

## Uzyskane poziomy odzysku i recyklingu odpadów na terenie gminy Reda

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 2013 r., poz. 1399 ze zmianami) informujemy, że w latach 2012 – 2014, gmina Reda osiągnęła wymagane prawem poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami **niektórych frakcji odpadów komunalnych** oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

### rok 2012

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 44,7 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: < 75 %),
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła – 13,8 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 10 %),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 88,4 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 30 %),

### rok 2013

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 22,0% (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: < 50 %),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 31,9 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 12 %),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 86,3 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 36 %).

### rok 2014

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 3,3% (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: < 50 %),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 38,2 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 14 %),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 89,5 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 38 %).

### rok 2015

- poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 1,3 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: < 50 %),
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 38,8 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 16 %),
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 88,1 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 40 %).

### rok 2016

- poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 0,0 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: < 45 %),
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 47,6 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 18 %),
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 82,60 % (wymagany do osiągnięcia przez gminę poziom: > 42 %).

Przy wyliczeniu tych poziomów uwzględniono również masę odpadów surowcowych (papieru, metalu, szkła i plastiku), którą w RIPOK „Eko Dolina” udało się wysegregować na linii sortowniczej z odpadów komunalnych zmieszanych o kodach 20 03 01, 20 01 99 i 20 03 03.

Zestawienie ww. poziomów dla gmin wchodzących w skład Komunalnego Związku Gmin „Dolina Redy i Chylonki” dostępne jest na stronie internetowej [www.kzg.pl](http://www.kzg.pl).