

Instrukcja składania sprawozdań o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami – Dział VIII



BAZA DANYCH O PRODUKTACH
I OPAKOWANIACH ORAZ
O GOSPODARCE ODPADAMI

Metryka dokumentu	
Autor dokumentu:	Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy
Wersja dokumentu:	1.1
Status obowiązujący:	Obowiązujący
Data obowiązywania od:	2020-06-22
Data aktualizacji:	2023-03-08

Spis treści

1.	Dział VIII Pojazdy wycofane z eksploatacji.....	3
1.1.	Tabela 1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu	3
1.1.1.	Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu	7
1.1.2.	Odpady poddane odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazane do odzysku, w tym recyklingu.....	9
1.1.3.	Odpady powstałe w wyniku strzępienia	16
1.1.4.	Odpady przekazane do innego kraju	24
1.1.5.	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	29
1.1.6.	Przedsiębiorcy, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania.....	30
1.1.7.	Osiągnięty poziom odzysku i recyklingu	33
1.2.	Tabela 2. Informacja o wynikach strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji	35
1.2.1.	Stacje demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia	39
1.2.2.	Odpady z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia.....	42
1.2.3.	Fracje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania	45
1.2.4.	Odpady przeznaczone do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałe ze strzępienia odpadów	49

1. Dział VIII Pojazdy wycofane z eksploatacji

1.1. Tabela 1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu

Tabela 1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu zawiera następujące informacje:

- nazwa miejsca prowadzenia działalności,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres miejsca prowadzenia działalności. **[RYSUNEK 1]**

Dział VIII Tabela 1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu ?

Lista stacji demontażu [+ Dodaj stację demontażu](#)

Lp.	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	Pozycja uzupełniona ?	
1	abc	0001/000166935	Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Zoliborz, Miejscowość: Warszawa, Ulica: (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) 3, Kod pocztowy: 33- 333	<input type="checkbox"/>	Opcje ▾

Rysunek 1 Lista stacji demontażu

Aby dodać stację demontażu należy z poziomu listy stacji demontażu wybrać opcję „Dodaj stację demontażu”. Następnie system wyświetli formularz dodania stacji demontażu, który zawiera:

- nazwa miejsca prowadzenia działalności,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres miejsca prowadzenia działalności. **[RYSUNEK 2]**

Dział VIII Tabela 1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu ?


Adres stacji demontażu

Nazwa miejsca prowadzenia działalności *	Numer miejsca prowadzenia działalności *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Adres miejsca prowadzenia działalności *	
<input type="text"/>	

Rysunek 2 Formularz dodania stacji demontażu

Aby uzupełnić nazwę/numer/adres miejsca prowadzenia działalności należy kliknąć w pole „nazwa/ numer/adres miejsca prowadzenia działalności”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności wprowadzonych w Dziale I, z której należy wybrać odpowiednie. **[RYSUNEK 3]**

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności



Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego

Rysunek 3 Wyszukiwarka MPD

Jeżeli w wyszukiwarce miejsc prowadzenia działalności nie znajduje się wymagana pozycja należy wrócić do Działu I, a następnie dodać miejsce prowadzenia działalności. Dodane miejsce prowadzenia działalności pojawi się na liście wyszukiwania.

Opcja „Zapisz” umożliwi zapisanie i przejście do widoku Lista stacji demontażu Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku Listy stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

W zakresie dodanych stacji demontażu za które, podmiot chce złożyć sprawozdanie należy wprowadzić informacje poprzez opcje:

- Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu,
- Odpady poddane odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazane do odzysku, w tym recyklingu,
- Odpady powstałe w wyniku strzępienia,
- Odpady przekazane do innego kraju,
- Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów i części wyposażenia
- Przedsiębiorcy, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu oraz unieszkodliwiania,

- Osiągnięty poziom odzysku i recyklingu. [RYSUNEK 4]

Dział VIII Tabela 1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu ?

Lista stacji demontażu + Dodaj stację demontażu

Lp.	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	Pozycja uzupełniona ?	
1	abc	0001/000166935	Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Żoliborz, Miejscowość: Warszawa, Ulica: (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) Kod pocztowy: 33-333	<input type="checkbox"/>	Opcje ▾

- Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu
- Odpady poddane odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu
- Odpady powstałe w wyniku strzępienia
- Odpady przekazane do innego kraju
- Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części
- Przedsiębiorcy, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania
- Osiągnięty poziom odzysku i recyklingu
- Usunąć

Cofnij

! Pozycje oznaczone * są wymagane.

Rysunek 4 Opcje dostępne dla stacji demontażu

1.1.1. Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu

Aby uzupełnić sekcje Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu należy wybrać opcję „Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu”. Następnie system wyświetli Listę informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu. [RYSUNEK 5]

Informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu + Dodaj pojazd

Lp.	Marka pojazdu	Rok produkcji	Masa pojazdu w tonach [Mg]	Masa pojazdu wycofanego z eksploatacji w tonach [Mg]	Przyjęty pojazd	
1	renault	1996	2.0000	1.8700	kompletny	Opcje ▾

Łączna masa pojazdów w tonach [Mg]	2,0000
Łączna masa pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg]	1,8700
Ogólna liczba pojazdów [szt.] w tym	1
niekompletnych	0
kompletnych	1

Rysunek 5 Lista informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu

Aby dodać pojazdy przyjęte do stacji demontażu należy z poziomu listy informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu wybrać opcję „Dodaj pojazd”. Następnie system wyświetli formularz dodania pojazdu, który zawiera:

- marka pojazdu,
- rok produkcji,
- masa pojazdu w tonach [Mg],
- masa pojazdu wycofanego z eksploatacji w tonach [Mg],
- pole wyboru czy przyjęty pojazd: kompletny lub niekompletny. **[RYSUNEK 6]**

Informacja o pojeździe wycofanym z eksploatacji przyjętym do stacji demontażu

Marka pojazdu *

Rok produkcji *

Masa pojazdu w tonach [Mg] * ?

