



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
54 1	20 01 19* Ś rodki ochro ny roślin	<input type="checkbox"/>		0,2250	D10 - Przekształcanie termiczne n a łądzie
54 2	20 01 19* Ś rodki ochro ny roślin	<input type="checkbox"/>		0,0020	D10 - Przekształcanie termiczne n a łądzie
54 3	20 01 19* Ś rodki ochro ny roślin	<input type="checkbox"/>		0,0590	D10 - Przekształcanie termiczne n a łądzie
54 4	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0150	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
54 5	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1600	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
54 6	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0308	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
54 7	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0090	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
548	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,2600	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
549	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0210	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
550	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,4380	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
551	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1600	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
552	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0570	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
553	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1670	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
554	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,2270	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
555	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0570	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
556	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,2110	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
557	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0030	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
558	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0260	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
559	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,2160	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
560	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1000	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11

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