INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA SYSTEMU BAZY DANYCH O PRODUKTACH I OPAKOWANIACH ORAZ O GOSPODARCE **ODPADAMI – BDO**

Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi



BAZA DANYCH O PRODUKTACH I OPAKOWANIACH ORAZ O GOSPODARCE ODPADAMI

Metryka dokumentu	
Autor dokumentu:	Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy
Wersja dokumentu:	1.0
Status obowiązujący:	Obowiązujący
Data obowiązywania OD:	2020-11-02









Spis treści

Logowanie do systemu dla JAP	5
Informacja ogólne	7
Dostęp do Modułu Sprawozdawczość	
Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi	
Dodanie nowego sprawozdania	
Agregacja danych	23
Dział I Informacja o województwie składającym sprawozdanie	24
Tabela A. Informacje o województwie składającym sprawozdanie	24
Dział II Informacja o odebranych odpadach komunalnych	26
Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych	26
Dział III Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	
Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji	
Tabela A.1 Przekazane osobom fizycznym	
Tabela A.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	
Tabela A.3 Przekazane do instalacji	
Tabela B. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegadacji	
Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym	
Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	52
Tabela B.3 Przekazane do instalacji	56
Tabela C. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01	64
Dział IV Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych	
Tabela A. Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych	66
Dział V Informcja o działających na terenie województwa punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych	70
Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie województwa	70









Strona | 2

Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych7	2
Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych7	6
Tabela C.1 Przekazane osobom fizycznym7	7
Tabela C.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	1
Tabela C.3 Przekazane do instalacji	5
Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych9	1
Dział VI Informacja o zebranych odpadch komunalnych9	5
Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne	5
Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych10	0
Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym10	1
Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami10	7
Tabela B.3 Przekazane do instalacji11	.2
Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych12	1
Dział VII Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania, powstałych z odebranych i zebranych z terenu województwa odpadów komunalnych	5
Tabela A. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania 12	5
Tabela B. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania	4
Dział VIII Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	ı .3
Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa	.3
Tabela B. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa14	.8
Tabela C. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	3









Dział IX Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne	156
Tabela A. Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne	156
Dział X Uwagi i dokumenty	157
Tabela A. Uwagi	157
Tabela B. Dokumenty	158
Złóż sprawozdanie	159
Pobierz UPO	161
Utwórz korektę	163









Logowanie do systemu dla JAP

Marszałkowie województw, którzy będą składać sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi (zgodnie z art. 9s. ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach), logują się do środowiska Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami, które jest dostępne pod adresem: <u>https://jap-bdo.mos.gov.pl/</u>, gdzie wnioskowali o dostęp zgodnie z art. 83 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012r.

Logowanie do systemu odbywa się za pomocą KWIE lub za pomocą danych dostępowych (loginu i hasła) utworzonych podczas dodawania użytkowników przez wnioskującego o dostęp dla jednostek administracji publicznej **[RYSUNEK 1].**



Rysunek 1 Logowanie do systemu dla JAP









Po zalogowaniu do systemu należy wskazać jednostkę administracji publicznej, w ramach której zalogowany użytkownik będzie wykonywał

czynność wypełniania/składania sprawozdania, aby tego dokonać należy kliknąć przycisk wybierz >

[RYSUNEK 2].

	Wybierz Jednostkę Administracji Publicznej Liczba wszystkich miejsc : 1	
Lp.	Nazwa	Akcje
1	Urzad Marszałkowski Województwa 1	wybierz >

Rysunek 2 Lista z wyborem Jednostki Administracji Publicznej









Informacja ogólne

- 1) Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi może *wypełnić* każdy *użytkownik podrzędny* oraz każdy *użytkownik główny* jednostki administracji publicznej, która chce złożyć takie sprawozdanie.
- 2) Czynności *złożenia* sprawozdania marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi może jedynie dokonać *użytkownik główny*, który jest zalogowany przez Węzeł Krajowy (KWIE).
- 3) Dane na sprawozdaniu marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi są automatycznie pobierane z zatwierdzonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. Zagregowane na sprawozdaniu dane w tabelach pozostają dostępne do edycji dotyczy sprawozdania na statusie Robocze. Dodatkowo użytkownik wypełniający sprawozdanie może samodzielnie dodać i wprowadzić dane do poszczególnych tabel na sprawozdaniu.
- 4) Aby przejść do czynności złożenia sprawozdania marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi zalecane jest zweryfikowanie wszystkich sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które wpłynęły do Urzędu Marszałkowskiego.









Dostęp do Modułu Sprawozdawczość

Moduł Sprawozdawczość dostępny jest z poziomu menu bocznego. Moduł Sprawozdawczość dzieli się na [RYSUNEK 3]:

SPRAWOZDAWCZOŚĆ	~	 Sprawozdawczość komunalna: Weryfikacja sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi
SPRAWOZDAWCZOŚĆ KOMUNALNA	~	 Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi
SPRAWOZDAWCZOŚĆ PRODUKTOWA	~	 Sprawozdawczość produktowa: Weryfikacja sprawozdań podmiotów
SPRAWOZDAWCZOŚĆ WYTWÓRCÓW ODPADÓW	~	 Sprawozdawczość wytwórców odpadów: Weryfikacja sprawozdań podmiotów

Rysunek 3 Menu boczne - Sprawozdawczość









Sprawozdawczość komunalna:

Weryfikacja sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi – z poziomu tej sekcji można dokonać czynności weryfikacji sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi nadesłanych przez gminy.

Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi – z poziomu tej sekcji można dokonać czynności złożenia sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi do ministra właściwego do spraw środowiska.

Sprawozdawczość produktowa:

Weryfikacja sprawozdań podmiotów – z poziomu tej sekcji można dokonać czynności weryfikacji sprawozdań o produktach, opakowaniach i o gospodarowaniu odpadami nadesłanych przez podmioty.

Sprawozdawczość wytwórców odpadów:

Sprawozdawczość wytwórców odpadów – z poziomu tej sekcji można dokonać czynności weryfikacji sprawozdań o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami nadesłanych przez podmioty.









Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi

Po przejściu do sekcji *Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi* system wyświetli listę sprawozdań, która zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 4]:**

- numer sprawozdania,
- okres sprawozdawczy,
- podmiot sprawozdający,
- adresat,
- data złożenia,
- osoba składająca sprawozdanie,
- status.

				Lista sprawozda Liczba wszyst	ń + Nowe sprawozdanie kich sprawozdań: 1						
Lp.	Numer sprawozdania 🔷 🖨	Okres sprawozdawczy	¢	Podmiot sprawozdający 🔷 🖨	Adresat 🔷	Data złożenia	¢	Osoba składająca sprawozdanie 🗘	Status	¢	Akcje
1	2020/MKOM/7013412636/1	2020		Urząd Marszałkowski Województwa 1	Minister Właściwy Do Spraw Środowiska				Robocze		Opcje 🕶

Rysunek 4 Lista sprawozdań

Wyróżnia się następujące statusy sprawozdań:

- robocze sprawozdanie, które nie zostało jeszcze złożone przez jednostkę administracji publicznej.
- złożone sprawozdanie, które zostało złożone przez jednostką administracji publicznej.
- do korekty sprawozdanie odesłane przez organ weryfikujący do złożenia korekty przez jednostkę administracji publicznej,
- skorygowane sprawozdanie, dla którego jednostka administracji publicznej złożyła korektę,
- zatwierdzone sprawozdanie, które zostało zaakceptowane przez organ weryfikujący.









Dla sprawozdań ze statusem Robocze dostępne będą następujące opcje:

- edycja,
- usuń,
- złóż sprawozdanie.

Dla sprawozdań ze statusem *Złożone* dostępne będą następujące opcje:

- podgląd,
- pobierz UPO,
- historia,
- utwórz korektę.

Dla sprawozdań ze statusem Zatwierdzone dostępne będą następujące opcje:

- podgląd,
- pobierz UPO,
- historia,
- utwórz korektę.

Dla sprawozdań ze statusem *Do korekty* dostępne będą następujące opcje:

- podgląd,
- pobierz UPO,
- historia,
- utwórz korektę.

Dla sprawozdań ze statusem *Skorygowane* dostępne będą następujące opcje:

- podgląd,
- pobierz UPO,
- historia.









Nad listą sprawozdań komunalnych znajduje się wyszukiwarka, która umożliwia wyszukanie sprawozdań po następujących kryteriach [RYSUNEK 5]:

- podmiocie sprawozdającym,
- osobie składającej sprawozdanie,
- okresie sprawozdawczym,
- adresacie,
- statusie,
- numerze sprawozdania.

Dodatkowe kryteria wyszukiwania			
Podmiot sprawozdający Status Wybierz V	Osoba składająca sprawozdanie	Okres sprawozdawczy Wybierz	Adresat
			Q Szukaj lub 🗃 Wyczyść

Aby wyświetlić właściwe sprawozdanie należy uzupełnić odpowiednie pola wyszukiwania, a następnie wybrać opcję

Aby wyczyścić wynik wyszukiwania należy wybrać opcję 🛅 Wyczyść









Rysunek 5 Wyszukiwarka sprawozdań

Dodanie nowego sprawozdania

Aby dodać nowe sprawozdanie komunalne należy z poziomu listy sprawozdań wybrać opcję **+** Nowe sprawozdanie . Następnie system wyświetli formularz dodania nowego sprawozdania, który zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 6]:**

- podmiot sprawozdający,
- okres sprawozdawczy
- typ sprawozdania,
- adresat,
- e-mail służbowy.

Nowe sprawozdanie	
Podmiot sprawozdający * Urząd Okres sprawozdawczy * Wybierz	
Typ sprawozdania * SPRAWOZDANIE MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI Adresat *	
Minister E-mail službowy *	
← Powrót do listy lub Wyczyść	

Rysunek 6 Formularz nowego sprawozdania









Pole "podmiot sprawozdający", "to wartość uzupełniona automatycznie przez system na podstawie danych wybranego podmiotu w ramach, którego składane jest sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby uzupełnić okres sprawozdawczy należy kliknąć w pole "okres sprawozdawczy" następnie system wyświetli listę rozwijaną z, której należy wybrać ten rok za, który chcemy złożyć sprawozdanie [RYSUENK 7].

Okres sprawozdawczy *	
Wybierz	•
Wybierz	
2019 ROK	
2020 ROK	

Rysunek 7 Wybór okresu sprawozdawczego

Pole "typ sprawozdania" to wartość uzupełniona automatycznie przez system tj. Sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Pole "adresat" to wartość uzupełniona automatycznie przez system wartością "Minister właściwy do spraw środowiska".

Niezależnie należy uzupełnić adres służbowy e-mail.

Aby zapisać sprawozdanie i przejśc do kolejnego kroku należy kliknąć przycisk Zapisz Następnie system wyświetli wszystkie działy z podziałem na tabele, które zostaną automatycznie uzupełnione na podstawie danych pobranych ze sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi - dla których podczas procesu weryfikacji został nadany wynik/status Zatwierdzone.

KLIMATU







Podczas zapisu formularza nowego sprawozdania system automatycznie wygeneruje numer sprawozdania; sprawozdanie otrzyma status Robocze.

Corowo-donio no t	akina ctatucia iact	dectones de advail	- no-iomu lictu corauuo-	dań nonrzoz przyciele
Sprawozuanie na L	akim statusie iest	dostephe do edvcir	Z DOZIOITIU LISEV SDI UWOZ	<i>uun</i> dodizez dizvcisk
			-	

[RYSUNEK 8].

