

## Wymagane i uzyskane poziomy odzysku i recyklingu 2015

Wymagane poziomy	Wymagane poziomy w 2015	Osiągnięty poziom w 2015 w mieście Zielona Góra
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.[%]	50	<b>43,9</b>
poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	16	<b>41,1</b>
poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innymi niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	40	<b>100</b>

Rok <sup>1</sup>	2012	16 lipca 2013	2014	2015	2016	2017
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.[%]	75	50	<b>50</b>	50	45	45

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

### Źródło:

<sup>1</sup> 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)

<sup>2</sup> 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)