

Poziomy odzysku i recyklingu za 2018 r.

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wyniósł 0,26 %.

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła wyniósł 31,84 %.

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wyniósł 100 %.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Co nas czeka?
Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	11,83% (wartość dopuszczalna min. 12 %)	10,40% (wartość dopuszczalna min. 14 %)	12,80% (wartość dopuszczalna min. 16 %)	16,72% (wartość dopuszczalna min. 18 %)	29,91% (wartość dopuszczalna min. 20 %)	31,84% (wartość dopuszczalna min. 30 %)	2019 – 40 % 2020 – 50 %
Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpiecznych odpadów budowlanych i rozbiórkowych	— (wartość dopuszczalna min. 36 %)	100 % (wartość dopuszczalna min. 38 %)	100 % (wartość dopuszczalna min. 40 %)	100 % (wartość dopuszczalna min. 42 %)	100 % (wartość dopuszczalna min. 45 %)	100 % (wartość dopuszczalna min. 50 %)	2019 – 60 % 2020 – 70 %
Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	25,82 % (wartość dopuszczalna maks. 50 %)	46,10 % (wartość dopuszczalna maks. 50 %)	45,80 % (wartość dopuszczalna maks. 50 %)	20,67 % (wartość dopuszczalna maks. 45 %)	1,45 % (wartość dopuszczalna maks. 45 %)	0,26 % (wartość dopuszczalna maks. 40 %)	2019 – 40 % 2020 – 35 %