📝 Edycja

					Lista sprawozda Liczba wszyst	위	ozdanie						
Lp.	Numer sprawozdania	¢	Okres sprawozdawczy	¢	Podmiot sprawozdający 🔶	Adresat	¢	Data złożenia	¢	Osoba składająca sprawozdanie	Status	¢	Akcje
1	2020/MKOM/7013412636/1		2020		Urząd Marszałkowski Województwa 1	Minister Właściwy Środowisk	Do Spraw				Robocze		Opcje 🕶
sunek 8	8 Opcia Edycii sprawoz	dania i	na statusie Robocze								Ø	🕈 Edy	ycja

Tabele do sprawozdania marszałka województwa z relalizacji zadań z zakresu gosodarowania odpadami komunalnymi zostały podzielone na:

Dział I Informacje o województwie składającym sprawozdanie [RYSUNEK 9]

Tabela A Informacje o województwie składającym sprawozdanie



Rysunek 9 Dział I Informacje o województwie składającym sprawozdanie









Dział II Informacja o odebranych odpadach komunalnych [RYSUNEK 10]

Tabela A Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Dział II Informacja o odebranych odpadach komunalnych 🥹	
Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych	Opcje ~

Rysunek 10 Dział II Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Dział III Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych [RYSUNEK 11]

Tabela A Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Tabela B Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Tabela C Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

Dział III Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych 😢	
Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji 💡	Opcje -
Tabela B. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji 😮	Opcje 🕶
Tabela C. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01	Opcje 🕶

Rysunek 11 Dział III Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych









Dział IV Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych [RYSUNEK 12]

Tabela A Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych



Rysunek 12 Dział IV Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Dział V Informacja o działających na terenie województwa punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych [RYSUNEK 13]

Tabela A Liczba punktów selektywnego zbierania opadów komunalnych funkcjonujących na terenie województwa

Tabela B Informacja o zebranych odpadach komunalnych

Tabela C Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Tabela D Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Dział V Informacja o działających na terenie województwa punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych 😯	
Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych funkcjonujących na terenie województwa (tabela zawiera dane)	Opcje -
Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych ? (tabela zawiera dane)	Opcje 🕶
Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ? tabela zawiera dane	Opcje 🕶
Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych 😯 (tabela zawiera dane)	Opcje -

Rysunek 13 Dział V Informacja o działających na terenie województwa punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych









Dział VI Informacja o zebranych odpadach komunalnych [RYSUNEK 14]

Tabela A Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy i właściciele nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne

Tabela B Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Tabela C Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Dział VI Informacja o zebranych odpadach komunalnych 👔	
Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne 💡	Opcje -
Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zabranych odpadów komunalnych 🤫	Opcje +
Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych	Opcje 🕶

Rysunek 14 Dział VI Informacja o zebranych odpadach komunalnych









Dział VII Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania, powstałych z odebranych i zebranych z terenu województwa odpadów komunalnych [RYSUNEK 15]

Tabela A Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania

Tabela B Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania

Dział VII	
Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania, powsta odebranych i zebranych z terenu województwa odpadów komunalnych	ych z
Tabela A. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania 💡	Opcje -
Tabela B. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania 💡	Opcje -

Rysunek 15 VII Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania, powstałych z odebranych i zebranych z terenu województwa odpadów komunalnych









Dział VIII Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [RYSUNEK 16]

Tabela A Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa

Tabela B Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa

Tabela C Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Dział VIII	
Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ogranicznia masy odp ulegających biodegradaji przekazywanych do składowania	adów komunalnych
Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa 3 tabela zawiera dane	Opcje -
Tabela B. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotwanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa ? tabela zawiera dane	Opcje -
Tabela C. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacj przekazywanych do składowania ? tabela zawiera dane	Opcje 🕶

Rysunek 16 Dział VIII Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania









Dział IX Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrany odpady komunalne [RYSUNEK 17]

Tabela A Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne



Rysunek 17 Dział IX Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrany odpady komunalne

Dział X Uwagi i dokumenty [RYSUNEK 18]

Tabela A Uwagi

Tabela B Dokumenty

Dział X Uwagi i dokumenty	
Tabela A. Uwagi	Opcje ~
Tabela B. Dokumenty	Opcje -

Rysunek 18 Dział X Uwagi i dokumenty









Aby dokonać edycji zagregowanych danych należy wybrać opcję	🕜 Edycja	lub	🕇 Dodaj	aby wprowadzić dane do tabeli [RYSUNEK 19].

Dział IX Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości od których zostały odebrane odpady komunalne		
Tabela A. Liczba właścicieli nieruchomości od których zostały odebrane odpady komunalne 😮	Opcje 🗸	
	+ Dodaj	

Rysunek 19 Opcja dodania danych do tabeli









Agregacja danych

Poniżej przedstawiono macierz agregacji danych na sprawozdaniu marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi **[RYSUNEK 20]**. Dane w poszczególnych tabelach zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę administracji publicznej.

								Sprawozd	lanie marsz	ałka wojew	vóztwa z re	alizacji zada	ań z zakresi	u gospodar	owania odp	adami kon	nunalnymi					
			1	Ш		III		VI		١	/			VI		V	11		VIII		IX	Х
			Tabela A	Tabela A	Tabela A	Tabela B	Tabela C	Tabela A	Tabela A	Tabela B	Tabela C	Tabela D	Tabela A	Tabela B	Tabela C	Tabela A	Tabela B	Tabela A	Tabela B	Tabela C	Tabela A	Tabela A
	1	Tabela A																				
acji	П	Tabela A		agregacja																		
⊒i [⊒] i		Tabela A			agregacja																	
z re	III	Tabela B				agregacja																
ata :		Tabela C					agregacja															
ä ä	IV	Tabela A						agregacja														
ni k		Tabela A							agregacja													
a a	V	Tabela B								agregacja												
p ad	v	Tabela C									agregacja											
ar S		Tabela D										agregacja										
anie		Tabela A											agregacja									
ow	VI	Tabela B												agregacja								
dar ist		Tabela C													agregacja							
L G	VII	Tabela A														agregacja						
d 🖁		Tabela B															agregacja					
ójta		Tabela A																agregacja				
a ki		Tabela B																		agregacja		
ani		Tabela C																	agregacja			
aŭ pzd		Tabela D																		agregacja		
za ez		Tabela E																		agregacja		
Spr	IX	Tabela A																			agregacja	
	Х	Tabela A																				

Rysunek 20 Tabela z agregacją danych









Dział I Informacja o województwie składającym sprawozdanie

Tabela A. Informacje o województwie składającym sprawozdanie

Tabela A. Informacje o województwie składającym sprawozdanie zawiera następujące informacje [RYSUENK 21]:

- liczba gmin miejskich w województwie,
- liczba gmin wiejskich w województwie,
- liczba gmin miejsko-wiejskich w województwie,
- liczba mieszkańców województwa w 1995r. zgodnie z danymi GUS z podziałem na:
 - liczbę mieszkańców miasta,
 - liczbę mieszkańców wsi.
- liczbę mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców gminy z podziałem na:
 - liczbę mieszkańców miasta,
 - liczbę mieszkańców wsi.
- liczbę mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli
 nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku
 objętego sprawozdaniem z podziałem na:
 - liczbę mieszkańców miasta,
 - liczbę mieszkańców wsi.









Liczba gmin miejskich w województwie *	Liczba gmin wiejskich w wojewó	dztwie *	Liczba gmin miejsko-wiejskich w województwie *
12	12		2
Liczba mieszkańców województwa w 1995 r. zgodnie z danymi G	US		
Liczba mieszkańców miasta *		Liczba mieszkańców wsi *	
54		12222	
65 Liczba mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym na według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	podstawie danych pochodzących ze złoż 1	54656 conych przez właścicieli nieruchomości o	deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnyn
65 Liczba mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym na według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem Liczba mieszkańców miasta *	podstawie danych pochodzących ze złoż 1	54656 conych przez właścicieli nieruchomości o Liczba mieszkańców wsi *	deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnym
65 Liczba mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym na według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem Liczba mieszkańców miasta * 465	podstawie danych pochodzących ze złoż 1	54656 conych przez właścicieli nieruchomości o Liczba mieszkańców wsi * 6455	deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnyn
65 Liczba mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym na według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem Liczba mieszkańców miasta * 465	podstawie danych pochodzących ze złoż 1	54656 conych przez właścicieli nieruchomości o Liczba mieszkańców wsi * 6455	deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnym
65 Liczba mieszkańców województwa w roku sprawozdawczym na według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem Liczba mieszkańców miasta *	podstawie danych pochodzących ze złoż 1	54656 conych przez właścicieli nieruchomości o Liczba mieszkańców wsi *	deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami ko

Rysunek 21 Tabela A. Informacje o województwie składającym sprawozdanie

Opcja Zapisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku *Listy działów.*









Dział II Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych zawiera następujące informacje [RYSUNEK 22]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział II Tabe	ela A. Informacja o odebra	anych odpa	idach kon	nuna	Inych			
Informacja o o	odebranych odpadach komunalı	nych + Dodaj	kod i rodzaj odj	padu				
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	•	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex	¢	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] 🗘	
1 20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych	n podgrupach					10000,0000	Opcje -
							🕑 Edycja	_
Łączna masa odel	branych odpadów komunalnych w tonach	[Mg]					🛅 Usuń	
Cofnij								

Rysunek 22 Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 22].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział II Tabela A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Informacja o odebranych odpadach komunalnych* wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 23]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział II Tabela A. Info	ormacja o odebranych odpadach komunalnych
Kod i rodzaj odpadów * 😮	
	Pertrai edeadu ev
Kod Ex	
Masa odebranych odpadów kom	nunalnych w tonach [Mg] * 😮
Cofnij	■ Zapisz

Rysunek 23 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 24].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	۲ ۲
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 24 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 25].**

Kod i rodzaj odpadów * 💡		
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienior	ne w 03 01 04	
Rodzaj odpadu ex *		
V Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wym	ienione w 03 01 04	

Rysunek 25 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o odebranych odpadach komunalnych.* Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Informacja o odebranych odpadach komunalnych znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 26]:

• łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] 10000,0000

Rysunek 26 Informacja o łącznej masie

Opcja Zapisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku Listy działów.









Strona | 29

Dział III Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych

Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji zawiera następujące tabele [RYSUNEK 27]:

- Tabela A.1 Przekazane osobom fizycznym,
- Tabela A.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami,
- Tabela A.3 Przekazane do instalacji.

Dział III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji	
Tabela A. 1 Przekazane osobom fizycznym	Opcje +
Tabels & 2 Odawik poza jestalasiani lub ustadaniani	
	Opcje +
Tabela A. 3 Przekazane do instalacji	Opcje +
	🕼 Edycja
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	9,9434
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58,5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70,8634
Cofnij	

Rysunek 27 Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji









📝 Edycja

Aby dokonać edycji zagregowanych danych na poszczególnych tabelach lub, aby wprowadzić dane do tabeli należy wybrac opcję [RYSUNEK 27]. Następnie system wyświetli w zależności od wyboru odpowiednią listę tabeli.