Masa pojazdu wycofanego z eksploatacji w tonach [Mg] * ?

Przyjęty pojazd

Kompletny Niekompletny

Rysunek 6 Formularz dodania informacji o pojeździe wycofanym z eksploatacji przyjętym do stacji demontażu

Opcja „Zapisz” umożliwi zapisanie i przejście do widoku Listy informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku Listy informacja o pojazdach wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

Poniżej listy znajdują się informacje:

- łączna masa pojazdów w tonach [Mg],
- łączna masa pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg],
- ogólna liczba pojazdów [szt.] w tym:
 - niekompletnych,
 - kompletnych.

Informacje te nie są dostępne do edycji. Zostają uzupełnione na podstawie dodanych pojazdów.

Aby wrócić do widoku Lista stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

1.1.2. Odpady poddane odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazane do odzysku, w tym recyklingu

Aby uzupełnić sekcje Odpady poddane odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazane do odzysku, w tym recyklingu należy wybrać opcję „Odpady poddane odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazane do odzysku, w tym recyklingu”. Następnie system wyświetli Listę informacja o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu.

[RYSUNEK 7]

Informacja o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu + Dodaj kod i rodzaj odpadu ?

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych na stacji demontażu w tonach [Mg]				Masa odpadów przekazanych w kraju do w tonach [Mg]					
			recyklingowi	odzyskowi	innym niż recykling procesom odzysku z wyłączeniem odzysku energii	unieszkodliwianiu	recyklingu	odzysku energii	innym niż recykling procesów odzysku z wyłączeniem odzysku energii	rozdrabniania w strzeplarce	unieszkodliwianiu	
1	16 01 04* Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	0,6700	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,5000	0,3000	0,0000	0,0000	0,0000	Opcje -

Łączna masa odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg]	0,6700
Łączna masa odpadów poddanych na stacji demontażu, wyrażona w tonach [Mg]	
recyklingowi	0,5000
odzyskowi energii	0,0000
innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii	0,0000
unieszkodliwianiu	0,0000
Łączna masa odpadów przekazanych w kraju do, wyrażona w tonach [Mg]	
recyklingowi	0,5000
odzysku energii	0,3000
innym niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii	0,0000
rozdrabniania w strzeplarce	0,0000
unieszkodliwianiu	0,0000

Rysunek 7 Lista informacja o odpadach poddanych odzyskowi w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku w tym recyklingu

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy z poziomu listy informacja o odpadach poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu wybrać opcję „Dodaj kod i rodzaj odpadu”. Następnie system wyświetli formularz, który zawiera:

- kod i rodzaj odpadu,
- pole wyboru kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- pole wyboru zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na inne niż niebezpieczne,
- rodzaj odpadu,
- masa odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg],
- masa odpadów poddanych na stacji demontażu, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingowi,
 - odzyskowi energii,
 - innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwianiu.
- masa odpadów przekazanych w kraju do, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - rozdrabniania w strzępiarce,
 - unieszkodliwiania. **[RYSUNEK 8]**

Informacja o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu ?

Kod i rodzaj odpadów * ?

Kod Ex

Rodzaj odpadu ex

Zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne

Rodzaj odpadu

Masa odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg] * ?

Masa odpadów poddanych na stacji demontażu, wyrażona w tonach [Mg] ?	Masa odpadów przekazanych w kraju do, wyrażona w tonach [Mg]
recyklingowi ?	recyklingowi * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
odzyskowi energii ?	odzyskowi energii * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii ?	innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
unieszkodliwianiu ?	rozdrabniania w strzępiarce *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	unieszkodliwiania * ?
	<input type="text"/>

Rysunek 8 Formularz informacja o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy kliknąć w pole „kod i rodzaj odpadu”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę kodów i rodzajów odpadów, z której należy wybrać odpowiedni. **[RYSUNEK 9]**

Wyszukaj odpad

01 🗑️

Kod	Rodzaj odpadów
01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
01 03 06	Inne odpady poprzarobcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81

Rysunek 9 Wyszukiwarka kodów i rodzajów 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”. Aby dodać kod i rodzaj odpadu niebezpiecznego, który ma zmienną klasyfikację odpadów na inny niż niebezpieczny należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru „zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne” i uzupełnić „rodzaj odpadu”. **[RYSUNEK 10]**

Kod i rodzaj odpadów *

10 12 01 Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej

Kod Ex

Rodzaj odpadu ex

Zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne

Rodzaj odpadu

chemikalia

Rysunek 10 Kod ex / Zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne

Poniżej informacji o kodzie i rodzaju odpadu należy uzupełnić:

- masa odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg],
- masa odpadów poddanych na stacji demontażu, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingowi,
 - odzyskowi energii,
 - innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwianiu.
- masa odpadów przekazanych w kraju do, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - rozdrabniania w strzępiarce,
 - unieszkodliwiania.

Opcja „Zapisz” umożliwi zapisanie i przejście do widoku Lista informacja o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na odpowiedniej liście.

Aby wrócić do widoku Listy informacja o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu należy wybrać „Cofnij”.

Poniżej listy znajdują się informacje:

- łączna masa odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg],
- łączna masa odpadów poddanych na stacji demontażu, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingowi,
 - odzyskowi energii,
 - innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwianiu.
- łączna masa odpadów przekazanych w kraju do, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - rozdrabniania w strzępiarce,
 - unieszkodliwiania.

Informacje te nie są dostępne do edycji. Zostają uzupełnione na podstawie dodanych informacji o masie odpadów powstałych z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji, masie odpadów poddanych na stacji demontażu oraz masie odpadów przekazanych w kraju.

