|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Регистарски број : **14/1** | |
| **2.** | Број досијеа: **382-3/2024-11** | |
| **3.** | Врста дозволе за управљање отпадом | Сакупљање  Транспорт  Складиштење  **x**  Третман  **x**  Одлагање |
| **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, третман, одлагање отпада коме је издата дозвола:Ekos Eksport - import doo Osipaonica, улица Драгутина Обрадовића 29,Регистарски број или име и лични број 17019139 | |
| **6.** | Назив постројења или активности за које је дозвола издата: **дозвола за складиштење и третман-поновно искоришћење неопасног отпада** | |
| **7.** | Назив надлежног органа који је издао дозволу: **Одељење за имовинско правне и комуналне послове Градске управе Смедерево** | |
| **8.** | Број и датум издавања дозволе: **14/1** **од 17.06.2024. године** | |
| **9.** | Рок важности дозволе: **/од/ 07.6.2021.године /до/ 07.6.2031. године**; | |
| **10.** | Услови утврђени дозволом за сакупљање, транспорт, складиштење, третман и одлагање отпада:  Врста и количина отпада:   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Инд. број** | **Назив отпада** | **R ознака** | **Капацитет складишта**  **у једном тренутку**  **у тонама** | **Годишњи капацитет складишта у тонама** | | 02 01 10 | отпад од метала | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 03 01 01 | отпадна кора и плута | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 200 | | 03 01 05 | пиљевине, иверје, струготине, дрво, иверица и фурнир који садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04 | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 200 | | 03 03 01 | отпад од коре и дрвни отпад | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 200 | | 04 02 09 | отпади од мешовитих материјала (импрегнирани текстил, еластомер, пластомер) | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 10 | | 04 02 21 | отпади од непрерађених текстилних влакана | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 10 | | 04 02 22 | отпади од прерађених текстилних влакана | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 10 | | 08 03 18 | отпадни тонер за штампање другачији од оног наведеног у 08 03 17 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 09 01 07 | фотографски филм и папир који садржи сребро или једињења сребра | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 09 01 08 | фотографски филм и папир који не садржи сребро или једињења сребра | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 09 01 10 | камере за једнократну употребу без батерија | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 09 01 12 | камере за једнократну употребу које садрже батерије другачије од оних наведених у 09 01 11 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 02 01 | отпади од прераде шљаке | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 02 02 | непрерађена шљака | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 02 10 | отпад од млевења | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 10 03 02 | остаци анода | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 10 05 01 | шљаке из примарне и секундарне производње | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 06 01 | шљаке из примарне и секундарне производње | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 07 01 | шљаке из примарне и секундарне производње | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 08 04 | чврсте честице и прашина | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 08 09 | остале шљаке | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 09 03 | шљака из пећи | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 09 06 | језгра и калупи за ливење који нису прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 09 05 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 09 08 | језгра и калупи за ливење који су прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 09 07 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 10 03 | шљака из пећи | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 10 06 | језгра и калупи за ливење који нису прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 10 05 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 10 10 08 | језгра и калупи за ливење који су прошли процес изливања другачији од оних наведених у 10 10 07 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 11 05 01 | тврди цинк | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 11 05 02 | пепео од цинка | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 12 01 01 | стругање и обрада ферометала | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 12 01 02 | прашина и честице ферометала | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 12 01 03 | стругање и обрада обојених метала | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 12 01 04 | прашина и честице обојених метала | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 12 01 05 | обрада пластике | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 12 01 13 | отпади од заваривања | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 12 01 17 | отпади од горивих материјала другачији од оног наведеног у 12 01 16 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 12 01 21 | потрошена тела за млевење и материјали за млевење другачији од оних наведених у 12 01 20 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 12 01 99 | отпади који нисудругачије специфицирани | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 15 01 01 | папирна и картонска амбалажа | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 15 01 02 | пластична амбалажа | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 15 01 03 | дрвена амбалажа | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 200 | | 15 01 04 | метална амбалажа | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 15 01 05 | композитна амбалажа | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 15 01 06 | мешана амбалажа | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 15 01 07 | стаклена амбалажа | R13 | од 0 до 500 | од 0 до 500 | | 15 01 09 | текстилна амбалажа | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 10 | | 15 02 03 | апсорбенти, филтерски материјали, крпе за брисање и заштитна одећа другачији од оних наведених у 15 02 02 | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 10 | | 16 01 03 | отпадне гуме | R13 | од 0 до 150 | од 0 до 100 | | 16 01 06 | отпадна возила која не садрже ни течности ни друге опасне компоненте | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 16 