

# INFORMACJA ZA ROK 2023

Na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 9 lit. c ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399) udostępnia się informację o osiągniętym przez gminę oraz podmioty odbierające odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości, wymaganym poziomie przygotowania do ponownego użycia i recyklingu, poziomie składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych oraz poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

## 1. Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

Miasto Grajewo osiągnęło poziom 31,21% przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

*Zgodnie z art. 3b ust. 1 pkt 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gminy są obowiązane osiągnąć za rok 2023 poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej 35% wagowo.*

## 2. Poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych

Miasto Grajewo osiągnęło poziom 3,41% składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych.

*Zgodnie z art. 3b ust. 2a pkt 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gminy są obowiązane nie przekraczać poziomu składowania w wysokości 30% wagowo - za każdy rok w latach 2025-2029.*

## 3. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Miasto Grajewo osiągnęło poziom 1,39% ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

*Zgodnie z art. 3c ust. 1 pkt 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gminy są obowiązane ograniczyć masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania do nie więcej niż 35% wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.*