Aby wrócić do widoku Lista stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

1.1.3. Odpady powstałe w wyniku strzępienia

Aby uzupełnić sekcję Odpady powstałe w wyniku strzępienia, należy wybrać opcję „Odpady powstałe w wyniku strzępienia”. Następnie system wyświetli Formularz odpady powstałe w wyniku strzępienia. **[RYSUNEK 11]**

Na formularzu należy poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola wyboru TAK lub NIE określić w odniesieniu do dodanej stacji demontażu czy odpady powstały w wyniku strzępienia.

Jeżeli zaznaczono TAK należy dodać masę odpadów powstałych w wyniku strzępienia.

ODPADY POWSTAŁE W WYNIKU STRZĘPIENIA * ?

TAK NIE

Informacje o odpadach [+ Dodaj masę odpadów](#)

Lp.	Nazwa przedsiębiorcy prowadzącego strzepiarkę	Masa odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzepiarce w tonach [Mg]	Ilość odpadów powstałych w wyniku strzepienia poddawana procesom								Opcje -
			recyklingu		odzysku energii		innym niż recykling procesom odzysku z wyłączeniem odzysku energii		unieszkodliwiania		
			udział frakcji materiałowych [%]	masa w tonach [Mg]	udział frakcji materiałowych [%]	masa w tonach [Mg]	udział frakcji materiałowych [%]	masa w tonach [Mg]	udział frakcji materiałowych [%]	masa w tonach [Mg]	
1	"STENCEL" STOLARSTWO S.C. ZBIGNIEW STENCEL, TERESA STENCEL, TOMASZ STENCEL	100,0000	33,00	6,0000	23,00	7,0000	13,00	8,0000	10,00	9,0000	

Łączna masa odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzepiarce w tonach [Mg]		100
Ogólna ilość odpadów powstałych w wyniku strzepienia poddawana procesom:		
Ogólny udział frakcji materiałowych [%]	recyklingu *	33,00
	odzysku energii *	23,00
	innym niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii *	13,00
	unieszkodliwiania *	10,00
Łączna masa w tonach [Mg]	recyklingu	6,0000
	odzysku energii	7,0000
	innym niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii	8,0000
	unieszkodliwiania	9,0000

Rysunek 11 Formularz odpady powstałe w wyniku strzepienia

Aby dodać masę odpadów należy z poziomu listy odpadów powstałych w wyniku strzępienia wybrać opcję „Dodaj masę odpadów”.

Następnie system wyświetli formularz, który zawiera:

- nazwa instalacji, w której przeprowadzono strzępienie,
- nazwa przedsiębiorcy prowadzącego strzępiarkę,
- nazwa miejsca prowadzenia działalności,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres miejsca prowadzenia działalności,
- masa odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzępiarce w tonach [Mg]:
- ilość odpadów powstałych w wyniku strzępienia poddawana procesom:
 - udział frakcji materiałowych [%]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania.
 - masa w tonach [Mg]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania. **[RYSUNEK 12]**

ODPADY POWSTAŁE W WYNIKU STRZĘPIENIA ?

Nazwa instalacji, w której przeprowadzono strzępienie *

Nazwa przedsiębiorcy prowadzącego strzępiarkę *

Nazwa miejsca prowadzenia działalności *

Numer miejsca prowadzenia działalności *

Adres miejsca prowadzenia działalności *

Masa odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzępiarce w tonach [Mg]: * ?

Ilość odpadów powstałych w wyniku strzępienia poddawana procesom ?

Udział frakcji materiałowych [%]	Masa w tonach [Mg]
recyklingu *	recyklingu * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
odzysku energii *	odzysku energii * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii *	innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
unieszkodliwiania *	unieszkodliwiania * ?
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Anuluj

Zapisz

Rysunek 12 Formularz odpady powstałe w wyniku strzępienia

Aby uzupełnić nazwę przedsiębiorcy prowadzącego strzępiarkę należy kliknąć w pole „nazwa przedsiębiorcy prowadzącego strzępiarkę”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę podmiotów z rejestru z której należy wybrać odpowiedni. **[RYSUNEK 13]**

Wprowadź dowolne dane szukanego podmiotu

Wprowadź dowolne dane szukanego podmiotu

Numer rejestrowy	Nazwa lub Imię i Nazwisko	NIP	Adres
------------------	---------------------------	-----	-------

Rysunek 13 Wyszukiwarka podmiotów z rejestru

Aby uzupełnić nazwę/numer/adres miejsca prowadzenia działalności należy kliknąć w jedno z pól „nazwa/numer/adres miejsca prowadzenia działalności”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności wybranego podmiotu.

[RYSUNEK 14]

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności

tesj

Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego

Rysunek 14 Wyszukiwarka MPD wybranego podmiotu

Niezależnie należy uzupełnić nazwę instalacji, w której przeprowadzono strzępienie.

Poniżej informacji o przedsiębiorcy prowadzącym strzępiarkę należy uzupełnić:

- ilość odpadów powstałych w wyniku strzępienia poddawana procesom:
 - udział frakcji materiałowych [%]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania.
 - masę w tonach [Mg]:
 - recyklingu
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania.

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Listy odpady powstałe w wyniku strzępienia. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku Listy odpady powstałe w wyniku strzępienia należy wybrać „Cofnij”.

Poniżej listy znajdują się informacje:

- łączna masa odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzępiarce w tonach [Mg],
- ogólna ilość odpadów powstałych w wyniku strzępienia poddawana procesom:
 - ogólny udział frakcji materiałowych [%]:
 - recyklingu,
 - odzysk energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania,
 - łączna masa w tonach [Mg]:
 - recyklingu,
 - odzysk energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania.

Część z tych informacji jest niedostępna do edycji. Zostają uzupełnione na podstawie dodanych informacji o masie odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzępiarce w tonach [Mg] oraz masie odpadów powstałych w wyniku strzępienia poddawana procesom w tonach [Mg].