01 12 | кочионе облоге другачије од оних наведениху 16 01 11 | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 16 01 16 | резервоари за течии гас | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 16 01 17 | ферозни метал | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 16 01 18 | обојени метал | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 01 19 | пластика | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 16 01 20 | стакло | R13 | од 0 до 500 | од 0 до 500 | | 16 01 22 | компоненте које нису другачије специфициране | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 16 01 99 | отпади који нису другачије специфицирани | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 02 14 | одбачена опрема другачија од оне наведене у 16 02 09 до 16 02 13 | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 16 02 16 | компоненте уклоњене из одбачене опреме другачије од оних наведених у 16 02 15 | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 16 03 04 | неоргански отпади другачији од оних наведених у 16 03 03 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 03 06 | органски отпади другачији од оних наведених у 16 03 05 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 05 05 | гасови у боцама под притиском другачији од оних наведених у 16 05 04 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 06 04 | алкалне батерије (изузев 16 06 03) | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 06 05 | друге батерије и акумулатори | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 07 99 | отпади који нису другачије специфицирани | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 08 01 | истрошени катализатори који садрже злато, сребро, ренијум, родиујум, паладијум, иридијум или платину (изузев 16 08 07) | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 16 08 03 | истрошени катализатори који садрже прелазне метале или једињења прелазних метала који нису другачије специфицирани | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 16 11 02 | облоге на бази угљеника и ватростални материјали из металуршких процеса другачији од оних наведениху 16 11 01 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 16 11 04 | остале облоге и ватростални материјали из металуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 03 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 6200 | | 16 11 06 | облоге и ватростални материјали из неметалуршких процеса другачији од оних наведених у 16 11 05 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 200 | | 17 01 01 | бетон | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 200 | | 17 01 02 | цигле | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 200 | | 17 01 03 | цреп и керамика | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 10 | | 17 01 07 | мешавине или поједине фракције бетона, цигле, плочице и керамика другачији од оних наведених у 17 01 06 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 10 | | 17 02 01 | дрво | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 10 | | 17 02 02 | стакло | R13 | од 0 до 500 | од 0 до 1000 | | 17 02 03 | пластика | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 17 03 02 | битуминозне мешавине другачије од оних наведених у 17 03 01 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 20 | | 17 04 01 | бакар, бронза, месинг | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 04 02 | алуминијум | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 04 03 | олово | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 04 04 | тврди зинк | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 04 05 | гвожђе и челик | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 6200 | | 17 04 06 | калај | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 2000 | | 17 04 07 | мешани метали | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 1000 | | 17 04 11 | каблови другачији од оних наведених у 17 04 10 | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 1000 | | 17 05 04 | земља и камен другачији од оних наведениху 17 05 03 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 05 06 | ископ другачији од оног наведеног у 17 05 05 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 05 08 | отпад који спада са гусеница другачији од оног наведеног у 17 05 07 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 06 04 | изолациони материјали другачији од онихнаведениху 17 06 01 и 17 06 03 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 08 02 | грађевински материјал на бази гипса другачији од оних наведених у 17 08 01 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 17 09 04 | мешани отпади од грађења и рушења другачији од оних наведених у 17 09 01 и 17 09 02 и 17 09 03 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 19 09 06 | остале фракције другачије од оних наведених у 19 10 05 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 19 10 01 | отпад од гвожђа и челика | R13 | од 0 до 5000 | од 0 до 1000 | | 19 10 02 | отпад од обојених метала | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 19 10 04 | лака фракција и прашина другачије од оних наведених у 19 10 03 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 19 12 01 | папир и картон | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 1000 | | 19 12 02 | метали који садрже гвожђе | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 6200 | | 19 12 03 | обојени метал | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 6200 | | 19 12 04 | пластика и гума | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 1000 | | 19 12 05 | стакло | R13 | од 0 до 500 | од 0 до 1000 | | 19 12 07 | дрво другачије од оног наведеног у 19 12 06 | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 20 | | 19 12 08 | текстил | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 1000 | | 19 12 09 | минерали (нпр. песак и камен) | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 19 12 10 | сагорљиви отпад (гориво добијено из отпада) | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 19 12 12 | други отпади (укључујући мешавине материјала) од механичког третмана отпада другачији од оних наведених у 19 12 11 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 1000 | | 20 01 01 | папир и картон | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 20 | | 20 01 02 | стакло | R13 | од 0 до 500 | од 0 до 20 | | 20 01 10 | одећа | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 200 | | 20 01 11 | текстил | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 2000 | | 20 01 34 | батерије и акумулатори