Tabela A.1 Przekazane osobom fizycznym

Tabela A1. Przekazane osobą fizycznym zawiera następujące informacje [RYSUNEK 28]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III Tal	bela A. Informacja o odpadach kom	unaln	/ch nieuleg	ających l	biodegradacji					
Tabela A. 1 P	rzekazane osobom fizycznym + Dodaj kod i r	odzaj odpa	du							
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex	÷	Rodzaj odpadu ex	\$ Masa odebranyci zago	h odpadów komunaln ospodarowania w tona	iych przekazanych do ach [Mg]	\$	
1	10 13 06 - Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)						2,4000		Opcje 🗸	
								📝 Edycja		μ
Łączna masa od	lebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagos	podarowar	ia, które zostały p	rzekazane oso	obom fizycznym w tonach [Mg]			💼 Usuń		
Łączna masa od	lebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagos	podarowar	ia, odzyskanych p	oza instalacja	mi lub urządzeniami w tonach [Mg]			11-020,1000		J
Łączna masa od	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 1891212790,5420									
Łączna masa ws	szystkich odebranych odpadów komunalnych przekazany	ch do zago:	podarowania w to	nach [Mg]				1891326849,0420		
Cofnij										

Rysunek 28 Tabela A1. Przekazane osobą fizycznym









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 28].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane osobom fizycznym* wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 29]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji		
TABELA A. 1 PRZEKAZANE OSOBOM FIZYCZNYM		
Kod i rodzaj odpadów * 😮		
	Rodzaj odpadu ex	
Kod Ex		
Masa odebranych odpadów komunalnych prze	ekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] * 💡	
Cofnij	🖨 Zapisz	

Rysunek 29 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 30].**

Wyszukaj odpad	
03 01 05	•
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 30 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" [RYSUNEK 31].

Kod i rodzaj odpadów * 😢		
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno	o, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
	Rodzaj odpadu ex *	
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
-		

Rysunek 31 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja Grapisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane osobom fizycznym*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane osobom fizycznym znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 32]:

- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	9,9434
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58,5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70,8634

Rysunek 32 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji należy wybrać









Tabela A.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami

Tabela A.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami zawiera następujące informacje [RYSUNEK 33]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji			
Tabela A. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami + Dodaj kod i rodzaj odpadu			
Lp. Kod i rodzaj odpadu 💠 Kod ex 💠 Rodzaj odpadu ex 🔶 Masa odebrany zag	h odpadów komunalnych przekazanych do ospodarowania w tonach [Mg]		
1 13 03 01* - Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	9,9434 Opcje -		
	🕜 Edycja		
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	💼 Usuń		
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	-		
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 3782425146,8320			
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] 3782653185,0784			
Cofnij			

Rysunek 33 Tabela A.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 33].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 34]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji			
TABELA A. 2 ODZYSK POZA INSTALA	TABELA A. 2 ODZYSK POZA INSTALACJAMI LUB URZĄDZENIAMI		
Kod i rodzaj odpadów * 💡	Kod i rodzaj odpadów * 😢		
Kod Ex	Rodzaj odpadu ex		
Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] * 😢			
Cofnij	Capisz .		

Rysunek 34 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu








Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 35].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	Ĩ
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 35 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 36].**

03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
Rodzaj odpadu ex *	
V Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	

Rysunek 36 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 37]:

- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	9,9434
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58,5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70,8634

Rysunek 37 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji należy wybrać











Tabela A.3 Przekazane do instalacji

Tabela A.3 Przekazane do instalacji zawiera następujące informacje [RYSUNEK 38]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych,
- nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne.

Dział I Tabela	Dział III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji Tabela A. 3 Przekazane do instalacji + Dodaj kod i rodzaj odpadu											
Lp.	Lp. Kod i rodzaj odpadu 🗢 Kod ex 🗢 Rodzaj odpadu ex 🗢 Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do azagospodarowania w tonach [Mg]											
1	1 3 03 01* - Oleje i ciecze stosowane jako 12,7800 R7 - Odzysk składników stosowanych do reć elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające zanieczyszczeń							ukcji	Instalacja 1	Opcje -		
	PCB CB											
Łączna n	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg] 前 Usuń											
Łączna n	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] 228051,5332											
Łączna n	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 3782425226,0920											
Łączna n	Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] 3782653290,4052											
Cofni												









Rysunek 38 Tabela A.3 Przekazane do instalacji

Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 38].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane do instalacji* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 39]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych,
- nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres.









	Dział III Tabela A. Inf	formacja o d	odpadach komu	nalnych nieul	egających bio	odegradacji
--	-------------------------	--------------	---------------	---------------	---------------	-------------

TABELA A. 3 PRZEKAZANE DO INSTA	ALACJI
Kod i rodzaj odpadów * 💡	
	Rodzaj odpadu ex
Kod Ex	
Masa zebranych odpadów komunalnych przeka	zanych do zagospodarowania w tonach [Mg] * 💡
Sposób zagospodarowania odebranych odpadó	iw komunalnych * 😢
Nazwa instalacji, do której zostały przekazane o	dpady komunalne *
Numer miejsca prowadzenia działalności * 💡	
Adres* 😮	
Cofnij	🖨 Zapisz

Rysunek 39 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 40].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	The second s
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 40 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" [RYSUNEK 41].

Kod i rodzaj odpadów * 💡	
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, p	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
	Rodzaj odpadu ex *
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04

Rysunek 41 *Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex*

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].









Aby uzupełnić sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych należy kliknąć w pole "Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę procesów R oraz D, z której należy wybrać odpowiedni proces **[RYSUNEK 42].**

Wyszukaj	rodzaj procesu przetwarzania
R11	
Rodzaj procesu	Nazwa
R11	R11 - Wykorzystywanie odpadów uzyskanych w wyniku któregokolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R10
R12	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11

Rysunek 42 Wyszukiwarka procesów przetwarzania

Nazwę instalacji do, której zostały przekazane odpady komunalne należy uzupełnić ręcznie o nazwę miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne.

Aby uzupełnić numer miejsca prowadzenia działalności oraz adres należy kliknąć w pole "numer miejsca prowadzenia działalności" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z, której należy wybrać to miejsce do, którego zostały przekazane odpady komunalne **[RYSUNEK 43]**. Po wybraniu miejsca prowadzenia działalności, numer miejsca prowadzenia działalności oraz adres zostanie automatycznie uzupełniony przez system.

Wyszukaj miejs	sce prowadzenia działalności		
a			ī
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	

Rysunek 43 Wyszukiwarka MPD









Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk

wprowadź ręcznie [RYSUNEK 44].

Wyszukaj miejsce p Wyszukaj miejsce prowadzenia działa	rowadzenia działalności	
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności
wprowadź ręcznie wywóz poza RP		

Rysunek 44 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie

Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 45].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 46].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
W	ī
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 45 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 46 Pola adresowe









wywóz poza RP i wyszukać

Jeżeli wywóz odpadów nastąpił poza granice RP należy w wyszukiwarce miejsc prowadzenia działalności kliknąć przycisk kraj do którego wywieziono odpady [RYSUNEK 47].

Wyszukaj kraj	
Niemcy	1
Adres	
Niemcy	

Rysunek 47 Wyszukiwarka krajów

Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego kraju dodatkowo należy uzupełnić pole miejscowość oraz opcjonalnie pola z ulicą, kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu **[RYSUNEK 48].**

Adres miejsca prowadzenia działalności	Miejscowość *	Ulica	Kod pocztowy	Numer budynku	Numer lokalu
Niemcy					

Rysunek 48 Pola adresowe

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane do instalacji*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane do instalacji znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 49]:

- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	9,9434
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58,5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70,8634

Rysunek 49 Informacje o łącznych masach

Cofnij

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji należy wybrać

, a nastepnie

Cofnij

, aby wrócić do widoku *Listy działów.*









Tabela B. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegadacji

Tabela B. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji zawiera następujące tabele [RYSUNEK 50]:

- Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym,
- Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami,
- Tabela B.3 Przekazane do instalacji.

Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji	
Tabela B. 1 Przekazane osobom fizycznym	Opcje •
Tabela B. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	Opcje +
Tabela B. 3 Przekazane do instalacji	Opcje +
	🕑 Edycja
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	111452682,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	1333636130,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	115548111,2323
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	1560636923,6323
Cofnij	

Rysunek 50 Tabela B. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Aby dokonać edycji zagregowanych danych na poszczególnych tabelach lub, aby wprowadzić dane do tabeli należy wybrac opcję Rastępnie system wyświetli w zależności od wyboru odpowiednią listę tabeli.









Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym

Tabela B.1 Przekazane osobą fizycznym zawiera następujące informacje [RYSUNEK 51]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji								
Tabela B. 1 Pr	rzekazane osobom fizycznym 🗕 🕇 Dodaj k	od i rodzaj odpad	lu					
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex 🗢	Rodzaj odpadu ex	÷	Masa odebranych odpadów ko zagospodarowan	omunalnych przekazanych do ia w tonach [Mg]	÷
1	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji						5,6500	Opcje -
							📝 Edycja	_
Łączna masa ode	ebranych odpadów komunalnych przekazanych do z	zagospodarowani	a, które zostały przekazane osobo	m fizycznym w tonach [Mg]			💼 Usuń	
Łączna masa ode	ebranych odpadów komunalnych przekazanych do z	zagospodarowani	a, odzyskanych poza instalacjami	lub urządzeniami w tonach [Mg]				
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 231096519,8886								
Łączna masa wsz	zystkich odebranych odpadów komunalnych przeka	azanych do zagosp	oodarowania w tonach [Mg				2898369092,9186	
Cofnij								

Rysunek 51 Tabela B.1 Przekazane osobą fizycznym









Strona | 48

Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 51].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela B.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane osobom fizycznym* wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu. Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 52]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III tabela B: Informacja	- Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji				
TABELA B. 1 PRZEKAZANE OSOBON	TABELA B. 1 PRZEKAZANE OSOBOM FIZYCZNYM				
Kod i rodzaj odpadów * 😢					
Kod Ex	Rodzaj odpadu ex				
Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] * 💡					
Cofnij	■ Zapisz				

Rysunek 52 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni [RYSUNEK 53].

Wyszukaj odpad	
03 01 05	1 () () () () () () () () () (
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 53 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 54].**

Kod i rodzaj odpadów * 😢				
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
	Rodzaj odpadu ex *			
V Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04			

Rysunek 54 Pole wyboru "Kod Ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja Grapisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane osobom fizycznym*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane osobom fizycznym znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 55]:

- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	9,9434
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58,5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70,8634

Rysunek 55 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza *Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji* należy wybrać











Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami

Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami zawiera następujące informacje [RYSUNEK 56]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji									
Tabela B. 2 Odzys	k poza instalacjami lub urządzeniami	+ Dodaj kod	i rodzaj odpac	lu					
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex	¢	Masa odebranych odpadów komu zagospodarowania w	nalnych przekazanych do tonach [Mg]	\$
1 2	0 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji						32,7	500	Opcje 🗸
								📝 Edycja	
Łączna masa odebran	ych odpadów komunalnych przekazanych do zago	ospodarowania,	które zostały j	orzekazane osob	oom fizycznym w tonach [Mg]			💼 Usuń	
Łączna masa odebran	ych odpadów komunalnych przekazanych do zago	ospodarowania,	odzyskanych p	oza instalacjam	ni lub urządzeniami w tonach [Mg]			- osan	
Łączna masa odebran	ych odpadów komunalnych przekazanych do zago	ospodarowania,	które zostały j	orzekazane do ir	nstalacji w tonach [Mg]			231096519,8886	
Łączna masa wszystki	ch odebranych odpadów komunalnych przekazar	iych do zagospoo	darowania w t	onach [Mg]				2898369120,0286	
Cofnij									

Rysunek 56 Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 56].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela B.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu. Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 57]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział III tabela B: Informacja ()ział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji				
TABELA B. 2 ODZYSK POZA INSTALA	TABELA B. 2 ODZYSK POZA INSTALACJAMI LUB URZĄDZENIAMI				
Kod i rodzaj odpadów * 💡					
Kod Ex Masa odebranych odpadów komunalnych przei	Rodzaj odpadu ex kazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] * 3				
Cofnij	■ Zapisz				

Rysunek 57 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 58].**

Wyszukaj odpad	
03 01 05	÷
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 58 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 59].**

03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
Rodzaj odpadu ex *				
V Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				

Rysunek 59 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Strona | 54

Poniżej listy Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 60]:

- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2,4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	9,9434
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58,5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70,8634

Rysunek 60 Informacja o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji należy wybrać

Cofnij









Tabela B.3 Przekazane do instalacji

Tabela B.3 Przekazane do instalacji zawiera następujące informacje [RYSUNEK 61]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych,
- nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne.

Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji											
Tabela B. 3 Przekazane do instalacji + Dodaj kod i rodzaj odpadu											
Lp.	Kod i rodzaj odpađu	¢	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex	¢	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnyci	♦ Nazwa przeka	instalacji, do której zostały azane odpady komunalne	÷
1	20 02 01 - Odpady ulegające biodegra	adacji					2,2120	R12 - Wymiana odpadów w celu poc ich któremukolwiek z procesóv wymienionych wnozycii R1 - R1	dania / 1	Instalacja 1	Opcje -
_								nymenoryer npozycji ni		🕜 Edycja	_
Łączna ma	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg] 💼 Usuń										
Łączna ma	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] 2667272567,3800										
Łączna ma	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 231096519,8886										
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] 2898369089,4806											
Cofnij											









Rysunek 61 Tabela B.3 Przekazane do instalacji

Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 61].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela B.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane do instalacji* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 62]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych,
- nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres.









Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji				
TABELA B. 3 PRZEKAZANE DO INSTALA	ACJI			
Kod i rodzaj odpadów * 😮				
Rc	odzaj odpadu ex			
Kod Ex				
Masa odebranych odpadów komunalnych w tonac	h [Mg] * 😧			
Sposób zagospodarowania odebranych odpadów k	komunalnych *			
Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpa	ady komunalne *			
Numer miejsca prowadzenia działalności * 😮				
Adres* 😮				
Cofnij	Capisz			

Rysunek 62 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 63].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	The second s
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 63 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 64].**

Kod i rodzaj odpadów * 😮				
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
	Rodzaj odpadu ex *			
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04			

Rysunek 64 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].









Sfinansowano ze środkó

Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska

Gospodarki Wodnej

Aby uzupełnić sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych należy kliknąć w pole "Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę procesów R oraz D, z której należy wybrać odpowiedni proces **[RYSUNEK 65].**

Wyszukaj	rodzaj procesu przetwarzania
R11	÷
Rodzaj procesu	Nazwa
R11	R11 - Wykorzystywanie odpadów uzyskanych w wyniku któregokolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R10
R12	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11

Rysunek 66 Wyszukiwarka procesów przetwarzania

Nazwę instalacji do, której zostały przekazane odpady komunalne należy uzupełnić ręcznie o nazwę miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne.

Aby uzupełnić numer miejsca prowadzenia działalności oraz adres należy kliknąć w pole "numer miejsca prowadzenia działalności" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z, której należy wybrać to miejsce do, którego zostały przekazane odpady komunalne **[RYSUNEK 66]**. Po wybraniu miejsca prowadzenia działalności numer miejsca prowadzenia działalności oraz adres zostanie automatycznie uzupełniony przez system.

Wyszukaj miejsce	prowadzenia działalności	i	
a			Û
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	

Rysunek 66 Wyszukiwarka MPD









Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk

wprowadź ręcznie [RYSUNEK 67].

Wyszukaj miejsce p Wyszukaj miejsce prowadzenia działał	rowadzenia działalności	
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności
wprowadź ręcznie wywóz poza RP		

Rysunek 67 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie

Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 68].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 69].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
W	1
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 68 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 69 Pola adresowe









wywóz poza RP i wyszukać

Jeżeli wywóz odpadów nastąpił poza granice RP należy w wyszukiwarce miejsc prowadzenia działalności kliknąć przycisk kraj do którego wywieziono odpady [RYSUNEK 70].

Wyszukaj kraj	
Niemcy	1
Adres	
Niemcy	

Rysunek 70 Wyszukiwarka krajów

Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego kraju dodatkowo należy uzupełnić pole miejscowość oraz opcjonalnie pola z ulicą, kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu **[RYSUNEK 71].**

	Adres miejsca prowadzenia działalności	Miejscowość *	Ulica	Kod pocztowy	Numer budynku	Numer lokalu
L	Niemcy					
L						

Rysunek 71 Pola adresowe

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane do instalacji*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane do instalacji znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 72]:

- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym • w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami ٠ w tonach [Mg],
- łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach ٠ [Mg],
- łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]. ٠

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	2.4000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0.0424
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	58 5200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	70.8634
	70,0034

Rysunek 72 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji należy wybrać

a nastepnie

Cofnij

Cofnij , aby wrócić do widoku Listy działów.







nodarki Wodne

Tabela C. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

Tabela C. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01 zawiera następujące informacje [RYSUNEK 73]:

- masę odebranych odpadów w tonach[Mg] odebranych z obszarów gminy,
- masę odpadów poddanych składowaniu w tonach [Mg] odebranych z obszarów miejskich, wiejskich oraz z obszarów gminy,
- masę odpadów poddanych termicznemu przekształceniu w tonach [Mg] odebranych z obszarów gminy,
- masę odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (instalacje MBP) w tonach [Mg] odebranych z obszarów gminy,
- masę odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortowanie) w tonach [Mg] odebranych z obszarów gminy,
- masę odpadów poddanych innym procesom przetwarzania w tonach [Mg] odebranych z obszarów gminy.

	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg] 🕜	Masa odpadów poddanych składowaniu w tonach [Mg] 💡	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształceniu w tonach [Mg] 👩	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (instalacje MBP) w tonach [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownie) w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych innyn procesom przetwarzania w tonac [Mg] 💡
Odebranych z obszarów miejskich *		0,0000				
Odebranych z obszarów wiejskich *		0,0000				
Odebranych z obszaru gminy *	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Rysunek 73 Tabela C. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji.

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział III Tabela C.

Opcja Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku *Listy działów.*









Dział IV Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Tabela A. Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Tabela A. Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych zawiera następujące informacje [RYSUNEK 74]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział IV Ta	abela A. Informacja o odebranych i m	nagazynowar	nych odpadac	h ko	omunalnych			
Informacja o	Informacja o odpadach komunalnych + Dodaj kod i rodzaj odpadu							
Lp. Kod i rodzaj odpadu 🗢 Kod ex 🗢 Rodzaj odpadu ex 🔶 Masa odebranych i m odpadów komunalnyc						Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]	÷	
1	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komuna	Ine					9,9999	Opcje 🗸
							📝 Edycja	
Łączna masa o	debranych i magazynowanych odpadów komunalnych w to	nach [Mg]					💼 Usuń	
Cofnij								

Rysunek 74 Tabela A. Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych







Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 74].

Agregacja danych nastąpiła ze *Sprawozdania wójta burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi* Dział IV Tabela A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych wybrać opcję

+ Dodaj kod i rodzaj odpadu

Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera [RYSUNEK 75]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział IV Tabela A. Infor	macja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych
Kod i rodzaj odpadów * 😮	
	Rodzaj odpadu ex
Kod Ex	
Masa odebranych i magazynowanyc	ch odpadów komunalnych w tonach [Mg] * 😢
Cofnij	B Zapisz

Rysunek 75 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni [RYSUNEK 76].

Wyszukaj odpad 03 01 05	1
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 76 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" [RYSUNEK 77].

Kod i rodzaj odpadów * 💡	
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, p	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
	Rodzaj odpadu ex *
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04

Rysunek 77 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

🖥 Zapisz

umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych. Po Opcia zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy *Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych* znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji **[RYSUNEK 78]**:

• łączna masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].













Strona | 69

Dział V Informcja o działających na terenie województwa punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych

Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie województwa

Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie województwa zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 79]:**

- liczbę punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych funkcjonujących na terenie województwa,
- liczbę gmin w województwie, które utworzyły co najmniej jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- liczbę gmin w województwie, które nie utworzyły punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

DZIAŁ V. TABELA 1. LICZBA PUNKTÓW SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH FUNKCJONUJĄCYCH NA TERENIE WOJEWÓDZTWA	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych funkcjonujących na terenie województwa *	
Liczba gmin w województwie, które utworzyły co najmniej jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych *	
2 Liczba gmin w województwie, które nie utworzyły punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych *	
21	
Cofnij	Zapisz

Rysunek 79 Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie województwa









Dane w tabeli "liczba gmin w województwie, które utworzyły co najmniej jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych" zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji.

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział V Tabela A.

Opcja Capisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku *Listy działów.*









Strona | 71

Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych

Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych zawiera następujące informacje [RYSUNEK 80]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział V Ta	abela B. Informacja o zebranych odpadach ko	omur	halnych	+ Dodaj kod i rodzaj odpade	u -				
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex ¢	Rodzaj odpadu ex 🖨	Masa zebranych odpadów komun	alnych w to	onach [Mg]	÷	
1	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach				40000.00	000			Opcje -
Łączna masa :	açzna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					🕑 Edycja 💼 Usuń			
Cofnij									

Rysunek 80 Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych








Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 80].

Agregacja danych nastąpiła ze *Sprawozdania* wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział V Tabela B.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Informacja o zebranych odpadach komunalnych* wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 81]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział V Tabela B.	Informacja o zebranych odpa	idach komunalnycl	h		
Kod i rodzaj odpadów *	3				
	Rodzaj odpadu ex				
Kod Ex					
Masa zebranych odpadów	komunalnych w tonach [Mg] * ?				
					_
Cofnij					D Zapisz

Rysunek 81 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu











Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni [RYSUNEK 82].

Wyszukaj odpad	
03 01 05	T
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 82 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 83].**

03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
Rodzaj odpadu ex *	
Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	

Rysunek 83 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja zebranych odpadach komunalnych*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Informacja o zebranych odpadach komunalnych znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 84]:

• łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].











Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych zawiera następujące tabele [RYSUNEK 85]:

- Tabela C.1 Przekazane osobom fizycznym, •
- Tabela C.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami, •
- Tabela C.3 Przekazane do instalacji. ٠

Dział V Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	
Tabela C. 1 Przekazane osobom fizycznym	Opcje +
Tabela C. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	Opcje -
Tabela C. 3 Przekazane do instalacji	Opcje -
	😰 Edycja
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] 0,0000	
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 0,0000	
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000
Cofnij	

Rysunek 85 Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

📝 Edycja Aby dokonać edycji zagregowanych danych na poszczególnych tabelach lub, aby wprowadzić dane do tabeli należy wybrac opcję Następnie system wyświetli w zależności od wyboru odpowiednią listę tabeli.









wano ze środkó

Tabela C.1 Przekazane osobom fizycznym

Tabela C.1 Przekazane osobą fizycznym zawiera następujące informacje [RYSUNEK 86]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział V Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych				
Tabela C. 1 Przekazane osobom fizycznym + Dodaj kod i rodzaj odpadu				
Lp. Kod i rodzaj odpadu 🗢 Kod ex🌩 Rodzaj odpadu ex 🗢 Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagosp	pdarowania w tonach [Mg] 🛛 🗢			
1 20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach 10000,0000	Opcje •			
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]				
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] 💼 Usuń				
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 0,0000				
ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEKAZANYCH DO ZAGOSPODAROWANIA W TONACH [MG]				
Cofnij				

Rysunek 86 Tabela C.1 Przekazane osobą fizycznym









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 86].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział V Tabela C

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane osobom fizycznym* wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu. Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 87]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział V Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych		
TABELA C. 1 PRZEKAZANE OS	OBOM FIZYCZNYM	
Kod i rodzaj odpadów * 😮		
	Rodzaj odpadu ex	
Kod Ex		
	n w tonach [wg] * 😈	
Cofnij	■ Zapisz	

Rysunek 87 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni [RYSUNEK 88].

