

## **Osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy składowania**

### **Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:**

w latach 2012-2016 nie przekazano odpadów ulegających biodegradacji do składowania

- 2017 r. - 6,47%
- 2018 r. – 13,00%
- 2019 r. – 13,00%
- 2020 r. – 11,00%
- 2021 r. – 12,99 %
- 2022 r. – 13,96 %
- 2023 r. – 10,78 %

### **Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:**

- 2012 r. - 18,12%
- 2013 r. - 43,44%
- 2014 r. - 46,19%
- 2015 r. - 50,75%
- 2016 r. - 52,80%
- 2017 r. - 32,16 %
- 2018 r. – 35,00%
- 2019 r. – 43,00%
- 2020 r. – 60,00%
- 2021 r. – 20,00% - osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych
- 2022 r. – 27,90 %
- 2023 r. – 34,24 %

### **Osiągnięty poziom składowania odpadów komunalnych**

- 2022 r. – 29,59%
- 2023 r. – 26,09 %

### **Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:**

- 2012 r. - 61,80%
- 2013 r. - 80,35%
- 2014 r. - 77,48%
- 2015 r. - 85,45%
- 2016 r. - 98,00%
- 2017 r. - 100%
- 2018 r. – 89,00%
- 2019 r. – 100%
- 2020 r. – 91%

- 2021 r. – nie dotyczy
- 2022 r. – nie dotyczy
- 2023 r. – nie dotyczy