



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

2022/MKOM/9561945671/3

Okres sprawozdawczy

2022

Adresat

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Status sprawozdania

Zatwierdzone

Data złożenia sprawozdania

15.05.2024 13:51:05

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
48 1	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0490	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
48 2	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1060	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
48 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
48 4	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0150	R13 - Magazynowanie odpadów p oprzedzające którykolwiek z proc esów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego mag azynowania u wytwórcy odpadó w)
48 5	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
48 6	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

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
487	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0560	R12 - Wymiana odpadów w celu oddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11
488	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1490	R12 - Wymiana odpadów w celu oddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11
489	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0370	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali
490	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0176	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)
491	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1500	R12 - Wymiana odpadów w celu oddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11
492	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0230	R12 - Wymiana odpadów w celu oddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11
493	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0800	R12 - Wymiana odpadów w celu oddania ich któremukolwiek z procesów 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
49 4	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0180	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
49 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
49 6	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,1200	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
49 7	20 01 21* L ampy fluor escencyjne i inne odpad y zawierają ce rtęć	<input type="checkbox"/>		0,0450	R12 - Wymiana odpadów w celu p oddania ich któremukolwiek z pro cesów wymienionych w pozycji R1 -R11
49 8	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
49 9	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
50 0	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]	23,195 0
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	46,785 0
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	26222, 5476
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	26292, 5276

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