Wyszukaj odpad	
03 01 05	1 () () () () () () () () () (
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 88 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 89].**

Kod i rodzaj odpadów * 😮		
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		
	Rodzaj odpadu ex *	
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	

Rysunek 89 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja Grapisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane osobom fizycznym*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane osobom fizycznym znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 90]:

- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 90 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy wybrać 🕒











Tabela C.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami

Tabela C.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami zawiera następujące informacje [RYSUNEK 91]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział V Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych				
Tabela C. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami + Dodaj kod i rodzaj odpadu				
Lp. Kod i rodzaj odpadu 🗘 Kod ext	🗢 Rodzaj odpadu ex 🗢	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagosp	odarowania w tonach [Mg]	\$
1 20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach		1000,0000		Opcje +
💽 Edycja				
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]				
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]				
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 0,0000				
ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEKAZANYCH DO ZAGOSPODAROWANIA W TONACH [MG] 11000,0000				
Cofnij				

Rysunek 92 Tabela C.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 92].

Agregacja danych nastąpiła ze *Sprawozdania wójta burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi* Dział V Tabela C.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 93]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Dział V Tabela C. Inform	acja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych
TABELA C. 2 ODZYSK POZA IN	ISTALACJAMI LUB URZĄDZENIAMI
Kod i rodzaj odpadów * 💡	
	Rodzaj odpadu ex
Kod Ex	
Masa zebranych odpadów komunalnyc	n przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg] * 😧
Cofnij	■ Zapisz

Rysunek 93 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 94].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	The second s
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 94 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 95].**

Kod i rodzaj odpadów * 💡	
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
	Rodzaj odpadu ex *
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04

Rysunek 95 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami.* Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 96]:

- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg] 0,0000	
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 96 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy wybrać 🕒











Tabela C.3 Przekazane do instalacji

Tabela C.3 Przekazane do instalacji zawiera następujące informacje [RYSUNEK 97]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych.

Dział V Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych						
Tabela C. 3 Przekazane do instalacji + Dodaj kod i rodzaj odpadu						
Lp. Kod i rodzaj odpadu \blacklozenge Kod Rodzaj odpadu \diamondsuit Kod zaj Masa zebranych odpadów komunalnych prze zagospodarowania w tonach [Mg	ekazanych do 🍦	Sposób zagospodarowania zebranych od	dpadów komunalnych 🔶			
1 20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w 1000,0000 innych podgrupach		R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, któr kompostowanie i inne biologiczn	e nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym Opcje 🗸 Opcje 🗸			
	🕑 Edycja					
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]						
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]						
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 1000,0000						
LĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEKAZANYCH DO ZAGOSPODAROWANIA W TONACH [MG] 12000,0000						
Cofnij						

Rysunek 97 Tabela C.3 Przekazane do instalacji









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 97].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział V Tabela C

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane do instalacji* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 98]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych.







Dział V Tabela C. Inform	acja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych
TABELA C. 3 PRZEKAZANE DO	INSTALACJI
Kod i rodzaj odpadów * 😯	
	Rodzaj odpadu ex
Kod Ex	
Masa zebranych odpadów komunalnyc	ch w tonach [Mg] * 😮
Sposób zagospodarowania zebranych	odpadów komunalnych * 😮
Cofnij	Capisz Zapisz

Rysunek 98 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 99].**

Wyszukaj odpad	
03 01 05	1 () () () () () () () () () (
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 99 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 100].**

Kod i rodzaj odpadów * 😧	
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
	Rodzaj odpadu ex *
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04

Rysunek 100 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].









Aby uzupełnić sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy kliknąć w pole "Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę procesów R oraz D, z której należy wybrać odpowiedni proces **[RYSUNEK 101].**

Wyszukaj	Wyszukaj rodzaj procesu przetwarzania		
R11			
Rodzaj procesu	Nazwa		
R11	R11 - Wykorzystywanie odpadów uzyskanych w wyniku któregokolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R10		
R12	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11		

Rysunek 101 Wyszukiwarka procesów przetwarzania

Opcja ^{Capisz} umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane do instalacji*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane do instalacji znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 102]:

- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Lączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg] 0,0000	
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 102 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy wybrać

a następnie Cofnij, aby wrócić do widoku *Listy działów*.







Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych zawiera następujące informacje [RYSUNEK 103]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział V Tab	ela D. Informacja o zebranych i magazynowanyc	h od:	padach k	komunalnych +po	odaj kod i rodzaj odpadu		
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	ŧ	Kod ex 🖨	Rodzaj odpadu ex 🗢	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w ton	ach [Mg] 🛛 🗘	
1	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach				1000,0000		Opcje 🛩
Łączna masa zeb	oranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					📝 Edycja 前 Usuń	
Cofnij							

Rysunek 103 Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 103].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział V Tabela D.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych wybrać opcję

+ Dodaj kod i rodzaj odpadu

Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera [RYSUNEK 104]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział V Tabela D.	Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komur	nalnych
Kod i rodzaj odpadów *	0	
	Rodzaj odpadu ex	
Kod Ex Masa zebranych i magazy	nowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg] * 😯	
Cofnij		B Zapisz

Rysunek 104 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 105].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	The second s
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 105 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 106].**

Kod i rodzaj odpadów * 😧	
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	
	Rodzaj odpadu ex *
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04

Rysunek 106 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych.* Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy *Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych* znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji **[RYSUNEK 107]**:

• łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].











Strona | 94

Dział VI Informacja o zebranych odpadch komunalnych

Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne

Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 108]:**

- liczbę podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Dział VI T mieszkań	abela A. Informacja o odpadach zebranych icy, a powstają odpady komunalne	od wła	aścicieli nieru	chomośc	ci, które zamieszkują mieszka	ańcy i właś	cicieli nieruchomości, których	nie za	mieszkują
Informacja	o odpadach komunalnych + Dodaj kod i rodzaj odpadu								
Liczba podm	iotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa *								
123									
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex	\$	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]	¢	
1	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach						100000,0000		Opcje +
							📝 Edycji	э	
ŁĄCZNA MAS/	A ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH [Mg]						💼 Usuń		
Cofnij									🖬 Zapisz

Rysunek 108 Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 108].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VI Tabela A

Dana w polu "liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa" nie jest pobierana ze sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, należy ją uzupełnić ręcznie.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy

nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu. Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 109]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].









Dział VI Tabela A: Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszł właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne	kańcy i
Kod i rodzaj odpadów * 😢	
Rodzaj odpadu ex	
Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] * 😧	
Cofnij	7 Zapisz

Rysunek 109 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni [RYSUNEK 110].

Wyszukaj odpad 03 01 05	1
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 110 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" [RYSUNEK 111].

Kod i rodzaj odpadów * 💡				
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
	Rodzaj odpadu ex *			
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04			

Rysunek 111 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.* Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.







Poniżej listy Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji **[RYSUNEK 112]**:

• łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].



Aby wrócić do widoku Listy działów należy wybrać









Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych zawiera następujące tabele [RYSUNEK 113]:

- Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym,
- Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami,
- Tabela B.3 Przekazane do instalacji.

DZIAŁ VI TABELA B. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH				
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa				
123				
Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym	Opcje -			
Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	Opcje -			
Tabela B.3 Przekazane do instalacji	Opcje -			
	C Edvcia			
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000			
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] 0,0000				
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 0,0000				
ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH W TONACH [Mg]	0,0000			
Cofnij				

Rysunek 113 Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych







📝 Edycja

Aby dokonać edycji zagregowanych danych na poszczególnych tabelach lub, aby wprowadzić dane do tabeli należy wybrac opcję 🕒 Następnie system wyświetli w zależności od wyboru odpowiednią listę tabeli.

Pole "liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa" jest niedostępna do edycji. Pole zostaje uzupełnione na podstawie wprowadzonych danych w Dziale VI Tabeli A.

Tabela B.1 Przekazane osobom fizycznym

Tabela B.1 Przekazane osobą fizycznym zawiera następujące informacje [RYSUNEK 114]:

- liczbę podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa,
- adres punktu zbierającego odpady komunalne,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].









DZIAŁ VI TABELA B. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH			
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa			
123			
Tabela B. 1 Przekazane osobom fizycznym + Dodaj kod i rodzaj odpadu			
Lp. Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne 🗢 Kod i rodzaj odpadu 🗢 Kod ex 🗢 Rodzaj kodu Ex 🗢 Masa zebranych	ch odpadów komunalnych h do zagospodarowania w		
1 Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: przeworski, Gmina: 20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych Adamówka, Miejscowość: Adamówka, Ulica: Adamówka 37, podgrupach Kod pocztowy: 37-534	1000,0000 Opcje -		
	🕜 Edycja		
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]			
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000		
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000		
ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH W TONACH [Mg]	1000,0000		
Cofnij			

Rysunek 114 Tabela B.1 Przekazane osobą fizycznym

Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję 👃

[RYSUNEK 114].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VI Tabela B

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.









Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane osobom fizycznym* wybrać opcję formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 115]:**

- adres podmiotu zbierającego odpady,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,

• masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]

Dział VI Tabela B. Informacja (o sposoble zagospodarowania zebraných odpadow komunalných				
TABELA B. 1 PRZEKAZANE OSOBOM	TABELA B. 1 PRZEKAZANE OSOBOM FIZYCZNYM				
Adres podmiotu zbierającego odpady komunaln	e*				
Kod i rodzaj odpadów * 🕜					
Kod Ex	Rodzaj odpadu ex				
Masa zebranych odpadów komunalnych przeka:	zanych do zagospodarowania w tonach [Mg] * 😢				
Cofnij	■ Zapisz				

Rysunek 115 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Strona | 103

+ Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli

Aby dodać adres podmiotu zbierającego odpady należy kliknąć w pole "adres podmiotu zbierającego odpady" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności, z której należy wybrać odpowiednie MPD **[RYSUNEK 116].**

Wyszukaj miejsce p	prowadzenia działalności		
a			Ĩ
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	

Rysunek 116 Wyszukiwarka MPD

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 117].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	*
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 117 Wyszukiwarka odpadów









Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 118].**

03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				
Rodzaj odpadu ex *				
Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04				

Rysunek 118 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane osobom fizycznym*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Przekazane osobom fizycznym znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 119]:

- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 119 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy wybrać 🗋

Cofnij









Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami

Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami zawiera następujące informacje [RYSUNEK 120]:

- liczbę podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa,
- adres podmiotu zbierającego odpady komunalne,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

DZIAŁ VI TABELA B. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH	
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa	
123	
Tabela B. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami + Dodaj kod i rodzaj odpadu	
Lp. Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne 🗢 Kod i rodzaj odpadu 🗢 Kod ex 🗢 Rodzaj odpadu ex 🗢	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1 Województwo: WARMIŃSKO-MAZURSKIE, Powiat: Elbląg, 20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych Gmina: Elbląg, Miejscowość: Elbląg, Ulica: Elektryczna 20, Kod podgrupach pocztowy: 82-300	1000,0000 Opcje -
	🕜 Edycja
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	💼 Usuń
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	1000,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH W TONACH [Mg]	2000,0000
Cofoii	
com	

Rysunek 120 Tabela B.2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 120].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VI Tabela B

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 121]:**

- adres podmiotu zbierającego odpady komunalne,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

DZIAŁ VI TABELA B. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH	
Tabela B. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	
Adres podmiotu zbierającego odpady komunaln	ne *
Kod i rodzaj odpadów * 😮	
	Rodzaj odpadu ex
Kod Ex Masa zebranych odpadów komunalnych w tona	sch [Mg] * 🚱
Cofnii	₽ Zanisz
com	

Rysunek 121 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu








Aby dodać adres podmiotu zbierającego odpady należy kliknąć w pole "adres podmiotu zbierającego odpady" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności, z której należy wybrać odpowiednie MPD **[RYSUNEK 122].**

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności				
a				Ĩ
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności		

Rysunek 122 Wyszukiwarka MPD

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 123].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	*
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 123 Wyszukiwarka odpadów









Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 124].**

03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		
3 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		
Rodzaj odpadu ex *		
Kod Ex płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		

Rysunek 124 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Opcja Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami.* Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 125]:

- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 125 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy wybrać 🕒











Tabela B.3 Przekazane do instalacji

Tabela B.3 Przekazane do instalacji zawiera następujące informacje [RYSUNEK 126]:

- liczbę podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa,
- adres podmiotu zbierającego odpady komunalne,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych,
- nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne.

