



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 V Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

## Tabela C. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych
56 1	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1733	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
56 2	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0610	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
56 3	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1500	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
56 4	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0084	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
56 5	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0100	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
56 6	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1310	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych
567	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0270	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
568	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0167	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)
569	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0010	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
570	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0310	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
571	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1780	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
572	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,5800	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
573	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1730	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych
57 4	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0200	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
57 5	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0980	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
57 6	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0140	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
57 7	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0060	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
57 8	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0780	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
57 9	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0070	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
58 0	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0800	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	9,5770
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	26,435 0
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	28730, 2891
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	28766, 3011

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