

Osiągnięte poziomy recyklingu

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2023 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0%

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych:

- 18,76% (wymagany poziom: co najmniej 35%)

Poziom składowania odpadów komunalnych:

- 29,59%

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2022 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0%

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych:

- 17,6470% (wymagany poziom: co najmniej 25%)

Poziom składowania odpadów komunalnych:

- 21,24%

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2021 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 35%)

- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych:

- 18,18% (wymagany poziom: co najmniej 20%)

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2020 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 35%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:
- 38,63% (wymagany poziom: co najmniej 50%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 96,34% (wymagany poziom: co najmniej 70%).

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2019 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 40%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:
- 37,44% (wymagany poziom: co najmniej 40%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 98,87% (wymagany poziom: co najmniej 60%).

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2018 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 40%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:

- 38,61% (wymagany poziom: co najmniej 30%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 99,99% (wymagany poziom: co najmniej 50%).

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2017 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 45%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:
- 30,04% (wymagany poziom: co najmniej 20%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 100% (wymagany poziom: co najmniej 45%)

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2016 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 45%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:
- 30,7% (wymagany poziom: co najmniej 18%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 99,9% (wymagany poziom: co najmniej 42%)

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2015 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0% (wymagany poziom: poniżej 50%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:
- 36,9% (wymagany poziom: co najmniej 16%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 100% (wymagany poziom: co najmniej 40%)

Osiągnięty przez Miasto Szczecinek w 2014 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych, ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:

- 0,38 % (wymagany poziom: poniżej 50%)
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:
- 32% (wymagany poziom: co najmniej 14%)
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 100% (wymagany poziom: co najmniej 38%)

- [Udostępnij: Facebook](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)