



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 III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Tabela A. 3 Przekazane do instalacji

| Lp. | Kod i rodzaj odpadu | Kod ex | Rodzaj odpadu ex | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|---------|---|--------------------------|------------------|--|---|---|---------|
| 30 1 | 16 01 0 3 Zużyte opony | <input type="checkbox"/> | | 0,9425 | R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(* *) | Termo-gum Sp. z o.o. | Opcje ▼ |
| 30 2 | 16 01 0 3 Zużyte opony | <input type="checkbox"/> | | 4,6800 | R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(* *) | Instalacja komunalna Lipno | Opcje ▼ |
| 30 3 | 16 06 0 4 Bateriae alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) | <input type="checkbox"/> | | 0,0040 | R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające katorkolwiek z procesów wymiennych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów) | Instalacja Komunalna w Służwie | Opcje ▼ |

| Lp. | Kod i rodzaj odpadu | Kod ex | Rodzaj odpadu ex | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|---------|---------------------|--------------------------|------------------|--|--|--|---------|
| 30 4 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 263,2200 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymś z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | PRZEDSIĘBIORSTWO UNIESZKODLIWIENIA ODPADÓW "EKO - WISŁA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opcje ▼ |
| 30 5 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 62,6400 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymś z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Niedźwiedziu | Opcje ▼ |
| 30 6 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 31,3000 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymś z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | Instalacja Komunalna- Sortownia | Opcje ▼ |
| 30 7 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 4,5600 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymś z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | sortownia REMONDIS BYDGOSZCZ | Opcje ▼ |
| 30 8 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 1158,7400 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymś z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | Instalacja Komunalna w Niedźwiedziu | Opcje ▼ |

| Lp. | Kod i rodzaj odpadu | Kod ex | Rodzaj odpadu ex | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|-----|---------------------|--------------------------|------------------|--|---|---|---------|
| 309 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 28,4100 | R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***) | SORTOWNIA Regionalny Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych RYPIN sp. z o.o. | Opcje ▼ |
| 310 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 177,6000 | R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***) | Recykling Partner Group Sp. z o. o. | Opcje ▼ |
| 311 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 1,4800 | R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***) | REGIONALNY ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH RYPIN BDO 0000 15994 | Opcje ▼ |
| 312 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 105,6800 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreś remukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | Przedsiębiorstwo Unieszkodliwiania Odpadów Ekowisła w Sulnówku Ekowisła Sp. z o.o. Sulnówko 74C, 86-100 Świecie | Opcje ▼ |
| 313 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 29,9100 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któreś remukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | Regionalny Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych "Rypin" Spółka Z Ograniczoną Odpowiedzialnością | Opcje ▼ |

| Lp. | Kod i rodzaj odpadu | Kod ex | Rodzaj odpadu ex | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|---------|--|--------------------------|------------------|--|--|---|---------|
| 31 4 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 246,1800 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymkolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów prowadzona przez Remondis Bydgoszcz S. A. | Opcje ▼ |
| 31 5 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 214,3400 | R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***) | Sibelco Green Solutions Poland S.A. | Opcje ▼ |
| 31 6 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 0,9700 | R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***) | MBP REGIONALNY ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH RYPIN | Opcje ▼ |
| 31 7 | 20 01 0 2 Szkło | <input type="checkbox"/> | | 101,1000 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymkolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | PRZEDSIĘBIORSTWO UNIESZKODLIWIENIA ODPADÓW "EKO-WISŁA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Opcje ▼ |
| 31 8 | 20 01 2 1* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | <input type="checkbox"/> | | 0,0010 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którymkolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | Tesla Recycling Sp. z o.o. | Opcje ▼ |

| Lp. | Kod i rodzaj odpadu | Kod ex | Rodzaj odpadu ex | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|-----|--|--------------------------|------------------|--|--|---|---------|
| 319 | 20 01 2 1* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | <input type="checkbox"/> | | 0,1600 | R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którekolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 | ELEKTRORECYKLING S.A. | Opcje ▼ |
| 320 | 20 01 2 1* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | <input type="checkbox"/> | | 0,1210 | R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którekolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów) | Instalacja Komunalna w Służbie | Opcje ▼ |

| | |
|---|-------------|
| Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg] | 0,0000 |
| Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] | 3,2050 |
| Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] | 559969,1613 |
| Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] | 559972,3663 |

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**