

## Nowe wskaźniki recyklingu odpadów komunalnych



Nowe wskaźniki recyklingu odpadów komunalnych

Od 1 stycznia 2020 r. w Polsce obowiązkowa jest segregacja odpadów, a każde państwo członkowskie UE musi osiągać określone poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych. Nowe poziomy recyklingu: od 2024 roku – 45%, od 2025 – 55%.

Procent recyklingu w gminie Kolbuszowa przedstawia się następująco:

Procent recyklingu osiągnięty w latach 2015-2023									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia	31	35,1	53,21	56,16	40,73	55,22	13,88	37,5	-
Wymagany	≥ 16%	≥18%	≥20%	≥30%	≥40%	≥50%	≥20%	≥25%	≥35%
Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	2,5	0	35,36	26,25	23,09	9,12	5,18	1,06	-

Dane za 2023 r. są w trakcie przetwarzania

Jak widać w 2021 r. gmina nie zdołała osiągnąć wymaganego poziomu, dlatego też selektywna zbiórka odpadów u źródła, czyli w naszych domach lub firmach odgrywa kluczową rolę. Pamiętajmy, że od tego, w jaki sposób rozdzielimy odpady w gospodarstwie domowym zależy, ile z nich zostanie poddanych recyklingowi. Prawidłowa segregacja oznacza redukcję ilości odpadów zmieszanych, a co za tym idzie mniej tych odpadów zostanie przekazanych na składowisko. Poziom recyklingu narzucony przez Unię Europejską z roku na rok jest coraz wyższy i samorządom coraz trudniej będzie go osiągnąć. Za nieosiągnięcie poziomu recyklingu nakładane są kary finansowe przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska. Ich wysokość stanowi iloczyn 270 zł/1tonę odpadów, którą zostaliśmy zobowiązani poddać recyklingowi.

Ilość odpadów odebranych od mieszkańców Gminy Kolbuszowa w 2023 r.

- Odpady zmieszane - 50%
- Szkło - 10 %
- Tworzywo sztuczne - 10 %
- Butelka Pet - 1 %
- Papier tektura - 3 %
- Odpady opakowaniowe - 1 %
- BIO Zielone - 10 %
- BIO Kuchenne - 2 %
- PSZOK - 13 %

W związku z powyższym zwracamy się do mieszkańców z prośbą o odpowiednią segregację odpadów. Warto również zastanowić się, jak można ograniczyć ilość produkowanych odpadów. Zachęcamy mieszkańców do stosowania dobrych praktyk tj. zakładania przydomowych kompostowników w celu ograniczenia składowania odpadów biodegradowalnych. Odpady te nie tylko mogą zostać wykorzystane jako kompost w przydomowych ogródkach, ale także znacząco przyczynią się do osiągnięcia pożądanego poziomu recyklingu.

Jednocześnie przypominamy o obowiązku naklejania kodów kreskowych na worki do segregacji, aby szybciej dotrzeć do gospodarstw, w których nie prowadzi się selektywnej zbiórki odpadów komunalnych.