

Osiągnięte przez gminę oraz podmioty odbierające odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości, w danym roku kalendarzowym, wymaganych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

2014

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 50

Osiągnięty przez gminę 0

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 14

Osiągnięty przez Gminę 25,7

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 38

Osiągnięty przez Gminę 81,7

2015

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 50

Osiągnięty przez gminę 0

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 16

Osiągnięty przez Gminę 27,89

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 40

Osiągnięty przez Gminę 99,1

2016

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 45

Osiągnięty przez gminę 0

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 18

Osiągnięty przez Gminę 33,06

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 42

Osiągnięty przez Gminę 97,23

2017

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 45

Osiągnięty przez gminę 0

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 20

Osiągnięty przez Gminę 44,3

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 45

Osiągnięty przez Gminę 98,4

2018

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 40

Osiągnięty przez gminę 75,95

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 30

Osiągnięty przez Gminę 43

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 50

Osiągnięty przez Gminę 98

2019

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 40

Osiągnięty przez gminę 56,15

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 40

Osiągnięty przez Gminę 41

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 60

Osiągnięty przez Gminę 100

2020

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Wymagany 35

Osiągnięty przez gminę 53

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 50

Osiągnięty przez Gminę 55

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany 70

Osiągnięty przez Gminę 98

2021

Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]

Osiągnięty przez gminę 54,21

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 20

Osiągnięty przez Gminę 23,72

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

Wymagany

Osiągnięty przez Gminę 96,46

2022

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 25 %

Osiągnięty przez Gminę 37,02 %

2023

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła [%]

Wymagany 35 %

Osiągnięty przez Gminę 46,14 %