DZIAŁ VI TABELA B. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZE	BRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa						
123						
Tabela B. 3 Przekazane do instalacji + Dodaj kod i rodzaj odpadu						
Lp. Adres podmiotu zbierającego odpady 💠 Kod i rodzaj odpadu 🗢 Kod ex 🜩	Rodzaj odpadu ex 💠 Masa zebranych odpadów 💠 komunalnych w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów 🖨 komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady 🌩 komunalne			
1 Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: 20 03 99 Odpady komunalne przeworski, Gmina: Adamówka, Miejscowość: niewymienione w innych	1000,0000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie	instalacja 1	Opcje +		
Adamówka, Ulica: Adamówka 37, Kod pocztowy: podgrupach 37-534		są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	🕜 Edycja			
			💼 Usuń			
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg] 1000,0000						
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg] 1000,0000						
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 1000,0000						
ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH W TONACH [Mg] 3000,0000						
Cofnij						

Rysunek 126 Tabela B.3 Przekazane do instalacji









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 126].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VI Tabela B.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy *Przekazane do instalacji* wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 127]:**

- adres podmiotu zbierającego odpady komunalne,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg],
- sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych,
- nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne.







Strona | 113

+ Dodaj kod i rodzaj odpadu

ZIAŁ VI TABELA B. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH			
abela B. 3 Przekazane do instalacji			
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne *			
Kod i rodzaj odpadów * 😮			
Rodzaj odpadu ex			
Kod Ex			
Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] * 😧			
Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych * 😨			
Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne *			
ויסבאים ווסגמופקו, עס הגעריבן בססנסיץ ערבהסבפורי טעוףסטיץ העוווערופווריי			
Numer miejsca prowadzenia działalności *			
Adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne *			

Rysunek 127 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać adres podmiotu zbierającego odpady komunalne należy kliknąć w pole "adres podmiotu zbierającego odpady komunalne" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności, z której należy wybrać odpowiednie MPD **[RYSUNEK 128].**

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności				
a				Ť.
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności		

Rysunek 128 Wyszukiwarka MPD

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 129].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 129 Wyszukiwarka odpadów









Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 130].**

Kod i rodzaj odpadów * 😮			
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, d	3 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		
	Rodzaj odpadu ex *		
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		
Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04		

Rysunek 130 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Aby uzupełnić sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy kliknąć w pole "Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę procesów R oraz D, z której należy wybrać odpowiedni proces **[RYSUNEK 131].**

Wyszukaj r	odzaj procesu przetwarzania
R11] Rodzaj procesu	Nazwa
R11	R11 - Wykorzystywanie odpadów uzyskanych w wyniku któregokolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R10
R12	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11

Rysunek 131 Wyszukiwarka procesów przetwarzania

Nazwę instalacji do, której zostały przekazane odpady komunalne należy uzupełnić ręcznie o nazwę miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne.









Aby uzupełnić numer miejsca prowadzenia działalności oraz adres należy kliknąć w pole "numer miejsca prowadzenia działalności" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z, której należy wybrać to miejsce do, którego zostały przekazane odpady komunalne **[RYSUNEK 132]**. Po wybraniu miejsca prowadzenia działalności, numer miejsca prowadzenia działalności oraz adres zostanie automatycznie uzupełniony przez system.

Ĩ

Rysunek 132 Wyszukiwarka MPD

wprowadź ręcznie

Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności				
Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności				Ť
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności		
wprowadź ręcznie wywóz	poza RP			

Rysunek 133 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie

[RYSUNEK 133].









Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 134].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 135].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
W	Ĩ
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 134 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 135 Pola adresowe

Jeżeli wywóz odpadów nastąpił poza granice RP należy w wyszukiwarce miejsc prowadzenia działalności kliknąć przycisk wywóz poza RP i wyszukać kraj do którego wywieziono odpady **[RYSUNEK 136].**

Γ	Wyszukaj kraj
L	Niemcy
L	Adres
L	Niemcy

Rysunek 136 Wyszukiwarka krajów









Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego kraju dodatkowo należy uzupełnić pole miejscowość oraz opcjonalnie pola z ulicą, kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu **[RYSUNEK 137].**

Adres miejsca prowadzenia działalności Niemcy	Miejscowość *	Ulica	Kod pocztowy	Numer budynku	Numer lokalu

Rysunek 137 Pola adresowe

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Przekazane do instalacji*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Strona | 119

Poniżej listy Przekazane do instalacji znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji [RYSUNEK 138]:

- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg],
- łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg],
- łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg].

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 138 Informacje o łącznych masach

Aby wrócić do widoku formularza Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych należy wybrać 🗋

Cofnij

a następnie Cofnij, aby wrócić do widoku *Listy działów.*









Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych

Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych zawiera następujące informacje [RYSUNEK 139]:

- liczbę podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa,
- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

DZIAŁ VI	DZIAŁ VI TABELA C. INFORMACJA O ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH								
Informacja o odpadach komunalnych + Dodaj kod i rodzaj odpadu									
Liczba podn	niotów zbierąjacych odpady komunalne na terenie województ	wa							
123									
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex	¢	Masa zebranych I magazynowanych odpadów komunalnych [Mg]	¢	
1	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podg	rupach					10000,0000		Opcje -
							📝 Edycja		
ŁĄCZNA MAS	ĄCZNA MASA ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH [Mg]								
Cofnij									

Rysunek 139 Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 139].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VI Tabela C.

Pole "liczba podmiotów zbierających odpady komunalne na terenie województwa" jest niedostępna do edycji. Pole zostaje uzupełnione na podstawie wprowadzonych danych w Dziale VI Tabeli A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o odpadach zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych wybrać opcję

+ Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera [RYSUNEK 140]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masę zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

DZIAŁ VI TABELA C. I	DZIAŁ VI TABELA C. INFORMACJA O ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH						
Kod i rodzaj odpadów * 😮							
	Rodzaj odpadu ex						
Kod Ex							
Masa zebranych I magazynowan	rch odpadów komunalnych [Mg] * 💡						
Cofnij					■ Zapisz		

Rysunek 140 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni [RYSUNEK 141].

Wyszukaj odpad 03 01 05	The second s
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 141 Wyszukiwarka odpadów

Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 142].**

Kod i rodzaj odpadów * 💡							
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, p	03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04						
	Rodzaj odpadu ex *						
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04						

Rysunek 142 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Opcja ^{Capisz} umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy *Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych* znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji **[RYSUNEK 143]**:

• łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg].

Łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]	10000,0000	
Rysunek 143 Informacja o łącznej masie		
Aby wrócić do widoku <i>Listy działów</i> należy wybrać	Cofnij	









Dział VII Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania, powstałych z odebranych i zebranych z terenu województwa odpadów komunalnych

Tabela A. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania

Tabela A. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 144]:**

- adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania,
- kod i rodzaj odpadu,
- masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] z podziałem na:
 - frakcje od 0 do 80 mm,
 - frakcje powyżej 80 mm,
 - masę całego strumienia odpadów.
- masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] frakcje od 0 do 80 mm,
- adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania.









Dział VII Tabela A. Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania												
Inf	orm	acja o odpadach komunalnych	+ Dodaj kod i rodzaj odpadu									
	Lp.	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu 🛛 🗢	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] ipadu					Kod i rodzaj odpadu 🗢		Adres składowiska, na ktore przekazano odpady do składowania 🗘	
						Masa całego strumienia 🝦 odpadów						
	1		20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	100,0000	10,0000	100000,0000	1000,0000		Opcje •			
								📝 Edycja				
Lic	zba u	użytych kodów odpadów						💼 Usuń				
Łą	czna	masa odpadów frakcji o wielkości co najr	nniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]					100,000				
Łą	czna	masa odpadów frakcji o wielkości powyżo	ej 80 mm w tonach [Mg]					10,0000				
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg] 100000,0000												
Łą	Łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg] 1000,0000											
	Cofnij											

Rysunek 144 Tabela A. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania









Strona | 126

Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 144].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VII Tabela A.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych,

przekazanych do składowania wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 145]:**

- nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania,
- adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania,
- kod i rodzaj odpadu,
- masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] z podziałem na:
 - pole wyboru "brak podziału strumienia odpadów na frakcje"
 - frakcje od 0 do 80 mm,
 - frakcje powyżej 80 mm,
 - masę całego strumienia odpadów.
- masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] frakcje od 0 do 80 mm,
- nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania,
- adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania.









Strona | 127

Dział VII Tabela A. Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania								
Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania *								
Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowan	ia *							
kod i rodzaj odpadow *								
Masa odpadow zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadow selektywnie odebranych, przekazany	ch do składowania w tonach [Mg] 😮							
Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm *	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm *							
Masa całego strumienia odpadów *								
Masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekaz	anych do składowania w tonach [Mg] 💡							
Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm *								
Nazwa składowiska, na ktore przekazano odpady do składowania *								
Adres składowiska, na ktore przekazano odpady do składowania *								
Cofnij	apisz							

Rysunek 145 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Nazwę instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania należy uzpełnić ręcznie o nazwę miejsca, w którym zostały wytworzone odpady.

Aby dodać adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania należy kliknąć w pole "adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z której, należy wybrać to miejsce w którym, zostały wytworzone odpady **[RYSUNEK 146]**.

Wyszukaj miejs	ce prowadzenia działalności		
a			Î
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	

Rysunek 146 Wyszukiwarka MPD

Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk



Rysunek 147 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie









Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 148].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 149].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
W	Î
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 148 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 149 Pola adresowe

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 150].**

Wyszukaj odpad	
03 01 05	
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 150 Wyszukiwarka odpadów









Sfinansowano ze środkó

Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska

Gospodarki Wodnej

Dodatkowo należy uzupełnić:

- masę odpadów zawierającą frakcje ulegające biodegradacji, powstałą po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazaną do składowania w tonach [Mg] z podziałem na:
 - frakcje od 0 do 80 mm,
 - frakcje powyżej 80 mm,
 - mase całego strumienia odpadów.
 - lub zaznaczyć pole wyboru "brak podziału strumienia odpadów na frakcje".
- masę odpadów zawierającą frakcje nielulegające biodegradacji, powstałą po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazaną do składowania w tonach [Mg]:
 - frakcje od 0 do 80 mm

Nazwę składowiska, na które przekazano odpady do składowania, należy uzupełnić ręcznie o nazwę miejsca, gdzie przekazano odpady do składowania.