Dodatkowo należy uzupełnić ogólny udział frakcji materiałowych [%] z podziałem na:

- recykling,
- odzysk energii,
- inny niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
- unieszkodliwianie. **[RYSUNEK 15]**

Ogólny udział frakcji materiałowych [%]	recyklingu *	33,00
	odzysku energii *	23,00
	innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii *	13,00
	unieszkodliwiania *	10,00

Rysunek 15 Ogólny udział frakcji materiałowych [%]

Po uzupełnieniu Formularza odpady powstałe w wyniku strzępienia należy wybrać opcję „Zapisz” znajdującą się na dole formularza.

Aby wrócić do widoku Lista stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

1.1.4. Odpady przekazane do innego kraju

Aby uzupełnić sekcję Odpady przekazane do innego kraju, należy wybrać opcję „Odpady przekazane do innego kraju”. Następnie system wyświetli Formularz odpady przekazane do innego kraju. [RYSUNEK 16]

Na formularzu należy poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola wyboru TAK lub NIE określić w odniesieniu do dodanej stacji demontażu czy odpady przekazane do innego kraju.

Jeżeli zaznaczono TAK należy dodać kod i rodzaj odpadów przekazanych do innego kraju.

ODPADY PRZEKAZANE DO INNEGO KRAJU * TAK NIE

Informacje o odpadach + Dodaj masę odpadów

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie				Opcje
		recyklingu	odzysku energii	innych niż recykling procesów odzysku z wyłączeniem odzysku energii	unieszkodliwiania	
1	11 03 02* Inne odpady	10.0000	3.0000	2.0000	4.0000	

Łączna masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie, wyrażona w tonach [Mg]	
recyklingu	10.0000
odzysku energii	3.0000
innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii	2.0000
unieszkodliwiania	4.0000

Rysunek 16 Formularz odpady przekazane do innego kraju

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy z poziomu listy odpady przekazane do innego kraju wybrać opcję „Dodaj kod i rodzaj odpadu”.

Następnie system wyświetli formularz, który zawiera:

- kod i rodzaj odpadu,
- pole wyboru kod ex,
- rodzaj odpadu ex,
- pole wyboru zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na inne niż niebezpieczne,
- rodzaj odpadu,
- masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingu,
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania. **[RYSUNEK 17]**

ODPADY PRZEKAZANE DO INNEGO KRAJU ?

Kod i rodzaj odpadów * ?

Kod Ex

Rodzaj odpadu ex

Zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne

Rodzaj odpadu

Masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie, wyrażona w tonach [Mg]

recyklingu * ?

odzysku energii * ?

innych niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii * ?

unieszkodliwiania * ?

Anuluj Zapisz

Rysunek 17 Formularz odpady przekazane do innego kraju

Aby dodać kod i rodzaj odpadu należy kliknąć w pole „kod i rodzaj odpadu”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę kodów i rodzajów odpadów, z której należy wybrać odpowiedni. **[RYSUNEK 18]**

Wyszukaj odpad

01 🗑️

Kod	Rodzaj odpadów
01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
01 03 06	Inne odpady poprzemysłowe niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81

Rysunek 18 Wyszukiwarka kodów i rodzajów 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”. Aby dodać kod i rodzaj odpadu niebezpiecznego, który ma zmienną klasyfikację odpadów na inny niż niebezpieczny należy wyszukać właściwy kod i rodzaj odpadu, a następnie zaznaczyć pole wyboru „zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne” i uzupełnić „rodzaj odpadu”. **[RYSUNEK 19]**

Kod i rodzaj odpadów *

10 12 01 Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej

Kod Ex

Rodzaj odpadu ex

Zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne

Rodzaj odpadu

chemikalia

Rysunek 19 Kod ex / Zmiana statusu odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne

Następnie należy podać masę odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie, wyrażoną w tonach [Mg] z podziałem na:

- recykling,
- odzysk energii,
- inny niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
- unieszkodliwianie.

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Listy odpadów przekazanych do innego kraju. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku Listy odpadów przekazanych do innego kraju należy wybrać „Cofnij”.

Poniżej listy znajdują się informacje o łącznej masie odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie, wyrażona w tonach [Mg] z podziałem na:

- recykling,
- odzysk energii,
- inny niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
- unieszkodliwianie.

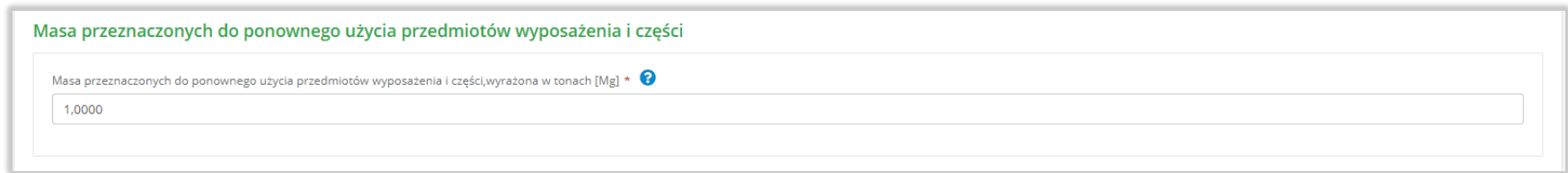
Informacje te nie są dostępne do edycji. Zostają uzupełnione na podstawie dodanych informacji o odpadach przekazanych do innego kraju.

Po uzupełnieniu Formularza odpady przekazane do innego kraju należy wybrać opcję „Zapisz” znajdującą się na dole formularza.

Aby wrócić do widoku Lista stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

1.1.5. Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części

Aby uzupełnić sekcję Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części, należy wybrać opcję „Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części”. Następnie system wyświetli Formularz masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części. [RYSUNEK 20]



Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części

Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części, wyrażona w tonach [Mg] * ?

1,0000

Rysunek 20 Formularz masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części

Na formularzu należy uzupełnić masę przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części, wyrażoną w tonach [Mg].

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Lista stacji demontażu.

