

WZÓR
ROCZNE SPRAWOZDANIE O PRODUKTACH W OPAKOWANIACH, OPAKOWANIACH
I O GOSPODAROWANIU ODPADAMI OPAKOWANIOWYMI
ZA ROK 2015 I ZA ROK 2016

Dane identyfikujące podmiot składający sprawozdanie

Adresat	MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA	Rok kalendarzowy	
1. Podmiot składający sprawozdanie¹⁾			
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu			
Województwo		Powiat	Gmina
Miejscowość		Ulica	Kod pocztowy
Nr domu		Nr lokalu	Telefon służbowy
NIP ²⁾		REGON ²⁾	E-mail służbowy
2. Rodzaj podmiotu³⁾			
Wytwarzający opakowania, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. poz. 888 oraz z 2015 r. poz. 1688)			<input type="checkbox"/>
Importujący opakowania lub dokonujący wewnątrzspółnotowego nabycia opakowań, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi			<input type="checkbox"/>
Eksportujący opakowania lub dokonujący wewnątrzspółnotowej dostawy opakowań, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi			<input type="checkbox"/>
Wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi			<input type="checkbox"/>
Eksportujący produkty w opakowaniach lub dokonujący wewnątrzspółnotowej dostawy produktów w opakowaniach, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi			<input type="checkbox"/>
Organizacja odzysku opakowań, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi			<input type="checkbox"/>
3. Dane osoby sporządzającej			
Imię		Nazwisko	
Telefon służbowy		E-mail służbowy	
Data [DD/MM/RRRR]			
Podpisi pieczętka ⁴⁾ osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu			

Objaśnienia:

¹⁾ Należy wypełnić niezależnie od rodzaju prowadzonej działalności wymagającej składania sprawozdania.

²⁾ O ile został nadany.

³⁾ Należy zaznaczyć odpowiedni kwadrat symbolem X.

⁴⁾ O ile osoba podpisująca posiada pieczętkę.

Tabela 1. Masa wytworzonych opakowań¹⁾

Rodzaj materiału, z jakiego zostało wykonane opakowanie	Masa wytworzonych opakowań ²⁾			Informacja o przekroczonych maksymalnych sumach zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu ³⁾	
	jednorazowych	wielokrotnego użytku	ogółem	masa opakowań, w których przekroczono maksymalną sumę zawartości ²⁾ [Mg]	najwyższa rzeczywista wartość sumy zawartości [mg/kg]
Tworzywa sztuczne					
Metale – ogółem					
w tym:					
aluminium ⁴⁾					
stal ⁴⁾					
Papier i tektura					
Szkło					
Drewno					
Inne – ogółem					
w tym: wielomateriałowe					
Razem:					

Objaśnienia:

¹⁾ Wypełnia wytwarzający opakowania albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku sprawozdawczego.

²⁾ Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.

³⁾ Maksymalna zawartość ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu określona w art. 11 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

⁴⁾ Nie dotyczy małych przedsiębiorców i średnich przedsiębiorców.

Tabela 2. Masa przywiezionych z zagranicy opakowań¹⁾

Rodzaj materiału, z jakiego zostało wykonane opakowanie	Masa przywiezionych z zagranicy opakowań ²⁾			Informacja o przekroczonych maksymalnych sumach zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu ³⁾	
	jednorazowych	wielokrotnego użytku	ogółem	masa opakowań, w których przekroczono maksymalną sumę zawartości ²⁾ [Mg]	najwyższa rzeczywista wartość sumy zawartości [mg/kg]
	[Mg]				
Tworzywa sztuczne					
Metale – ogółem					
w tym:					
aluminium ⁴⁾					
stal ⁴⁾					
Papier i tektura					
Szkło					
Drewno					
Inne – ogółem					
w tym: wielomateriałowe					
Razem:					

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia dokonujący wewnątrzwspólnotowego nabycia opakowań oraz importujący opakowania albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku sprawozdawczego.
- 2) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 3) Maksymalna zawartość ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu określona w art. 11 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 4) Nie dotyczy małych przedsiębiorców i średnich przedsiębiorców.

Tabela 3. Masa wywiezionych za granicę opakowań¹⁾

Rodzaj materiału, z jakiego zostało wykonane opakowanie	Masa wywiezionych za granicę opakowań ²⁾		
	jednorazowych	wielokrotnego użytku	ogółem
	[Mg]		
Tworzywa sztuczne			
Metale – ogółem			
w tym:			
aluminium ³⁾			
stal ³⁾			
Papier i tektura			
Szkło			
Drewno			
Inne – ogółem			
w tym: wielomateriałowe			
Razem:			

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia dokonujący wewnątrzspółnotowej dostawy opakowań, dokonujący wewnątrzspółnotowej dostawy produktów w opakowaniach oraz eksportujący opakowania lub produkty w opakowaniach albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku sprawozdawczego.
- 2) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 3) Nie dotyczy małych przedsiębiorców i średnich przedsiębiorców.

Tabela 4.1. Informacja o masie opakowań, w których zostały wprowadzone do obrotu produkty, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów opakowaniowych oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych^{1),2)}

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad			Tworzywa sztuczne	Aluminium	Stal, w tym blacha stalowa	Papier i tektura	Szkło	Drewno	Pozostałe ³⁾	
			1	2	3	4	5	6	7	
Masa wprowadzonych do obrotu opakowań ⁴⁾ [Mg]:	ogółem	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾								
	podlegających obowiązkowi odzysku ogółem ⁶⁾	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾								
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ⁷⁾								
	podlegających obowiązkowi recyklingu ogółem ⁶⁾	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾								
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ⁷⁾								
	podlegających obowiązkowi recyklingu ⁸⁾	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾								
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ⁷⁾								
	Masa odpadów poddanych ⁴⁾ [Mg]:	odzyskowi:	ogółem ⁹⁾ :							
w tym pochodzących z gospodarstw domowych										
recyklingowi:		ogółem ⁹⁾ :								
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych								

		według rodzaju materiału ⁹⁾ :							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							
Wymagany poziom [%]:	odzysku ogółem ¹⁰⁾ :								
	w tym odzysku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych ¹¹⁾								
	recyklingu ogółem ¹⁰⁾ :								
	w tym recyklingu odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych ¹¹⁾								
	recyklingu według rodzaju materiału ¹⁰⁾								
Osiągnięty poziom¹²⁾ [%]:	odzysku ogółem ¹³⁾ :								
	w tym odzysku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych ^{11), 14)}								
	recyklingu ogółem ¹³⁾ :								
	w tym recyklingu odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych ^{11), 14)}								
	recyklingu według rodzaju materiału ¹³⁾								

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia wprowadzający do obrotu produkty w opakowaniach, z wyłączeniem wprowadzającego produkty w opakowaniach wielomateriałowych oraz wprowadzającego środki niebezpieczne w opakowaniach, albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły tej organizacji wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego produkty w opakowaniach, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycję w tabeli dotyczącej masy wprowadzonych do obrotu opakowań ogółem w danym roku kalendarzowym.
- 3) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1 – 6, z wyłączeniem opakowań wielomateriałowych i opakowań po środkach niebezpiecznych.
- 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 5) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 6) Należy podać łączną masę dla wszystkich rodzajów opakowań. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 7) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym.
- 8) Należy podać masę opakowań z podziałem na poszczególne rodzaje. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) Należy podać masę odpadów opakowaniowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO lub EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady.

- ¹⁰⁾ Należy podać poziom odzysku lub recyklingu zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu samodzielnej realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z poziomami określonymi w załączniku nr 1 do tej ustawy, albo 100%.
- ¹¹⁾ Dotyczy tylko organizacji odzysku opakowań.
- ¹²⁾ Należy podać z dokładnością do 0,01%.
- ¹³⁾ Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- ¹⁴⁾ Należy wyliczyć na podstawie masy odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych poddanych w danym roku kalendarzowym odzyskowi lub recyklingowi w stosunku do masy odpadów opakowaniowych poddanych w danym roku kalendarzowym odzyskowi ogółem lub recyklingowi ogółem.

Uwaga:

Pozycje dotyczące odzysku lub recyklingu ogółem odpadów opakowaniowych należy wypełnić wyłącznie w odniesieniu do łącznej masy wszystkich rodzajów opakowań wprowadzonych do obrotu przez danego przedsiębiorcę i łącznej masy odpadów opakowaniowych, w tym pochodzących z gospodarstw domowych, poddanych odzyskowi lub recyklingowi.

