

**Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania przez Gminę Rojewo**

Rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	50	50	50	45	45	40	40	35	-	-
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania przez Gminę Rojewo [%]	10,8	0	0	0	0	2,61	0	0	0,29	0

**Osiągnięty poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przez Gminę Rojewo**

Rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Wymagany poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	12	14	16	18	20	30	40	50	20	25
Osiągnięty poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przez Gminę Rojewo [%]	14,4	43,33	72,34	32,71	33,84	32,83	32,66	51	20,13	27,03

**Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przez Gminę Rojewo**

Rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Wymagany poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	36	38	40	42	45	50	60	70
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przez Gminę Rojewo[%]	100	100	100	60,76	98,22	55,8	81,81	99,33

Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

osiągnięty w 2021- 20,13 %

wymagany - min. 20%

Poziom składowania:

osiągnięty za rok:

2020 - 8,75%

2021 - 3,45%