлоте | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 03 10\* | остала уља за изолацију и пренос топлоте | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 05 02\* | Муљеви из сепаратора уље/вода | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 05 03\* | Муљеви из хватача уља | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 05 06\* | уља из сепаратора уље/вода | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 05 07\* | зауљена вода из сепаратора уље/вода | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 05 08\* | Мешавине отпада из коморе за отпад и сепаратора уље/вода | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 07 01\* | погонско гориво и дизел | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 07 02\* | бензин | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 07 03\* | остала горива (укључујићи мешавине) | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 08 01\* | Муљеви или емулзије од десалинације | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 08 02\* | остале емулзије | R13 | 73 | | | 1830 | | | 13 08 99\* | отпади који нису другачије специфицирани | R13 | 73 | | | 1830 | | | 15 01 10**\*** | амбалажа која садржи остатке опасних супстанци или је контаминирана опасним супстанцама | R13 | 285 | | | 2600 | | | 15 02 02**\*** | апсорбенти, филтерски материјали (укључујући филтере за уље који нису другачије специфицирани), крпе за брисање, заштитна одећа, који су контаминирани опасним супстанцама | R13 | 159 | | | 1440 | | | 16 07 08\* | отпади који садрже уље | R13 | 73 | | | 250 | | | 16 07 09\* | Отпади који садрже остале опасне супстанце | R13 | 73 | | | 250 | | | 16 10 01\* | Течни отпади на бази воде који садрже опасне супстанце | R13 | 73 | | | 250 | | | 16 10 03\* | Концентрати на бази воде који садрже опасне супстанце | R13 | 73 | | | 250 | | | 17 02 04**\*** | стакло, пластика и дрво који садрже опасне супстанце или су контаминирани опасним супстанцама | R13 | 24 | | | 100 | | | 19 02 04\* | претходно измешани отпади који се састоје само од безопасног отпада | R13 | 73 | | | 2010 | | | 19 02 05\* | муљеви из физичко/хемијског третмана који садрже опасне супстанце | R13 | 73 | | | 2010 | | | 19 02 07\* | уља и концентрати од сепарације | R13 | 73 | | | 2010 | | | 19 08 10\* | смеше масти и уља из сепарације уље/вода другачији од оних наведених у 19 08 09 | R13 | 73 | | | 2010 | | | 19 08 13\* | муљеви који садрже опасне супстанце | R13 | 73 | | | 2010 | | | 19 12 06**\*** | дрво које садржи опасне супстанце | R13 | 24 | | | 100 | | | 19 12 11\* | други отпади (укључујући мешавину материјала) од механичког третмана отпада који садржи опасне супстанце | R13 | 350 | | | 2800 | | | 20 01 37**\*** | дрво које садржи опасне супстанце | R13 | 3 | | | 250 | | |  |  | | |  |  | |  |   **Опасан отпад који се третира у постројењу**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Индексни број отпада | назив | R операција | Дневни капацитет третмана у тонама | Годишњи капацитет третмана у тонама | | 15 01 10\* | Отпадна контаминирана амбалажа | R 3 | 5,5 | 1670 | | 15 01 10\* | Отпадна контаминирана амбалажа | R12 | 9,5 | 2850 | | 15 02 02\* | Апсорбенти, филтерски материјали (укључујући филтере за уље који нису другачије специфирани) | R12 | 9,8 | 2940 | | 17 02 04\* | Стакло, пластика и дрво који садржи опасне супстанце или су контаминирани опасним супстанцама | R12 | 9,5 | 2850 | | 20 01 37\* | Дрво које садржи опасне супстанце | R12 | 9,5 | 2850 |   **Локација, капацитет постројења и кратак опис:**  Постојећи објекти, које оператер узима у закуп, налазе се у власништву “ХЕЛДУГ” ДОО. Локација постојећих објеката је у општој радној зони Кикинде, улица Башаидски друм 25, на кат. Парц. Бр. 20811/2 К.О. Кикинда.Постројење се налази у Блоку 44, према Плану регулације југоисточног дела насеља Кикинда ( „Службени лист општине Кикинда“, бр. 32/2014). Према предметном плану намена простора је Општа радна зона.У оквиру индустријског комплекса и саме парцеле има више објеката и сваки се гледа као посебна целина и Носилац пројекта рентира сваки објекат као одвојену целину. Локација има колски приступ на јавни пут – Башаидски друм који се налази западно од предметне парцеле. Парцела 20811/2 к.о. Кикинда је комунално опремљена потребном инфраструктуром.  **Подаци о постројењу за складиштење отпада**  За потребе складиштења опасног и неопасног отпада у постојећим објектима, на кат.парцели бр.20811/2 к.о. Кикинда, користиће се три објекта која су изграђена у ранијем периоду и две монтажно-демонтажне танкване.  За потребе складиштења опасног отпада са третманом користиће се Објекат бр.10, бруто површине 479,0 m2; док ће се за складиштење опасног и неопасног отпада користити Објекат бр.12., бруто површине 243,0 m2 и Објекат бр.2., бруто површине 995,47 m2.  