

Osiągnięte przez Gminę Niemodlin poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i odpadów budowlanych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania na wysypisku

Gminy są obowiązane w każdym roku osiągnąć odpowiednie poziomy recyklingu i odzysku wysegregowanych odpadów. Poniżej przedstawiono wymagane i osiągnięte poziomy dla poszczególnych frakcji odpadów w 2018 r.

Papier, metal, tworzywa sztuczne i szkło

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw i szkła [%]								
2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
10	12	14	16	18	20	30	40	50

Osiągnięty w 2018 r. przez Gminę Niemodlin poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw i szkła wynosi **30,76 %**.

Odpady budowlane i rozbiórkowe

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]								
2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
30	36	38	40	42	45	50	60	70

Osiągnięty w 2018 r. przez Gminę Niemodlin poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wynosi **74,36 %**.

Odpady komunalne ulegające biodegradacji

Rok	2012	16.07.2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16.07.2020
P _R dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania na wysypisku	75	50	50	50	45	45	40	40	35

Osiągnięty w 2018 r. przez Gminę Niemodlin poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania na wysypisku wynosi **18,20 %**.

Z up. BURMISTRZA

Aleksander Juszczyk
7.cza BURMISTRZA