другачији од оних наведених у 20 01 33 | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 2000 | | 20 01 36 | одбачена електрична и електронска опрема другачија од оне наведене у 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35 | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 2000 | | 20 01 38 | дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37 | R13 | од 0 до 200 | од 0 до 500 | | 20 01 39 | пластика | R13 | од 0 до 50 | од 0 до 10 | | 20 01 40 | метали | R13 | од 0 до 2000 | од 0 до 10 | | 20 01 99 | остале фракције које нису другачије специфициране | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 100 | | 20 02 02 | земља и камен | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 2000 | | 20 03 07 | кабасти отпад | R13 | од 0 до 1000 | од 0 до 6200 | | **Укупно** | | | **до 10000** | **до 11200** |   **Локација, капацитет постројења и кратак опис** Постројење за управљање отпадом успостављено је на теирторији града Смедерева, у сеоској месној заједници Осипаоница на КП 4933/49 и 4933/85 КО Осипаоница на адреси Драгутина Обрадовића 29 Осипаоница, Смедерево.  Предметне парцеле налазе се једна поред друге и представљају једну целину на којој се обављају операције управљања отпадом. Површина катастарске парцеле 4933/49 КО Осипаоница је 8295 m2, површина катастарске парцеле 4933/85 КО Осипаоница је 1746 m2. Локација предметних парцела је инфраструктурно опремљена (систем за снабдевање водом, систем за снабдевање електричном енергијом, телекомуникациони систем). Снабдевање водом обезбеђено је из бунара који се налази на локацији Постројења за управљање отпадом. Санитарно-атмосферске воде одводе се у водонепропусну септичку јаму на локацији Постројења за управљање отпадом. Електрична енергија обезбеђена је под условима надлежне електродистрибуције.  Начин управљања отпадом:  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да се у току процеса рада у складишту и постројењу за третман - поновно искоришћење неопасног отпада (наведеног у тачки 2.), придржава Радног плана и да га ажурира редовно сваке три године, као и у случају битних измена у раду складишта, у складу са Законом о управљању отпадом.  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да се у току процеса рада у складишту и постројењу за третман - поновно искоришћење неопасног отпада (наведеног у тачки 2.), придржава Радног плана и да га ажурира редовно сваке три године, као и у случају битних измена у раду складишта, у складу са Законом о управљању отпадом.  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да врши узорковање предметног отпада односно отпада насталог након третмана у постројењу, у складу са Законом о управљању отпадом и Правилником о категоријама, испитивању и класификацији отпада.  Обавезује се оператер да врши испитивање предметног отпада ради класификације отпада за обављање делатности складиштења и третмана-поновног искоришћења неопасног отпада.  Обавезује се оператер да испитивање отпада врши преко стручних организација и других правних лица која су овлашћена за узорковање и карактеризацију према обиму испитивања за која су акредитована, у складу са законом и посебним прописима.  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да извештаје о испитивању отпада чува најмање пет година.  Превозно средство:  Мере заштите животне средине и контрола загађивања: Обавезује се оператер постројења Ekos Eksport - import doo Osipaonica, да у току складиштења 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.  Оператер постројења је дужан да спроводи мере заштите животне средине утврђене Решењем број 501-342/2023-11 од 01.02.2023. године;  Обавезује се оператер да се у току процеса рада у складишту и постројењу за третман - поновно искоришћење неопасног отпада (наведеног у тачки 2.), придржава Радног плана и да га ажурира редовно сваке три године, као и у случају битних измена у раду складишта, у складу са Законом о управљању отпадом.  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да у току обављања делатности складиштења и третмана- поновног искоришћења неопасног отпада, у свему поштује мере предвиђене у циљу спречавања смањења и отклањања штетних утицаја на животну средину, у складу са важећом законском регулативом.  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да у свему поштује мере предвиђене у циљу спречавања, смањења и отклањања штетних утицаја на животну средину, наведене у актима органа надлежног за послове процене утицаја на животну средину.  На локацији постројења за управљање неопасним отпадом је потребно извести све мере заштите које су прописане од јавних и комуналних предузећа, а које су од интереса за заштиту животне средине.  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да у току рада постројења за управљање неопасним отпадом, прати параметре могућих емисија у ваздух, воду и земљиште и да врши контролу буке, у складу са постојећом законском регулативом, као и да предузме одговарајуће мере ради спречавања истих.  Оператер постројења је дужан да при обављању делатности складиштења и третмана-поновног искоришћења неопасног отпада примени мере заштите утврђене Решењем број 501-342/2022-11 од 01.02.2023.године, издатим од Одељења за имовинско правне и комунслне послове Градске управе Смедерево.  Мере у случају коначног престанка рада постројења  Обавезује се Оператер да дефинитивни престанак рада постројења или његовог дела, спроведе у складу са достављеним Планом за затварање постројења.  Обавезује се Оператер да по престанку рада постројења, локацију доведе у стање пре пуштања у рад.  Извештавање  Обавезује се оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом и посебним прописима.  Оператер Ekos Eksport - import doo Osipaonica је дужан да приликом преузимања предметног неопасног отпада ради складиштења и третмана, попуњава Документ о кретању отпада у складу са Правилником о обрасцу Документа о кретању отпада („Службени гласник РС”, број 114/13) и упутству за његово попуњавање и исти чува најмање две године. | |
| **11** | **Промене:**  **а) измена дозволе** Решење број 382-3/2024-11 од 17.06.2024.године  **б) одузимање дозволе** | |
| **12.** | **Напомене:** Доношењем овог Решења престаје да важи решење о издавању дозволе за третман-складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада број 501-73/2021-05 од 07.06.2021. године као и решење о измени решења о издавању дозволе за третман-складиштење и поновно искоришћење неопасног отпада број 501-17/2023-11 од 05.04.2023 | |

Име и презиме овлашћеног лица

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_