



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
58 1	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0500	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
58 2	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1100	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
58 3	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0960	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
58 4	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0098	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
58 5	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
58 6	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0590	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali

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
587	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1240	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
588	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
589	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0200	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
590	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0120	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
591	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1600	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
592	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		2,6100	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
593	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		0,3200	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
594	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		6,5000	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
59 5	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		0,1839	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
59 6	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		1,9320	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
59 7	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		1,5000	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
59 8	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		0,3932	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
59 9	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		2,9720	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
60 0	20 01 23* U rządzenia z awierające f reony	<input type="checkbox"/>		1,1950	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