Објекат бр.10 – у објекту се врши складиштење и третман опасног отпада, нето површине 465,02 m2.  Површина предвиђена само за складиштење износи 82 m2.  Укупна запремина објекта 10 (дела за складиштење отпада) je 82 m2 x 3,95 m =325 m3.  Објекат бр.12. складиште опасног и неопасног отпада, нето површине 207,55 m2. Складиште има 6 одвојених просторија, од којих се три користе за складиштење опасног отпада (7, 8, 9), а једна (6) за складиштење неопасног отпада.  Складиштење је организовано на следећи начин:  Просторија 6, бруто површине 23,31m2 – складиштење неопасног отпада,  Просторија 7 и 8 бруто површине 29,02 m2 + 24,11m2 = 53,13m2 – складиштење опасног отпада,  Просторија 9, бруто површине 65,6 m2 – складиштење течног опасног (у просторији 9 постоји бетонска водонепропусна танквана).  Површина предвиђена за складиштење опасног отпада износи 40 m2.  Површина предвиђена за складиштење неопасног отпада износи 20 m2.  Укупна површина предвиђена складиштење опасног и неопасног отпада износи 60 m2.  Укупна запремина објекта 12 је 60 m2 x 3,95m = 237 m3  Просторија 9 m2 – складиште опасног отпада у течном стању, површине 65,6 m2 ( у просторији 9 постоји бетонска танквана, укупне запремине 7 m3- 7000 литара )  Објекат бр.2. складиште опасног отпада, нето површине 995,47 m2  Површина предвиђена за складиштење износи 750 m2  Укупна запремина објекта 2 је 750 m2 x 6,5m =4.875 m3  Две монтажно-демонтажне танкване (монтажно-демонтажни плато) над којима се врши складиштење служе за привремено складиштење опасног течног отпада. Капацитет једног монтажно-демонтажног складишта је 20t ( 20 ком IBC контејнера или 80 комада металних буради од 200l)  Максимални годишњи капацитет складишта, према акту о процени утицаја, за све врсте неопасног отпада је 13.723 t.  Максимални годишњи капацитет складишта за све врсте опасног отпада је 11.620 t.  **Подаци о постројењу за третман и поновно искоришћење неопасног металног отпада**  Третман отпада се обавља операцијама искоришћења отпада R3 и R12.  Третман и претходна припрема за поновно искоришћење отпада се врши у делу објекта бр.10.  Оператер KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD не врши третман неопасног отпада у постројењу на локацији у Кикинди, ул. Башаидски друм 25, на к.п. бр. 20811/2 К.О Кикинда  Максимални дневни капацитет постројења за третман опасног отпада је укупно 15,3 t.  Максимални годишњи капацитет постројења за третман опасног отпада је укупно 4610t  **Услови и мере заштите животне средине**  Оператер KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, у току складиштења и третмана отпада, на локацији у Кикинде, улица Башаидски друм 25, на кат. Парц. Бр. 20811/2 К.О. Кикинда., обезбеђује 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, емисије буке, као и контролу активности и рада у циљу спречавања ризика или опасности по животну средину предузимањем мера превенције.  Оператер ‘‘KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, врши контролу и мерење емисија у ваздух, воду, земљиште, подземне воде и буке за параметре и учесталост који су прописани у Решењу о продужењу рока важења интегрисане дозволе.  **Спречавање удеса и одговор на удес:** У складу са Планом заштите од удеса **Мере у случају коначног престанка рада постројења**: У складу са достављеним планом затварања постројења **Извештавања:**  Оператер KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са чланом 46. Закона о управљању отпадом (''Службени гласник РС'', бр.36/09, 88/10, 14/16 ,95/18-др. Закон и 35/2023) и посебним прописима.  Оператер KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, попуњава Документ о кретању отпада у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању отпада и упутству за његово попуњавање (''Службени гласник РС'', бр.114/13) и исти **чува 2 године**.  Оператер KIMEX-RECIKLAŽA DOO NOVI SAD, извештаје о мониторингу загађујућих материја у ваздух као и извештаје о количинама неопасног отпада шаље надлежном органу. Оператер води и чува дневну евиденцију о отпаду (ДЕО 1,3,4 и 6) и доставља редовне годишње извештаје (ГИО 1,3,4 и 6) Агенцији за животну средину, где се води Национални регистар извора загађења животне средине.  Оператер за Национални регистар извора загађивања извештава Агенцију за заштиту животне средине о мониторингу загађујућих материја које се емитују у ваздух, воду, подземну воду, земљиште и буку. | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | 11. | Промене:  б) одузимање дозволе | | 12. | Напомене: |     Име и презиме овлашћеног лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |