



KONTEKST JAP:

Urząd Marszałkowski...

NIP: 9561945671

[Sprawozdawczość](#) / [Sprawozdawczość komunalna](#) / [Sprawozdanie Marszałka Województwa](#)**Sprawozdawczość komunalna**

Sprawozdanie Marszałka Województwa

# SPRAWOZDANIE MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

Podmiot sprawozdający

Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego

Osoba składająca sprawozdanie

SKAŁECKI TOMASZ

Numer sprawozdania

2023/MKOM/9561945671/4

Okres sprawozdawczy

2023

Adresat

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Status sprawozdania

Zatwierdzone

Data złożenia sprawozdania

08.07.2025 11:37:47

# Dział VIII Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa

## Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu ▲	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
21	20 01 01 Papier i tektura	<input type="checkbox"/>		5777,2522	1370,3812
22	20 01 02 Szkło	<input type="checkbox"/>		2525,3800	327,0240
23	20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		26328,1300	24164,9798
24	20 01 10 Odzież	<input type="checkbox"/>		200,6660	56,3330
25	20 01 11 Tekstylnia	<input type="checkbox"/>		722,9730	850,0130
26	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		5,0000	0,6370
27	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	<input type="checkbox"/>		521,9710	78,7738
28	20 01 33* Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	<input type="checkbox"/>		0,8260	0,1980
29	20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	<input type="checkbox"/>		27,5064	2,3270

Lp.	Kod i rodzaj odpadu ▲	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
30	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki5)	<input type="checkbox"/>		366,2040	121,6141
31	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<input type="checkbox"/>		1249,3305	450,1573
32	20 01 38 Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	<input type="checkbox"/>		52,7910	1,8710
33	20 01 39 Tworzywa sztuczne	<input type="checkbox"/>		4066,8281	467,4129
34	20 01 40 Metale	<input type="checkbox"/>		5282,8879	5227,5552
35	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	<input checked="" type="checkbox"/>	bioodpady z kompostowników poddane recyklingowi "u źródła"	0,0000	28509,0501
36	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		93876,9502	89985,6723
37	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	<input type="checkbox"/>		26512,3220	1274,8000

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]

267147,886  
3

Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]

260898,110  
9

Cofnij

**i** Pozycje oznaczone \* są wymagane.

Wsparcie użytkownika poprzez

[formularz kontaktowy](#) lub tel. [22 37 50 605](tel:223750605)



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska



**IOŚ-PIB**

Instytut Ochrony Środowiska  
Państwowy Instytut Badawczy



NARODOWY FUNDUSZ  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
i GOSPODARKI WODNEJ