Aby wrócić do widoku Lista stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

1.1.6. Przedsiębiorcy, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania

Aby uzupełnić sekcję Przedsiębiorcy, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania, należy wybrać opcję „Przedsiębiorcy, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania”. Następnie system wyświetli Listę Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania. **[RYSUNEK 21]**

Na formularzu należy poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola wyboru TAK lub NIE określić w odniesieniu do dodanej stacji demontażu czy przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania innym przedsiębiorcom.

Jeżeli zaznaczono TAK należy dodać przedsiębiorcę, któremu przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania.

INFORMACJA O PRZEDSIĘBIORCACH, KTÓRYM PRZEKAZANO ODPADY DO ODZYSKU, W TYM RECYKLINGU LUB UNIESZKODLIWIANIA * TAK NIE

Informacja o przedsiębiorcach + Dodaj masę odpadów

Lp.	Imię i nazwisko lub nazwa przedsiębiorcy	Numer rejestrowy	Adres przedsiębiorcy	Przeznaczenie odpadów	
1	abc	000166935	Kraj: Polska, Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Żoliborz, Miejscowość: Warszawa, Ulica: (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) 3, Kod pocztowy: 33-333	odzysk, w tym recykling	Opcje ▾

Rysunek 21 Lista informacja o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku w tym recyklingu lub unieszkodliwiania

Aby dodać przedsiębiorcę należy z poziomu listy informacja o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania wybrać opcję „Dodaj przedsiębiorcę”. Następnie system wyświetli formularz, który zawiera:

- imię i nazwisko lub nazwę przedsiębiorcy,
- numer rejestrowy,
- adres przedsiębiorcy,
- pole wyboru przeznaczenie odpadów:
 - odzysk, w tym recykling,
 - unieszkodliwianie. **[RYSUNEK 22]**

INFORMACJA O PRZEDSIĘBIORCACH, KTÓRYM PRZEKAZANO ODPADY DO ODZYSKU, W TYM RECYKLINGU LUB UNIESZKODLIWIANIA

Imię i nazwisko lub nazwa przedsiębiorcy *

Numer rejestrowy *

Adres przedsiębiorcy *

Przeznaczenie odpadów *

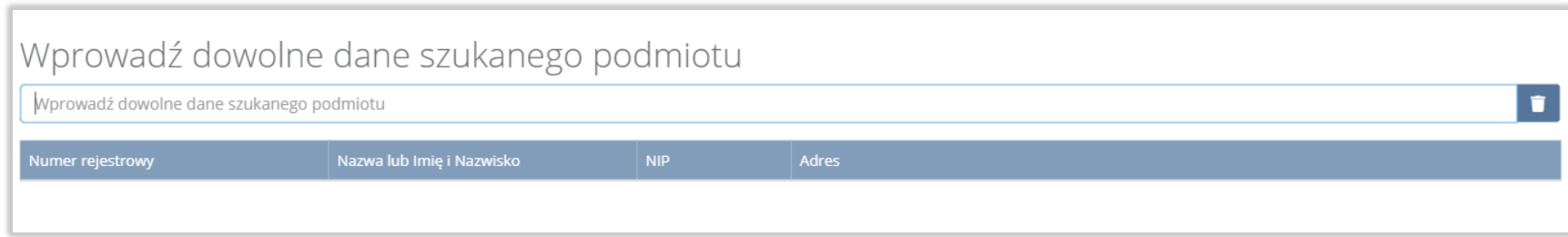
odzysk, w tym recykling

unieszkodliwianie

Anuluj

Rysunek 22 Formularza informacja o przedsiębiorcy, któremu przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania

Aby uzupełnić imię i nazwisko lub nazwę przedsiębiorcy/numer rejestrowy/adres przedsiębiorcy należy kliknąć w jedno z pól „imię i nazwisko lub nazwa przedsiębiorcy/numer rejestrowy/adres przedsiębiorcy”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę podmiotów z rejestru z której należy wybrać odpowiedni. **[RYSUNEK 23]**



Numer rejestrowy	Nazwa lub Imię i Nazwisko	NIP	Adres
------------------	---------------------------	-----	-------

Rysunek 23 Wyszukiwarka podmiotów z rejestru

Następnie należy określić przeznaczenie odpadów poprzez zaznaczenie odpowiedniego pola wyboru:

- odzysk, w tym recykling,
- unieszkodliwianie.

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Lista informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania . Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Po uzupełnieniu Formularza informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu lub unieszkodliwiania należy wybrać opcję „Zapisz” znajdującą się na dole formularza.

Aby wrócić do widoku Lista stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”.

1.1.7. Osiągnięty poziom odzysku i recyklingu

Aby uzupełnić sekcje Osiągnięty poziom odzysku i recyklingu należy wybrać opcję „Osiągnięty poziom odzysku i recyklingu”. Następnie system wyświetli Formularz informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu. [RYSUNEK 24]

Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

Masa pojazdów w tonach [Mg]: 2	Masa pojazdów wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu w tonach [Mg]: 1,87
Różnica pomiędzy masą pojazdów a masą pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg]: 0,13	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części w tonach [Mg]: 1
Masa odpadów poddana recyklingowi w tonach [Mg]: 17	Masa odpadów poddana odzyskowi w tonach [Mg]: 27,3
Masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu w tonach [Mg]: 13,7	
Osiągnięty poziom odzysku - PO [%]: * ? 0,00	Osiągnięty poziom recyklingu - PR [%]: * ? 0,00
Wysokość należnej opłaty za nieosiągnięcie wymaganego poziomu odzysku i recyklingu [zł]: * ? 0,00	

Rysunek 24 Formularz informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

Na formularzu należy uzupełnić:

- osiągnięty poziom odzysku - PO [%],
- osiągnięty poziom recyklingu – PR [%],
- wysokość należnej opłaty za nieosiągnięcie wymaganego poziomu odzysku i recyklingu [zł].

