

**INFORMACJA O OSIĄGANIACH PRZEZ GMINĘ BARCIN W POSZCZEGÓLNYCH LATACH
POZIOMACH ODZYSKU I RECYKLINGU**

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 9 lit. c ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, Gmina Barcin informuje o osiągniętych w poszczególnych latach poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

a) Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, uzyskane przez gminę w poszczególnych latach:

Lp.	Rok	Wysokość uzyskanego przez gminę poziomu ograniczenia masy odpadów biodegradowalnych przekazywanych do składowania [%]	Maksymalny, dopuszczalny poziom masy odpadów biodegradowalnych przekazywanych do składowania wg rozporządzenia [%]
1.	2013	32,7	50
2.	2014	0,0	50
3.	2015	0,0	50
4.	2016	6,14	45
5.	2017	0,0	45
6.	2018	0,0	40
7.	2019	0,0	45
8.	2020	0,0	35
9.	2021	0,0	-
10.	2022	0,0	-

b) Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych uzyskane przez gminę w poszczególnych latach:

Lp.	Rok	Wysokość uzyskanego przez gminę poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	Minimalny, wymagany poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wg rozporządzenia [%]
1.	2013	100	36
2.	2014	32,7	38
3.	2015	40,4	40

4.	2016	59,4	42
5.	2017	84,86	45
6.	2018	70,89	50
7.	2019	79,43	60
8.	2020	46,98	70
9.	2021	100,00	-
10.	2022	nie oblicza się	nie oblicza się

c) Poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych:

Lp.	Rok	Uzyskany przez gminę poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]	Minimalny wymagany poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]
1.	2013	13,9	12
2.	2014	18,4	14
3.	2015	27,9	16
4.	2016	21,71	18
5.	2017	23,32	20
6.	2018	44,09	30
7.	2019	36,10	40
8.	2020	16,65	50
9.	2021	15,98	20
10.	2022	16,01	25

d) Poziomu składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych:

Lp.	Rok	Uzyskany przez gminę poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych [%]
1.	2020	0,68
2.	2021	11,73
3.	2022	18,62

e) Informacja o udziale odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia w 2022 roku - 3,17 %.

**INFORMACJA O OSIĄGANIACH PRZEZ PODMIOTY ODBIERAJĄCE ODPADY KOMUNALNE
POZIOMACH ODZYSKU I RECYKLINGU**

a) Poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

Lp.	Rok	Nazwa podmiotu	Wysokość uzyskanego przez gminę poziomu ograniczenia masy odpadów biodegradowalnych przekazywanych do składowania [%]	Maksymalny, dopuszczalny poziom masy odpadów biodegradowalnych przekazywanych do składowania wg rozporządzenia [%]
1.	2022	Novago	0	-
2.	2022	PPU Wodbar	0	-
3.	2022	Maxicar	0	-

b) Poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła uzyskane przez gminę w poszczególnych latach:

Lp.	Rok	Nazwa podmiotu	Uzyskany przez gminę poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]	Minimalny wymagany poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]
1.	2022	Novago	0	25
2.	2022	PPU Wodbar	8,95	25
3.	2022	Maxicar	26,66	25

c) Poziomu składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych:

Lp.	Rok	Nazwa podmiotu	Uzyskany przez gminę poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych [%]
1.	2022	Novago	0
2.	2022	PPU Wodbar	21,08
3.	2022	Maxicar	17,91