Tabela 4.2. Informacja o masie opakowań wielomaterialowych, w których zostały wprowadzone do obrotu produkty, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów po opakowaniach wielomaterialowych oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów po tych opakowaniach^{1),2)}

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad			Tworzywa sztuczne	Aluminium	Stal, w tym blacha stalowa	Papier i tektura	Szkło	Drewno	Pozostałe ³⁾
			1	2	3	4	5	6	7
Masa wprowadzonych do obrotu opakowań ⁴⁾ [Mg]:	ogółem	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾							
	podlegających obowiązkowi odzysku ogółem ^{6),7)}	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾							
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ⁸⁾							
	podlegających obowiązkowi odzysku ^{9), 10)}	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾							
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ⁸⁾							
	podlegających obowiązkowi recyklingu ogółem ^{6),7)}	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾							
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ⁸⁾							
	podlegających obowiązkowi recyklingu ^{7), 9), 10)}	w danym roku kalendarzowym							
w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁵⁾									
stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ⁸⁾									
Masa odpadów poddanych ⁴⁾ [Mg]:	odzyskowi:	ogółem ^{7), 11)} :							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							
	recyklingowi:	ogółem ^{7), 11)} :							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							

	według rodzaju materiału ^{7), 10), 11), 12),}						
Wymagany poziom [%]:	odzysku ogółem ^{7), 13)}						
	odzysku według rodzaju materiału ^{10), 13)}						
	recyklingu ogółem ^{7), 13)}						
	recyklingu według rodzaju materiału ^{7), 10), 13)}						
Osiągnięty poziom¹⁴⁾ [%]:	odzysku ogółem ^{7), 15)}						
	odzysku według rodzaju materiału ^{10), 12), 15)}						
	recyklingu ogółem ^{7), 15)}						
	recyklingu według rodzaju materiału ^{7), 10), 12), 15)}						

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia wprowadzający do obrotu produkty w opakowaniach wielomateriałowych.
- 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego produkty w opakowaniach wielomateriałowych, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycję w tabeli dotyczącą masy wprowadzonych do obrotu opakowań ogółem w danym roku kalendarzowym.
- 3) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1 – 6, z wyłączeniem opakowań wielomateriałowych po środkach niebezpiecznych.
- 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 5) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 6) Należy podać łączną masę dla wszystkich rodzajów opakowań wielomateriałowych. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 7) Dotyczy zapewnienia samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym.
- 9) Należy podać masę opakowań wielomateriałowych z podziałem na poszczególne ich rodzaje (według rodzaju materiału przeważającego). W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 10) Dotyczy podmiotów, które przystąpiły do porozumienia, o którym mowa w art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 11) Należy podać masę odpadów opakowaniowych wielomateriałowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO lub EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe wielomateriałowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady.
- 12) W przypadku opakowań wielomateriałowych możliwe jest rozliczenie dowolnym odpadem opakowaniowym wielomateriałowym z zachowaniem poziomu określonego dla danego wprowadzonego rodzaju opakowania wielomateriałowego (według rodzaju materiału przeważającego).
- 13) Należy podać poziom odzysku lub recyklingu zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu samodzielnej realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z poziomami określonymi w załączniku nr 1 do tej ustawy, albo 100%. W przypadku zawartego porozumienia, o którym mowa w art. 25 tej ustawy, należy podać poziom odzysku lub recyklingu określony w tym porozumieniu.

¹⁴⁾ Należy podać z dokładnością do 0,01%.

¹⁵⁾ Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

Uwaga:

Pozycje dotyczące odzysku lub recyklingu ogółem odpadów opakowaniowych wielomateriałowych należy wypełnić wyłącznie w odniesieniu do łącznej masy wszystkich rodzajów opakowań wielomateriałowych wprowadzonych do obrotu przez danego przedsiębiorcę i łącznej masy odpadów po opakowaniach wielomateriałowych poddanych odzyskowi lub recyklingowi.