Aby dodać adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania należy kliknąć w pole "adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z, której należy wybrać to miejsce do, którego zostały przekazane odpady do składowania **[RYSUNEK 151]**.

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności			
a			•
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	

Rysunek 151 Wyszukiwarka MPD









Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk

wprowadź ręcznie [RYSUNEK 152].

Wyszukaj miejsc	e prowadzenia działalności		
Wyszukaj miejsce prowadzenia	i działalności		1
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	
wprowadź ręcznie			

Rysunek 152 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie

Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 153].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 154].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
W	Î
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 153 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 154 Pola adresowe









Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Poniżej listy Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji **[RYSUNEK 155]**:

- liczba zużytych kodów odpadów,
- łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg].

Lienha umatura kadém adapatém	
LICEDB UZYSCH KOUDW OUDBUUW	1
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]	100,0000
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]	10,0000
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]	100000,0000
Łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg]	1000,0000

Rysunek 155 Informacje o łącznej masie











Tabela B. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania

Tabela B. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 156]:**

- adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania,
- kod i rodzaj odpadu,
- masa odpadów powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] z podziałem na:
 - frakcje od 0 do 80 mm,
 - wartość parametru AT4 [mg O₂/g],
 - frakcje powyżej 80 mm,
 - masę całego strumienia odpadów.
- adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania.









Dział VII Tabela B. In	formacja c	masie odpadów, pow	vsta	łych po sortowaniu	ı zmieszanych (nies	segregowanych) od	padów komunal	nych, przekazanych do składo	wania
Informacja o odpadach k	omunalnych	+ Dodaj kod i rodzaj odpadu							
Adres instalacji, w któr wytworzone odpady, p	rej zostały powstałe z	Kodi sodati odarada		Masa odpadów, powstała po	sortowaniu zmieszanych odpadó tonaci	w komunalnych odebranych, prze h [Mg]	kazanych do składowania w	Adres składowiska, na ktore	
komunalnych, przeka składowania	azane do					Wartość parametru AT4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów		
Województwo : MAŁOPOLS wadowick, Gmina : Andrychów Andrychów, Ulica : A. Adama pocztowy: 34	SKIE, Powiat : w, Miejscowość : w Wietrznego 3, Kod -120	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupa	ch	12,4300	65,9900	43,6500	78,4200	Województwo : MAŁOPOLSKIE, Pawiat : wadowick, Gimina : Andrychów, Miejscowość : Andrychów, Ulica : al. Adama Wetzmego 3, Kod pocztowy : 34-120	Opcje -
								🕜 Edycja	
Liczba użytych kodów odpadów	wielkości co najn	nniei od 0 do 80 mm w tonach [Mø]						💼 Usuń	
Łączna masa odpadów frakcji o	wielkości powyże	ej 80 mm w tonach [Mg]						65,9900	_
Łączna masa odpadów całego st	trumienia odpadó	ów w tonach [Mg]						78,4200	
Cofnij									

Rysunek 156 Tabela B. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 156].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VII Tabela B.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów

komunalnych odebranych, przekazanych do składowania wybrać opcję **+** Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 157]:**

- nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania,
- adres instalacji, z której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania,
- kod i rodzaj odpadu,
- masa odpadów powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg] z podziałem na:
 - pole wyboru "brak podziału strumienia odpadów na frakcje",
 - frakcje od 0 do 80 mm,
 - wartość parametru AT4 [mg O₂/g],
 - frakcje powyżej 80 mm,
 - masę całego strumienia odpadów.
- nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania,
- adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania.









Strona | 136

Dział VII Tabela B. Informacja o masie odpadów, powsstałych po sortowaniu zmies	zanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania
Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składow	ania *
Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowa	nia *
Kod i rodzaj odpadów *	
Masa odpadów, powstała po sortowaniu zmiesznaych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach	[Mg] 🕜
Brak podziału strumienia odpadów na frakcje	
Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm *	Wartość parametru AT4 [mg O2/g] *
Frakcja o wielkości powyżej 80 mm *	Masa całego strumienia odpadów *
Nazwa składowiska, na ktore przekazano odpady do składowania *	
Adres skladowiska, na ktore przekazano odpady do składowania *	
cofes	Take
Comj	apisz.

Rysunek 157 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu









Nazwę instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania należy uzpełnić ręcznie o nazwę miejsca, w którym zostały wytworzone odpady.

Aby dodać adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania należy kliknąć w pole "adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z której, należy wybrać to miejsce w którym, zostały wytworzone odpady **[RYSUNEK 158]**.

		sce prowadzenia działalności	Wyszukaj miej
Ĩ			a
	Adres miejsca prowadzenia działalności	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer MPD
	Adres miejsca prowadzenia działalności	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer MPD

Rysunek 158 Wyszukiwarka MPD

Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk

wprowadź ręcznie

[RYSUNEK 159].

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności							
Wyszukaj miejsce prowadze	Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności						
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności					
wprowadź ręcznie							

Rysunek 159 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie









Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 160].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 161].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
W	Ĩ
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 160 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 161 Pola adresowe

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 162].**

Wyszukaj odpad	
03 01 05	1 () () () () () () () () () (
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 162 Wyszukiwarka odpadów









Dodatkowo należy uzupełnić:

- masę odpadów powstałą po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebraną, przekazaną do składowania w tonach [Mg] z podziałem na:
 - frakcje od 0 do 80 mm,
 - wartość parametru AT4 [mg O₂/g],
 - frakcje powyżej 80 mm,
 - lub zaznaczyć pole wyboru "brak podziału strumienia odpadów na frakcje",
 - masę całego strumienia odpadów.

Nazwę składowiska, na które przekazano odpady do składowania, należy uzupełnić ręcznie o nazwę miejsca, gdzie przekazano odpady do składowania.

Aby dodać adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania należy kliknąć w pole "adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania" następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności z, której należy wybrać to miejsce do, którego zostały przekazane odpady do składowania **[RYSUNEK 163]**.

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności							
a			1				
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności					

Rysunek 163 Wyszukiwarka MPD









Jeżeli w wyszukiwarce nie znajdziemy danego miejsca prowadzenia działalności to adres należy wprowadzić ręcznie klikając przycisk

wprowadź ręcznie [RYSUNEK 164].

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności							
Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności							
Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności					
wprowadź ręcznie							

Rysunek 164 Wyszukiwarka MPD - wprowadź ręcznie

Następnie system wyświetli wyszukiwarkę adresów w formacie TERYT **[RYSUNEK 165].** Po wyszukaniu i wybraniu odpowiedniego adresu dodatkowo należy uzupełnić pole z kodem pocztowym, numerem budynku oraz numerem lokalu (opcjonalnie) **[RYSUNEK 166].**

Wprowadź szukaną miejscowość i ulicę	
w	Î
Adres	
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Wesoła Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)	

Rysunek 165 Wyszukiwarka TERYT

Adres	Kod pocztowy *	Numer budynku	Numer lokalu
Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: Warszawa Gmina: Warszawa-Włochy Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy)			

Rysunek 166 Pola adresowe









Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych* (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Poniżej listy Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania znajdują się zagregowane dane niedostępne do edycji **[RYSUNEK 167]**:

- liczba zużytych kodów odpadów,
- łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg].

Liczba użytych kodów odpadów	0
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]	0,0000

Rysunek 167 Informacje o łącznej masie

Aby wrócić do widoku Listy działów należy wybrać 🗌











Dział VIII Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa

Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 168]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kode ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masa odpadów w tonach [Mg],
- masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg].

Dział VIII Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa									
Informac	ja o odpadach komunalnych								
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex 🔶	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	¢	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	÷
1	10 03 22 Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21	młynów				32,0000		32,3200	
								🕜 Edycja	
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]					💼 Usuń				
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]									
Cofnij									

Rysunek 168 Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 168].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VIII Tabela A

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi

z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera **[RYSUNEK 169]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kode ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masa odpadów w tonach [Mg],
- masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg].








Dział VIII Tabela A. Informa województwa	acja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu
Kod i rodzaj odpadów * 💡	
	Rodzaj odpadu ex
Kod Ex	
Masa odpadów w tonach [Mg] * 💡	
Masa odpadów przygotowanych do ponow	nnego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] * 😧
Cofnij	E Zapisz

Rysunek 169 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 170].**

Wyszukaj odpad	
03 01 05	Î.
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 170 Wyszukiwarka odpadów









Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 171].**

Kod i rodzaj odpadów * 😮						
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04						
	Rodzaj odpadu ex *					
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04					

Rysunek 171 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odpadów w tonach [Mg] oraz masę odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg].

Opcja Umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa*. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa znajdują się zagregowane dane **[RYSUNEK 172]**:

- łączna masa odpadów w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg].

Cofnij

Łączna masa odpadów w tonach [Mg]	10,0000
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	5,0000

Rysunek 172 Informacje o łącznej masie

Aby wrócić do widoku Listy działów należy wybrać









Tabela B. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa

Tabela B. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 173]:**

- kod i rodzaj odpadu,
- kode ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masa odpadów w tonach [Mg],
- masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg].

Dział VIII Tabela B. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa

Informacja o odpadach komunalnych + Dodaj kod i rodzaj odpadu										
Lp.	Kod i rodzaj odpadu	¢	Kod ex	¢	Rodzaj odpadu ex	¢	Masa odebranych odpadów w tonach 🗧 [Mg]	Masa o pono recyklingo	dpadów przygotowanych do wnego użycia, poddanych wi i innym procesom odzysku w tonach [Mg]	
1	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w inny podgrupach	ch					100000,0000		1000,0000	Opcje +
									📝 Edycja	
Łączna m	Łączna masa odpadów w tonach [Mg]							💼 Usuń		
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg]										
Cofnij	Cofnij									

Rysunek 173 Tabela B. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 173].

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział VIII Tabela C

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu

województwa wybrać opcję + Dodaj kod i rodzaj odpadu . Następnie system wyświetli formularz dodania kodu i rodzaju odpadu, który zawiera [RYSUNEK 174]:

- kod i rodzaj odpadu,
- kode ex,
- rodzaj odpadu ex,
- masa odpadów w tonach [Mg],
- masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg].









Dział VIII Tabela B. Informacja o recyklingowi i innym procesom	masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa
Kod i rodzaj odpadów * 😮	
Rot Ex	dzaj odpadu ex
Masa odpadów w tonach [Mg] * 💡	
Masa odpadów przygotowanych do ponownego uży	ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg] * 😯
Cofnij	🖨 Zapisz

Rysunek 174 Formularz dodania kodu i rodzaju odpadu

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy klikną w pole "kod i rodzaj odpadu". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę odpadów, z której należy wybrać odpowiedni **[RYSUNEK 174].**

Wyszukaj odpad 03 01 05	Ĩ
Kod	Rodzaj odpadów
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
01 03 06	Inne odpady poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
01 03 05*	Inne odpady poprzeróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)

Rysunek 170 Wyszukiwarka odpadów









Aby dodać kod i rodzaj odpadu zawierający symbol "ex" należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru "kod ex" i uzupełnić "rodzaj odpadu ex" **[RYSUNEK 175].**

Kod i rodzaj odpadów * 💡						
03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04						
	Rodzaj odpadu ex *					
✓ Kod Ex	płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04					

Rysunek 175 Pole wyboru "Kod ex" i rodzaj odpadu ex

Dodatkowo należy uzupełnić masę odpadów w tonach [Mg] oraz masę odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg].

