**Informacja o osiągniętych celach w ramach porozumienia nr 106/OS/2014**

**za rok 2018**

|  |
| --- |
| **OPAKOWANIA PO ŚRODKACH NIEBEZPIECZNYCH**masa wprowadzonych opakowań oraz masa zebranych i przetworzonych odpadów opakowaniowych |
| Lp. | Rodzaj opakowania | Masa opakowań wprowadzonych do obrotu w poprzednim roku kalendarzowym[Mg]  | Masa zebranych odpadów opakowaniowych[Mg] | Masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, z wyłączeniem recyklingu[Mg] | Masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi[Mg] | Poziom przewidziany w porozumieniu |
| odzyskw % | recyklingw % |
| 1 | z **tworzyw sztucznych** | 511,401 | 315,560 | 0,000 | 246,552 | 40 | 15 |
| 2 | z **aluminium** | 2,934 | 0,000 | 0,000 | 1,174 | 40 | 30 |
| 3 | ze **stali** | 67,445 | 0,000 | 0,000 | 26,978 | 40 | 30 |
| 4 | z **papieru i tektury** | 101,379 | 0,000 | 0,000 | 40,552 | 40 | 35 |
| 5 | ze **szkła** | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | - | - |
| 6 | z **drewna** | 0,761 | 0,000 | 0,000 | 0,304 | 40 | 11 |
| 7 | **RAZEM** | **683,92** | **315,560** | **0,000** | **315,56** |  |  |

|  |
| --- |
| **OPAKOWANIA PO ŚRODKACH NIEBEZPIECZNYCH**rozliczenie wyznaczonego celu |
| Lp. | Rodzaj opakowania | Masa opakowań wprowadzonych do obrotu w poprzednim roku kalendarzowym[Mg]  | Masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, z wyłączeniem recyklingu[Mg] | Masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi[Mg] | **Poziom przewidziany w porozumieniu** | **Osiągniętypoziom** |
| **odzysk**w % | odzyskw %, z wyłączeniem recyklingu | **recykling**w % | **odzysk**w % | odzyskw %, z wyłączeniem recyklingu | **recykling**w % |
| 0 | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | z **tworzyw sztucznych** | 511,401 | 0,000 | 246,552 | 40 | 25 | 15 | **48,21** | 0 | **48,21** |
| 2 | z **aluminium** | 2,934 | 0,000 | 1,174 | 40 | 10 | 30 | **40** | 0 | **40** |
| 3 | ze **stali** | 67,445 | 0,000 | 26,978 | 40 | 10 | 30 | **40** | 0 | **40** |
| 4 | z **papieru i tektury** | 101,379 | 0,000 | 40,552 | 40 | 5 | 35 | **40** | 0 | **40** |
| 5 | ze **szkła** | 0,000 | 0,000 | 0,000 | - | - | - | - | - | - |
| 6 | z **drewna** | 0,761 | 0,000 | 0,304 | 40 | 29 | 11 | **40** | 0 | **40** |