|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Рок важности дозволе | од | 27.06.2022. | до | 27.06.2032. |

Образац 1. РЕГИСТАР

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Регистарски број:002/2 | |
| 2. | Број досијеа:III-05-501/28/2022/2 | |
| 3. | Врста дозволе за управљање отпадом | Сакупљање   Транспорт   Складиштење   Третман   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 и одлагање отпада коме је издата дозвола: „  „ Light Plastic“ doo, Житиуште, Темишварски друм 14.  Регистарски број или име и лични број: 002/2 | |
| 6. | Назив постројења или активности за које је дозвола издата: „Light Plastic“ doo, Житиште, Темишварски друм 14. | |
| 7. | Назив надлежног органа који је издао дозволу:Општинска управа Житиште, Одељење за привреду, урбанизам,путну привреду, комунално стамбене послове и заштиту животне средине | |
| 8. | Број и датум издавања дозволе:III-05-501/28/2022/2 од 04.03.2023. | |
| 9. |  | |
| 10. | Услови утврђени дозволом за сакупљање, транспорт, складиштење, третман и одлагање отпада:  Врста и количина отпада:  12 01 05 – обрада пластике, 15 01 02 – пластична амбалажа, 16 01 19 – пластика, 17 02 03 – пластика, 19 12 04 – пластика и гума, 20 01 39 – пластика, 07 02 13 – отпадна пластика,02 01 040 – отпадна пластика (искључујући амбалажу), 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, 15 01 04 – метална амбалажа, 19 12 02 – метали који садрже гвожђе, 20 01 38 – дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37, 17 02 01 – дрво, 15 01 03 – дрвена амбалажа, 15 01 05 – композитна амбалажа, 16 01 03 – отпадне гуме, 15 01 01 – папирна и картонска амбалажа, 19 12 10 – сагорљиви отпад, 19 12 09 – минерали.  R3 – рециклирање/прерада органских материја који се не користе као растварачи(укључујући компостирање и остале процесе биолошке трансформације);  R13 – складиштењеотпада намењеног за било коју операцију од R1 до R12 (искључујући привремено складиштење отпада на локацији његовог настанка).  Локација, капацитет постројења и кратак опис:  „Light Plastic“ doo,Житиште, Темишварски друм 14, је ушао у закуп комплекса власника Терзић (Адам) Мирко, јмбг:1208946710559, ул. Бранка Радичевића 67, Стара Пазова у ул. Темишварски друм 14 Житиште накат. Парцелама 1582/2 и 1583 КО Житиште и користиза своје технолошке процесепостојеће пословне зграде на парцелама. Укупна површина целокупног комплекса износи 23615 м2. На кат. парцели 1582/2 осим асфалтног пута не садржи ни један производни објекат већ се на њој налази земљиште са зеленим површинама од 14264 м2. На кат. парцели 1583 заузетост парцеле са грађевинским објектима износи 35%. Катастарске парцеле 1582/2 и 1583 КО Житиште налазе се у граници грађевинског подручја насеља Житиште, а према Плану генералне регулације насеља Житиште спадају у радну зону.Постојећи објекти узети у закуп су адекватни и потпуноискористљиви за оператера јер серади о сличним врстама технологија које су примењиване и раније. Закупац се на предметној локацији бави прерадом неопасне отпадне ПЕТ, ПЕ,ПП, ПС,АБС,ПА, ПММА и ПЦ пластике(неопасан отпад), тј.уситњавањем, прањем отпадне пластике и производњом флекица и регранулата.Планирани капацитет склдиштења отпадне пластике је 450т, отпадног дрвета 50т, отпадне гуме 50т и отпадног метала 50т.  Начин управљања отпадом:  Пријем неопасног отпада врши се на отвореном простору. Отпад се након допремања на локацију опертера разврстава по врстама. Након разврставања отпад се одлаже на простор предвиђен за привремено складиштење. Обавеза оператера је да пре третмана из запримљеног отпада издвоји све нечистоће. Сваки пријем отпада прати Документ о кретању отпада. Техничка  концепција рециклаже отпадне пластике обухвата две врсте третмана: механички и термички. Технолошки процес рада постројења за рециклажу отпадне пластике има следеће технолошке целине и то:претходна обрада, млевењеи прање отпадне пластике,екструзија и гранулисање и паковање готових производа.  Превозно средство:Сопственим возилом и од стране других овлашћених оператера. | |

Име и презиме овлашћеног лица

Мере заштите животне средине и контрола загађивања:Да на прописан начин води евиденцију о прикупљеним количинама отпада,испуштању загађујућих материја у ваздух,воду,земљиште, као и спречавање опасности по ж.с. предузимањем мера превенције.

Спречавање удеса и одговор на удес:У случају удеса одмах о томе обавестити органе надлежне за поступање у ванредним ситуацијама, у складу са прописима којима се уређује наведена делатност.

Мере у случају коначног престанка рада постројења: Може престати са радом када оствари услове за затварање и након одобрења надлежног органа,по предлогу плана затватања постројења који је оператер предложио као пратећу документацију.

Извештавања:Да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом и посебним прописима.

|  |  |
| --- | --- |
| 11. | Промене:  а) измена дозволе  б) одузимање дозволе |
| 12. | Напомене: У складу са чланом 68.став 1. тачка 4. Закона о управљању отпадом („ Сл. гласник РС“, бр.36/09, 88/10, 14/2016 и 95/2018-др.закон),извршено је усклађивање предметне дозволе са одредбама Правилника о садржини и изгледу дозволе за управљање отпадом („Сл.гласник РС“, бр.93/19). |

2