Pozostałe informacje są niedostępne do edycji. Zostają uzupełnione na podstawie dodanych informacji w Dziale VIII Tabela 1:

- masa pojazdów wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu w tonach [Mg],
- różnica pomiędzy masą pojazdów a masą pojazdów wycofanych z eksploatacji w tonach [Mg],
- masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części w tonach [Mg],
- masa odpadów poddana recyklingowi w tonach [Mg],
- masa odpadów poddana odzyskowi w tonach [Mg],
- masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu w tonach [Mg].

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Lista stacji demontażu.

Aby wrócić do widoku Listy stacji demontażu należy wybrać „Cofnij”, a następnie „Cofnij”, aby wrócić do głównego widoku Listy działów.

1.2. Tabela 2. Informacja o wynikach strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji

Tabela 2. Informacja o wynikach strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji zawiera następujące informacje:

- nazwa strzępiarki,
- nazwa miejsca prowadzenia działalności,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres miejsca prowadzenia działalności. **[RYSUNEK 25]**

Dział VIII Tabela 2. Informacja o wynikach strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji ?

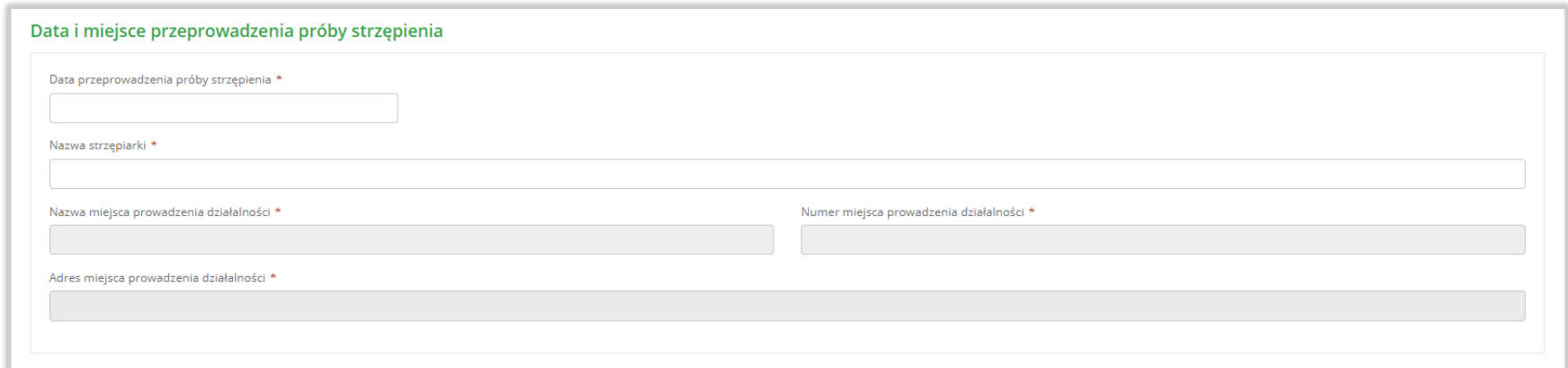
Lista strzępiarek [+ Dodaj strzępiarkę](#)

Lp.	Nazwa strzępiarki	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	Pozycja uzupełniona ?	
1	ABC	abc	0001/000166935	Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Zoliborz, Miejscowość: Warszawa, Ulica: (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) 3, Kod pocztowy: 33-333	<input type="checkbox"/>	Opcje ▾

Rysunek 25 Lista strzępiarek

Aby dodać strzępiarkę należy z poziomu listy strzępiarek wybrać opcję „Dodaj strzępiarkę”. Następnie system wyświetli formularz dodania strzępiarki, który zawiera:

- data przeprowadzenia próby strzępienia,
- nazwa strzępiarki,
- nazwa miejsca prowadzenia działalności,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres miejsca prowadzenia działalności. **[RYSUNEK 26]**



Data i miejsce przeprowadzenia próby strzępienia

Data przeprowadzenia próby strzępienia *

Nazwa strzępiarki *

Nazwa miejsca prowadzenia działalności *

Numer miejsca prowadzenia działalności *

Adres miejsca prowadzenia działalności *

Rysunek 26 Formularz dodania strzępiarki

Aby uzupełnić nazwę strzępiarki należy kliknąć w pole „Nazwa strzępiarki”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę Instalacji wprowadzonych w Dziale I, z której należy wybrać odpowiednią poprzez opcję „Wybierz”. [RYSUNEK 27]

Lp.	Nazwa instalacji	Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	
1	ABC	0001/000166935	abc	Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Żoliborz, Miejscowość: Warszawa, Ulica: (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) 3, Kod pocztowy: 33-333	Opcje ▾ Wybierz

Rysunek 27 Wyszukiwarka Instalacji

Jeżeli w wyszukiwarce Instalacji nie znajduje się wymagana pozycja należy wrócić do Działu I, a następnie w kontekście miejsca prowadzenia działalności wprowadzić dane o instalacji. Dodana instalacja pojawi się na liście wyszukiwania.

Po wybraniu instalacji, nazwa, numer, adres miejsca prowadzenia działalności zostaną automatycznie uzupełnione przez system.

Niezależnie należy datę przeprowadzenia próby strzępienia.

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Lista strzępiarek. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku Listy strzępiarek należy wybrać „Cofnij”.

W zakresie dodanych strzępiarek za które, podmiot chce złożyć sprawozdanie należy wprowadzić informacje poprzez opcje:

- Stacje demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia,
- Odpady z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia,
- Frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania,
- Odpady przeznaczone do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałe ze strzępienia odpadów. [RYSUNEK 28]

Dział VIII Tabela 2. Informacja o wynikach strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji ?