Opcja Capisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.









Poniżej listy Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa znajdują się zagregowane dane **[RYSUNEK 176]**:

- łączna masa odpadów w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg].

Łączna masa odpadów w tonach [Mg]	100000,0000
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg]	1000,0000

Rysunek 176 Informacje o łącznej masie

Aby wrócić do widoku *Listy działów* należy wybrać









Tabela C. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Tabela C. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 177]**:

- nazwę gminy,
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%],
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%],
- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%].

Dział VIII Tab ograniczenia	oela C. Informacja o osiągr a masy odpadów komuna	niętych poz Inych ulega	ziomach recykling ających biodegrad	gu, przygotowania do ponownego uż dacji przekazywanych do składowani	życia ia 🕇	i odzysku innymi metodami (Dodaj gminę	oraz
Lp.	Nazwa gminy	¢	Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]	Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	\$	Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	
1	Gmina 1		30,00	30,00		30,00	Opcje 🕶
						🕑 Edycja	
Cofnij						🛅 Usuń	

Rysunek 177 Tabela C. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania









Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które otrzymały status **Zatwierdzone** podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę

administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji poprzez opcję [RYSUNEK 177].

Agregacja danych nastąpiła ze *Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami* komunalnymi Dział VIII Tabela B, Tabela D oraz Tabela E.

Dodatkowo istnieje możliwość wprowadzenia danych do tabeli bezpośrednio przez użytkownika, który wypełnia sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Aby tego dokonać należy z poziomu listy Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wybrać opcję

🕂 Dodaj gminę

Następnie system wyświetli formularz dodania gminy, który zawiera [RYSUNEK 178]:

- nazwę gminy,
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%],
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%],
- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%].

Dział VIII Tabela C. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Nazwa gminy *	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%] *	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	
Oriagoiety pozion pgraniczenia masy odpadów konupalnych ulegajacych biodegradacii przekazywanych do składowania 1961 *	
Cofnij	🖬 Zapisz

Rysunek 178 Formularz dodania gminy









Aby dodać gminę należy klikną w pole "nazwa gminy". Następnie system wyświetli wyszukiwarkę gmin, z której należy wybrać odpowiednią **[RYSUNEK 179].**

Wyszukaj gminę			
Wyszukaj gminę			
Województwo	Powiat	Gmina	Rodzaj gminy

Rysunek 179 Wyszukiwarka gmin

Dodatkowo należy uzupełnić:

- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%],
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%],
- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%].

Opcja umożliwia zapisanie i przejście do widoku listy *Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.* Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku <i>Listy działów</i> należy wybrać	ofnij
---	-------









Dział IX Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne

Tabela A. Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne

Tabela A. Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne zawiera następujące informacje **[RYSUNEK 180]:**

• liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne.

iał IX Tabela A. Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne	
.iczba właścicieli nieruchomości od ktorych zostały odebrane odpady komunalne * 😮	
156	
Cofnij	

Rysunek 180 Tabela A. Informacja o liczbie właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne

Dane w tabeli zostały zagregowane na podstawie złożonych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami, które otrzymały status *Zatwierdzone* podczas dodawania wyniku weryfikacji przez jednostkę administracji publicznej. Dane te pozostają dostępne do edycji.

Agregacja danych nastąpiła ze Sprawozdania wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi Dział IX Tabela A.

Opcja Capisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku *Listy działów.*









Dział X Uwagi i dokumenty

Tabela A. Uwagi

Tabela A. Uwagi [RYSUNEK 181].

Dział X Tabela A. Uwagi	
Uwagi	
Cofnij	Capisz Capisz

Rysunek 181 Tabela A. Uwagi

W tabeli uwagi można ująć dodatkowe informacje.

Opcja Zapisz umożliwia zapisanie i przejście do widoku *Listy działów.*









Tabela B. Dokumenty

Tabela B. Dokumenty [RYSUNEK 182].

Dział X Tabela B. Dokumenty		
Nazwa dokumentu		Wybierz plik
Cofnij	Capisz Capisz	

Rysunek 182	Tabela B.	Dokumenty
-------------	-----------	-----------

Aby dodać dokument do sprawozdania marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi należy

wybrać opcję Wybierz plik [RYSUNEK 182] i wybrać z dysku pik w formacie ZIP lub PDF, a następnie wysłać załączony plik na serwer wybierając opcję Aby usunąć załączony plik należy wybrać opcję Usuń.









Złóż sprawozdanie

Aby złożyć sprawozdanie marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi należy

z poziomu <i>Listy działów</i>	v kliknąć przycisk 📫	Złóż sprawozdanie	[RYSUNEK 183] lub z poziomu Listy sprawozdań dla sprawozdania na statusie
<i>Robocze</i> wybrać opcję	Złóż sprawozdanie	[RYSUNEK 184].	

Dział X Uwagi i dokumenty	
Tabela A. Uwagi	Opcje -
Tabela B. Dokumenty	Opcje -
Powrót do listy	

Rysunek 183 Opcja Złóż Sprawozdanie z poziomu Listy działów

BAZA DANYCH O PRODUKTACH I OPAKOWANIACH ORAZ O GOSPODARCE ODPADAMI

Lista sprawozdań + Nowe sprawozdanie Liczba wszystkich sprawozdań: 1														
Lp.	Numer sprawozdania	¢	Okres sprawozdawczy	¢	Podmiot sprawozdający	÷	Adresat 🗢	Data złożenia	¢	Osoba składająca sprawozdanie	¢	Status	¢	Akcje
1	2020/MKOM/7013412636/1		2020		Urząd Marszałkowski Województwa	1	Minister Właściwy Do Spraw Środowiska					Robocze		Opcje +
Rysunek 1	84 Opcja Złóż Sprawo	zdar	nie z poziomu Listy spi	rawoz	dań						i	🕈 Edycja <u>न</u> Usuń		
											(Złóż sprav	vozd	anie

MINISTERSTWO

KLIMATU

Strona | 159

Sfinansowano ze środków

Narodowego Funduszu

Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

OS-PIB

Po kliknięciu w przycisk złóż sprawozdanie system wyświetli komunikat "Czy na pewno chcesz złożyć sprawozdanie" [RYSUNEK 185]. Aby

potwierdzić należy wybrać opcję Złóż. Po zatwierdzeniu czynności, sprawozdanie zmieni status na *Złożone* i będzie widniało na tym statusie, do momentu dodania wyniku weryfikacji przez Ministra Właściwego do Spraw Środowiska.



Rysunek 185 Komunikat "Czy na pewno chcesz złożyć sprawozdanie?"









Pobierz UPO

Aby pobrać UPO dla sprawozdania na statusie *Złożone* należy z poziomu *Listy sprawozdań komunalnych* wybrać opcję **[RYSUNEK 186].** Następnie system wyświetli Urzędowe Poświadczenie Odbioru **[RYSUNEK 187].**



Historia













BAZA DANYCH O PRODUKTACH I OPAKOWANIACH ORAZ O GOSPODARCE ODPADAMI

Urzędowe Poświadczenie Odbioru

PEŁNA NAZ WA PODMIOTU, KTÓRY WYSTAWŁ DOKUMENT ELEKTRONICZ NY

Minister

NAZ WA PODMIOTU SPORZADZAJACEGO SPRAWOZDANIE

Urząd Marszałkowski Województwa

NIP PODMIOTU PRZESYŁAJĄCEGO SPRAWOZ DANIE W FORMIE DOKUMENTU ELEKTRONICZ NEGO

IDENTYFIKATOR DOKUMENTU SKŁADANEGO W FORMIE DOKUMENTU ELEKTRONICZNEGO

2020/MKOM/67610 /1

RODZAJ DOKUMENTU

Sprawozdania marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi

SKRÓT PRZEKAZANEGO DOKUMENTU WEZWANIA

5aa621738579026aba83bf2713851c74da668947808fa358260ffbfbd303da47

DATA I GODZINA WPROWADZENIA DOKUMENTU WEZWANIA DO SYSTEMU BDO

2020-10-28 11:43:23

DATA I GODZINA ODBIORU DOKUMENTU WEZWANIA W SYSTEMIE BDO

2020-10-28 11:43:23

Dokument został wystawiony automatycznie przez system BDO 2020-10-28 11:43:23

Rysunek 187 Urzędowe Poświadczenie Odbioru









Utwórz korektę

Korektę można utworzyć do sprawozdania na statusie Złożone oraz na statusie Do korekty. Aby tego dokonać należy z poziomu Listy sprawozdań

wybrać opcję + Utwórz korektę [RYSUNEK 188]. Następnie system wyświetli komunikat "Czy na pewno chcesz utworzyć korektę sprawozdania?" [RYSUNEK 189].

Lista SpraWozdań + Nowe sprawozdanie Liczba wszystkich sprawozdań: 1														
Lp.	Numer sprawozdania	¢	Okres sprawozdawczy	¢	Podmiot sprawozdający 🗢	Adresat	¢	Data złożenia	¢	Osoba składająca sprawozdanie	¢	Status	¢	Akcje
1	2019/MKOM/8211617859/1		2019		Urzad Marszałkowski Województwa 1	Minister Właściwy d Środowiska	o Spraw				_	Złożone		Opcje +
	+ Utwórz korektę													
sune	к 188 Орсја Utworz ко	σεκίξ									¢	🕽 Podgląd		









🛓 Pobierz UPO

Historia

Czy na pewno chcesz utworzyć korektę sprawozdania?

Jeśli tak, wskaż które dane mają zostać skopiowane do formularza korekty:

Pobierz ponownie dane z zakceptowanych sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi – oznacza to utratę danych wprowadzonych ręcznie przez użytkownika podczas sporządzania pierwotnego sprawozdania Urzędu Marszałkowskiego do Ministra Właściwego do Spraw Środowiska

 Kopiuj dane ze sprawozdania złożonego już do Ministra Właściwego do Spraw Środowiska – oznacza to konieczność wprowadzenia ręcznie danych ze sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które zostały zaakceptowane po złożeniu korygowanego sprawozdania Urzędu Marszałkowskiego do Ministra Właściwego do Spraw Środowiska

Rysunek 189 Komunikat "Czy na pewno chcesz utworzyć korektę sprawozdania?"



Anului

Utwórz korektę







Jeżeli użytkownik chce utworzyć korektę do sprawozdania marszałka województwa z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi należy w pierwszej kolejności określić skąd mają zostać skopiowane dane do formularza korekty poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola wyboru tj:

A) Pobierz ponownie dane z zakceptowanych sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi – oznacza to utratę danych wprowadzonych ręcznie przez użytkownika podczas sporządzania pierwotnego sprawozdania Urzędu Marszałkowskiego do Ministra Właściwego do Spraw Środowiska

B) Kopiuj dane ze sprawozdania złożonego już do Ministra Właściwego do Spraw Środowiska – oznacza to konieczność wprowadzenia ręcznie danych ze sprawozdań wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, które zostały zaakceptowane po złożeniu korygowanego sprawozdania Urzędu Marszałkowskiego do Ministra Właściwego do Spraw Środowiska

Aby potwierdzić wybór należy kliknąć przycisk

Utwórz korektę Anuluj lub

, aby anulować czynność utworzenia korekty.

Po zatwierdzeniu czynności utworzenia korekty system wygeneruje kolejną wersję sprawozdania, które otrzyma status *Robocze* i będzie dostępne do edycji.

Sprawozdanie otrzyma również nowy numer biznesowy różniący się od poprzedniego numerem wersji na końcu ciągu cyfr. Natomiast pierwotna wersja sprawozdania otrzyma status *Skorygowane* i będzie dostępna wyłącznie do podglądu.





