

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

<b>2015 rok</b>	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy <b>odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych</b> do składowania na terenie Gminy Miejskiej Turek	Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. zgodnie z załącznikiem rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z 2012 r. poz. 676).
<b>38,2 %</b>	<b>50 %</b>

2.2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych:

<b>2015 rok</b>	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji <b>odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła</b> na terenie Gminy Miejskiej Turek.	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r. poz. 645).
<b>30%</b>	<b>16%</b>

<b>2015 rok</b>	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <b>innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b> na terenie Gminy miejskiej Turek	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r. poz. 645).
<b>100%</b>	<b>40%</b>