Lista strzępiarek [+ Dodaj strzępiarkę](#)

Lp.	Nazwa strzępiarki	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	Pozycja uzupełniona ?
1	ABC	abc	0001/000166935	Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Żoliborz, Miejscowość: Warszawa (lokalizacja bez nadanej nazwy), Kod pocztowy: 33	<input type="checkbox"/>

[Cofnij](#)

Opcje

- Edytuj
- Stacje demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia
- Odpady z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia
- Frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania
- Odpady przeznaczone do recyklingu, odzysku energii, unieszkodliwiania powstałe ze strzępienia odpadów
- Usuń

! Pozycje oznaczone * są wymagane.

Rysunek 28 Opcje dostępne dla strzępiarek

1.2.1. Stacje demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia

Aby uzupełnić sekcję Stacje demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia należy wybrać opcję „Stacje demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia”. Następnie system wyświetli Listę poszczególnych stacji demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia.

[RYSUNEK 29]

Lista poszczególnych stacji demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia + Dodaj stację demontażu

Lp.	Nazwa przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Numer miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności	
1	abc	abc	0001/000166935	Województwo: MAZOWIECKIE, Powiat: Warszawa, Gmina: Warszawa-Żoliborz, Miejscowość: Warszawa, Ulica: (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) 3, Kod pocztowy: 33-333	Opcje ▾

Rysunek 29 Lista poszczególnych stacji demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia

Aby dodać stację demontażu należy z poziomu listy poszczególnych stacji demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia wybrać opcję „Dodaj stację demontażu”. Następnie system wyświetli formularz, który zawiera:

- nazwa przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu,
- nazwa miejsca prowadzenia działalności,
- numer miejsca prowadzenia działalności,
- adres miejsca prowadzenia działalności. **[RYSUNEK 30]**

STACJA DEMONTAŻU, Z KTÓREJ POCHODZIŁY POJAZDY WYCOFANE Z EKSPLOATACJI PODDANE PRÓBIE STRZĘPIENIA

Nazwa przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu *

Nazwa miejsca prowadzenia działalności * Numer miejsca prowadzenia działalności *

Adres miejsca prowadzenia działalności *

Anuluj Zapisz

Rysunek 30 Formularz dodania stacji demontażu

Aby uzupełnić nazwę przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu należy kliknąć w pole „nazwa przedsiębiorcy prowadzącego stację”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę podmiotów z rejestru z której należy wybrać odpowiedni. [RYSUNEK 31]

Wprowadź dowolne dane szukanego podmiotu

Wprowadź dowolne dane szukanego podmiotu

Numer rejestrowy	Nazwa lub Imię i Nazwisko	NIP	Adres

Rysunek 31 Wyszukiwarka podmiotów z rejestru

Aby uzupełnić nazwę/numer/adres miejsca prowadzenia działalności należy kliknąć w jedno z pól „nazwa/numer/adres miejsca prowadzenia działalności”. Następnie system wyświetli wyszukiwarkę miejsc prowadzenia działalności wybranego podmiotu.

[RYSUNEK 32]

Wyszukaj miejsce prowadzenia działalności

tes

Numer MPD	Nazwa miejsca prowadzenia działalności	Adres miejsca prowadzenia działalności
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego
0005/000047076	miejsce testowe 1	Województwo: MAŁOPOLSKIE Powiat: wadowicki Gmina: Andrychów Miejscowość: Andrychów al. Aleja Adama Wietrznego

Rysunek 32 Wyszukiwarka MPD wybranego podmiotu

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Lista poszczególnych stacji demontażu, z których pochodziły pojazdy wycofane z eksploatacji poddane próbie strzępienia. Po zapisaniu dodana pozycja pojawi się na liście.

Aby wrócić do widoku Listy strzępiarek należy wybrać „Cofnij”.

1.2.2. Odpady z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia

Aby uzupełnić sekcje Odpady z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia należy wybrać opcję „Odpady z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia”. Następnie system wyświetli Formularz frakcje materiałowe uzyskane z procesu strzępienia. **[RYSUNEK 33]**

Frakcje materiałowe uzyskane z procesu strzępienia ?

Masa odpadów z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia wyrażona w tonach [Mg] * ?

0,0000

METALE ŻELAZNE *

TAK NIE

Masy wydzielonych poszczególnych frakcji materiałowych w tonach [Mg]: * ?

Zawartość uzyskanych wydzielonych poszczególnych frakcji materiałowych wyrażonych w stosunku do łącznej masy pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia [%] *

METALE NIEŻELAZNE *

TAK NIE

FRAKcja TWORZYWA SZTUCZNEGO *

TAK NIE

FRAKcja SZKŁA *

TAK NIE

LEKKA FRAKcja I PYŁY NIEZAWIERAJĄCE SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNYCH *

TAK NIE

LEKKA FRAKcja I PYŁY ZAWIERAJĄCE SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE *

TAK NIE

FRAKcja POZOSTAŁOŚCI *

TAK NIE

Rysunek 33 Formularz frakcje materiałowe uzyskane z procesu strzępienia

Sekcja frakcje materiałowe uzyskane z procesu strzępienia zawiera następujące informacje:

- masa odpadów z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia wyrażoną w tonach [Mg],
- masa wydzielonych poszczególnych frakcji materiałowych w tonach [Mg],
- zawartość uzyskanych wydzielonych poszczególnych frakcji materiałowych wyrażonych w stosunku do łącznej masy pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia [%] w podziale na:
 - metale żelazne,
 - metale nieżelazne
 - frakcja tworzywa sztucznego,
 - frakcja szkła,
 - lekka frakcja i pyły niezawierające substancji niebezpiecznych,
 - lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne,
 - frakcja pozostałości:

Aby wprowadzić informacje o masie wydzielonych poszczególnych frakcji materiałowych w tonach [Mg] oraz zawartość uzyskanych wydzielonych poszczególnych frakcji materiałowych wyrażonych w stosunku do łącznej masy pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych próbie strzępienia [%] należy przy odpowiedniej frakcji zaznaczyć TAK, a następnie uzupełnić dane. **[RYSUNEK 33]**

Opcja „Zapisz” umożliwi zapisanie i przejście do widoku Lista strzępiarek.

