# Załącznik nr 3a

Ilość i rodzaje odpadów dopuszczonych do odzysku metodą R1 /wykorzystanie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii/ na spalarni odpadów w ilości   
400 Mg/rok.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Kod**  **odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Ilość**  **[Mg/rok]** | **Średnia wartość opałowa**  **[MJ/kg]** |
|  | **15 01 01**1) | Opakowania z papieru i tektury | 100 | 13 |
|  | **15 01 02**1) | Opakowania z tworzyw sztucznych | 100 | 25 |
|  | **15 01 03**1) | Opakowania z drewna | 100 | 14 |
|  | **15 01 05**1) | Opakowania wielomateriałowe | 100 | 15 |
|  | **15 01 06**1) | Zmieszane odpady opakowaniowe | 100 | 15 |
|  | **15 01 09**1) | Opakowania z tekstyliów | 100 | 18 |
|  | **ex**  **15 01 10\*** | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone  *(z wyłączeniem opakowań szklanych, ze stali, aluminium, z blachy stalowej)* | 400 | 20 |
| **Łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie R1** | | | **400 Mg/rok** | |

1) Wyłącznie odpady zanieczyszczone, nie nadające się do recyklingu materiałowego.

**\***- odpad niebezpieczny”.