**ODEBRANE ILOŚCI ODPADÓW WG SPRAWOZDAŃ MIESIĘCZNYCH**

**STYCZEŃ – CZERWIEC 2021 R.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj odpadu** | **Styczeń** | **Luty** | **Marzec** | **Kwiecień** | **Maj** | **Czerwiec** |
| **Tworzywa sztuczne i metale**  **15 01 02** | **13,56 Mg** | **12,00 Mg** | **13,42 Mg** | **14,02 Mg** | **16,26 Mg** | **14,54 Mg** |
| **Papier 15 01 01** | **5,20 Mg** | **4,80 Mg** | **4,52 Mg** | **5,40 Mg** | **5,36 Mg** | **4,98 Mg** |
| **Szkło 15 01 07** | **7,66 Mg** | **9,92 Mg** | **12,70 Mg** | **10,80 Mg** | **14,52 Mg** | **10,38 Mg** |
| **RAZEM SEGREG.** | **26,42 Mg** | **26,72 Mg** | **30,64 Mg** | **30,22 Mg** | **36,14 Mg** | **29,90 Mg** |
| **Odp. zmieszane**  **20 03 01** | **97,24 Mg** | **75,92 Mg** | **75,86 Mg** | **95,22 Mg** | **74,64 Mg** | **74,14 Mg** |
| **Bioodpady**  **20 02 01** | **5,20 Mg** | **3,80 Mg** | **13,50 Mg** | **13,26 Mg** | **19,14 Mg** | **15,32 Mg** |
| **Odpady wielkogabarytowe 20 03 07** | **3,02 Mg** | **2,60 Mg** | **7,32 Mg** | **36,72 Mg** | **5,94 Mg** | **4,46 Mg** |
| **Zmieszane odpady z budowy i remontu**  **17 09 04** | **0** | **3,38 Mg** | **2,84 Mg + 8,72 Mg** | **6,66 Mg** | **5,76 Mg** | **8,90 Mg** |
| **Zmieszane odpady z betonu i gruzu 17 01 07** | **2,60 Mg** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne – niekompletne 20 01 36** | **0** | **0,72 Mg** | **0,92 Mg** | **0,84 Mg i 3,26 Mg - kompletny** | **0,36 Mg** | **0,52 Mg** |
| **Zużyte opony 16 01 03** | **0** | **0** | **0** | **0** | **6,80 Mg** | **0** |

**ODEBRANE ILOŚCI ODPADÓW WG SPRAWOZDAŃ MIESIĘCZNYCH**

**LIPIEC - GRUDZIEŃ 2021 R.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Lipiec** | **Sierpień** | **Wrzesień** | **Październik** | **Listopad** | **Grudzień** |
| **Tworzywa sztuczne i metale**  **15 01 02** | **14,10 Mg** | **16,42 Mg** | **13,50 Mg** | **15,04 Mg** | **12,90 Mg** |  |
| **Papier 15 01 01** | **7,20 Mg** | **6,00 Mg** | **7,16 Mg** | **5,64 Mg** | **4,54 Mg** |  |
| **Szkło 15 01 07** | **12,80 Mg** | **14,92 Mg** | **13,74 Mg** | **10,50 Mg** | **9,90 Mg** |  |
| **RAZEM SEGREG.** | **34,10 Mg** | **37,34 Mg** | **34,40 Mg** | **31,18 Mg** |  |  |
| **Odp. zmieszane 20 03 01** | **95,78 Mg** | **78,32 Mg** | **81,10 Mg** | **102,68 Mg** | **89,34 Mg** |  |
| **Bioodpady**  **20 02 01** | **16,84 Mg** | **24,26 Mg** | **17,16 Mg** | **16,06 Mg** | **17,36 Mg** |  |
| **Odpady wielkogabarytowe 20 03 07** | **5,51 Mg** | **9,94 Mg** | **25,88 Mg** | **5,28 Mg** | **3,18 Mg** |  |
| **Zmieszane odpady z budowy i remontu 17 09 04** | **5,64 Mg** | **8,36 Mg** | **4,02 Mg** | **5,12 Mg** | **4,34 Mg** |  |
| **Zmieszane odpady z betonu i gruzu 17 01 07** | **4,88 Mg** | **0** | **0** | **0** | **4,58 Mg** |  |
| **Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne – niekompletne 20 01 36** | **1,18 mg** | **1,78 Mg** | **0,54 Mg i 3,34 Mg (kompletne)** | **0,42 Mg** | **0,44 Mg** |  |
| **Zużyte opony 16 01 03** | **0** | **0** | **0** | **0** | **6,06 Mg** |  |

**Ilości odebranych odpadów**

**20 03 01 - 940,24 Mg**

**15 01 01 – 60,80 Mg**

**15 01 02 – 155,76 Mg**

**15 01 07 – 127,84 Mg**

**17 01 07 – 12,06 Mg**

**17 09 04 – 63,74 Mg**

**20 01 36 – 14,32 Mg**

**20 02 01 – 161,90 Mg**

**20 03 07 - 109,85 Mg**

**16 01 03 – 12,86 Mg**