**Szczegółowy sposób zagospodarowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania w roku 2021.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj odpadów komunalnych | Kod odpadów komunalnych | Nazwa instalacji | Ilość odpadów [Mg] | Sposób zagospodarowania |
| **Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne** | **20 03 01** | MKUOK Sulnówko 74 C 86 – 100 Świecie | **904,18** | **R12** |
| **Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne** | **20 03 01** | MKUO PRONATURA Bydgoszcz | **1049,14** | **R1** |
| **Odpady ulegające biodegradacji** | **20 02 01** | MKUOK Sulnówko 74 C 86 – 100 Świecie | **187,72** | **R3 (kompostowanie)** |
| **Odpady ulegające biodegradacji** | **20 02 01** | PUK CORIMP  Bydgoszcz | **183,94** | **R3**  **(kompostowanie)** |
| **Odpady ulegające biodegradacji** | **20 02 01** | PUK CORIMP  Bydgoszcz | **18,12** | **R13**  **(magazynowanie poprzedzające proces kompostowania)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI  Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH | | | |
| **W roku 2021 składowane zostały pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania oraz z sortowania odpadów komunalnych o kodzie 19 05 99 w ilości 380,1808** **Mg.** | | | |
| Kod odpadu | Ilość powstałych odpadów  [Mg] | Sposób zagospodarowania odpadów | Nazwa i adres instalacji,  w której zostały wytworzone odpady  z odebranych i zebranych z terenu gminy Pruszcz odpadów komunalnych |
| **19 12 12** | 118,0721 | **R 1**  (wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii) | Przedsiębiorstwo Unieszkodliwiania Odpadów „Eko-Wisła” Sp. z o.o.  Sulnówko 74 C  86-100 Świecie |
| 583,1874 | **D 8**  (obróbka biologiczna, niewymieniona w innej pozycji, w wyniku której powstają ostateczne związki lub mieszaniny unieszkodliwiane za pomocą któregokolwiek spośród procesów wymienionych w pozycjach D1-D12 np. odparowanie, suszenie, kalcynacja itp.) |
| **19 05 99** | 380,1808 | **D 5**  (Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)) |