

Wymagane i uzyskane poziomy odzysku i recyklingu w 2014 roku

Wymagane poziomy	Wymagane poziomy w 2014	Osiągnięty poziom w 2014 Miasto Zielona Góra	Osiągnięty poziom w 2014 Gmina Zielona Góra
poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania[%]	50	37,09	40,08
poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	14	15,85	15,85
poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	38	100	100

Rok ¹	2012	16 lipca 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16 lipca 2020
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.[%]	75	50	50	50	45	45	40	40	35

	2012	16 lipca 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16 lipca 2020
Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło [%]	10	12	14	16	18	20	40	40	35
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe [%]	30	36	38	40	42	45	50	60	70

Źródło:

¹ Rozporządzenie Ministerstwa Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów (Dz. U. z 2012r. poz.676)

² Rozporządzenie Ministerstwa Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia oraz odzysku i innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012r. poz.645)