Aby wrócić do widoku Listy strzępiarek należy wybrać „Cofnij”.

1.2.3. Frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania

Aby uzupełnić sekcje Frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania należy wybrać opcję „Frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania”. Następnie system wyświetli Formularz wydzielone frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania. **[RYSUNEK 34]**

Wydzielone frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania ?

METALE ŻELAZNE *

TAK NIE

Frakcje materiałowe przeznaczone do przekazania do, wyrażone w tonach [Mg]

recyklingu * ?

odzysku energii * ?

innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii * ?

unieszkodliwiania * ?

METALE NIEŻELAZNE *

TAK NIE

FRAKCJA TWORZYWA SZTUCZNEGO *

TAK NIE

FRAKCJA SZKŁA *

TAK NIE

LEKKA FRAKCJA I PYŁY NIEZAWIERAJĄCE SUBSTACJI NIEBEZPIECZNYCH *

TAK NIE

LEKKA FRAKCJA I PYŁY ZAWIERAJĄCE SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE *

TAK NIE

FRAKCJA POZOSTAŁOŚCI *

TAK NIE

Udział frakcji materiałowych poddanych procesom przetwarzania [%]

recyklingu *

odzysku energii *

innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii *

unieszkodliwiania *

Łączna masa frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do, wyrażona w tonach [Mg]	
recyklingu	0.0000
odzysku energii	0.0000
innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii	0.0000
unieszkodliwiania	0.0000

Rysunek 34 Formularz wydzielone frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania

Sekcja wydzielone frakcje materiałowe ze strzępienia, w tym sposób ich późniejszego przetwarzania zawiera następujące informacje:

- frakcje materiałowe przeznaczone do przekazania do, wyrażone w tonach [Mg]:
 - recyklingu,
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania w podziale na:
 - metale żelazne,
 - metale nieżelazne,
 - frakcja tworzywa sztucznego,
 - frakcja szkła,
 - lekka frakcja i pyły niezawierające substancji niebezpiecznych,
 - lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne,
 - frakcja pozostałości,

- udział poszczególnych frakcji materiałowych poddanych procesom przetwarzania [%]:
 - recyklingu,
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania.

Aby wprowadzić informacje o frakcjach materiałowych przeznaczonych do przekazania do, wyrażoną w tonach [Mg] recyklingu, odzysku energii, innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii, unieszkodliwiania należy przy odpowiedniej frakcji zaznaczyć TAK, a następnie uzupełnić dane. **[RYSUNEK 34]**

Poniżej znajdują się informacje:

- łączna masa frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingu,
 - odzysku energii,
 - innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii,
 - unieszkodliwiania.

Informacje te nie są dostępne do edycji. Zostają uzupełnione na podstawie wprowadzonych danych w ramach poszczególnych frakcji.

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Lista strzępiarek.

Aby wrócić do widoku Listy strzępiarek należy wybrać „Cofnij”.

1.2.4. Odpady przeznaczone do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałe ze strzępienia odpadów

Aby uzupełnić sekcję Odpady przeznaczone do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałe ze strzępienia odpadów należy wybrać opcję „Odpady przeznaczone do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałe ze strzępienia odpadów”. Następnie system wyświetli Formularz informacja o masie odpadów przeznaczonych do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałych ze strzępienia odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji. **[RYSUNEK 35]**

Informacja o masie odpadów przeznaczonych do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałych ze strzępienia odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji ?

Masa odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji przyjętych do strzępienia wyrażona w tonach [Mg] * ?

Frakcje materiałowe uzyskane z procesu strzępienia oraz sposób późniejszego przetwarzania poszczególnych frakcji

METALE ŻELAZNE *

TAK NIE

Masa frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do, wyrażona w tonach [Mg]

recyklingu * ?

odzysku energii * ?

unieszkodliwiania * ?

METALE NIEŻELAZNE *

TAK NIE

FRAKCJA TWORZYWA SZTUCZNEGO *

TAK NIE

FRAKCJA SZKŁA *

TAK NIE

LEKKA FRAKCJA I PYŁY NIEZAWIERAJĄCE SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNYCH *

TAK NIE

LEKKA FRAKCJA I PYŁY ZAWIERAJĄCE SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE *

TAK NIE

FRAKCJA POZOSTAŁOŚCI *

TAK NIE

Rysunek 35 Formularz informacja o masie odpadów przeznaczonych do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałych ze strzępienia odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji

Sekcja informacja o masie odpadów przeznaczonych do recyklingu, odzysku energii oraz unieszkodliwiania powstałych ze strzępienia odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji zawiera następujące informacje:

- masę odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji przyjętych do strzępienia wyrażoną w tonach [Mg]
- masa frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do, wyrażona w tonach [Mg]:
 - recyklingu,
 - odzysku energii,
 - unieszkodliwiania w podziale na:
 - metale żelazne,
 - metale nieżelazne,
 - frakcja tworzywa sztucznego,
 - frakcja szkła,
 - lekka frakcja i pyły niezawierające substancji niebezpiecznych,
 - lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne,
 - frakcja pozostałości.

Aby wprowadzić informacje o masie frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do, wyrażona w tonach [Mg] recyklingu, odzysku energii, unieszkodliwiania należy przy odpowiedniej frakcji zaznaczyć TAK, a następnie uzupełnić dane. **[RYSUNEK 35]**

Opcja „Zapisz” umożliwia zapisanie i przejście do widoku Listy strzępiarek.

Aby wrócić do widoku Listy strzępiarek należy wybrać „Cofnij”, a następnie „Cofnij”, aby wrócić do głównego widoku Listy działań.