Tabela 4.3. Informacja o masie opakowań, w których zostały wprowadzone do obrotu środki niebezpieczne, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów opakowaniowych po środkach niebezpiecznych oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów po tych opakowaniach^{1),2), 3)}

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	☐ Opakowania środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin ⁴⁾		Tworzywa sztuczne	Aluminium	Stal, w tym blacha stalowa	Papier i tektura	Szkło	Drewno	Pozostałe ⁵⁾
			1	2	3	4	5	6	7
Masa wprowadzonych do obrotu opakowań ⁶⁾ [Mg]:	ogółem	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾							
	podlegających obowiązkowi odzysku ogółem ^{8),9)}	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾							
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ¹⁰⁾							
	podlegających obowiązkowi odzysku ^{11), 12)}	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾							
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ¹⁰⁾							
	podlegających obowiązkowi recyklingu ogółem ^{8),9)}	w danym roku kalendarzowym							
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾							
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ¹⁰⁾							
	podlegających obowiązkowi recyklingu ^{9), 11), 12)}	w danym roku kalendarzowym							
w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾									
stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ¹⁰⁾									

Masa odpadów poddanych⁶⁾ [Mg]:	odzyskowi:	ogółem: ^{9),13)}							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							
	recyklingowi:	ogółem: ^{9),13)}							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							
		według rodzaju materiału: ^{9),12),13)}							
		pochodzących z gospodarstw domowych według rodzaju materiału							
Wymagany poziom [%]:	odzysku ogółem ^{9),14)}								
	odzysku według rodzaju materiału ^{12),14)}								
	recyklingu ogółem ^{9),14)}								
	recyklingu według rodzaju materiału ^{9),12),14)}								
Osiągnięty poziom¹⁵⁾ [%]:	odzysku ogółem ^{9),16)}								
	odzysku według rodzaju materiału ^{12),16)}								
	recyklingu ogółem ^{9),16)}								
	recyklingu według rodzaju materiału ^{9),12),16)}								

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia wprowadzający do obrotu produkty będące środkami niebezpiecznymi.
- 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego do obrotu środki niebezpieczne, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycję w tabeli dotyczącą masy wprowadzonych do obrotu opakowań ogółem w danym roku kalendarzowym.
- 3) Tabelę należy wypełnić oddzielnie dla opakowań po środkach niebezpiecznych oraz dla opakowań po środkach niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin.
- 4) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, jeżeli tabela dotyczy opakowań środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin.
- 5) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1 – 6, z wyłączeniem opakowań wielomateriałowych.
- 6) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 7) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy podać łączną masę dla wszystkich rodzajów opakowań. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) Dotyczy zapewnienia samodzielnego wykonywania obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 10) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym.

- 11) Należy podać masę opakowań z podziałem na poszczególne ich rodzaje. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 12) Dotyczy podmiotów, które przystąpiły do porozumienia, o którym mowa w art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 13) Należy podać masę odpadów opakowaniowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO lub EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady.
- 14) Należy podać poziom odzysku lub recyklingu zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu samodzielnej realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z poziomami określonymi w załączniku nr 1 do tej ustawy, albo 100%. W przypadku zawartego porozumienia, o którym mowa w art. 25 tej ustawy, należy podać poziom odzysku lub recyklingu określony w tym porozumieniu.
- 15) Należy podać z dokładnością do 0,01%.
- 16) Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

Uwaga:

Pozycje dotyczące odzysku lub recyklingu ogółem odpadów opakowaniowych po środkach niebezpiecznych należy wypełnić wyłącznie w odniesieniu do łącznej masy wszystkich rodzajów opakowań wprowadzonych do obrotu przez danego przedsiębiorcę i łącznej masy odpadów opakowaniowych po tych środkach poddanych odzyskowi lub recyklingowi.

Tabela 4.4. Informacja o masie opakowań wielomateriałowych, w których zostały wprowadzone do obrotu środki niebezpieczne, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów po tych opakowaniach oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów po tych opakowaniach^{1),2), 3)}

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	<input type="checkbox"/> Opakowania wielomateriałowe środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin ⁴⁾		Tworzywa sztuczne	Aluminium	Stal, w tym blacha stalowa	Papier i tektura	Szkło	Drewno	Pozostałe ⁵⁾	
			1	2	3	4	5	6	7	
Masa wprowadzonych do obrotu opakowań ⁶⁾ [Mg]:	ogółem	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾								
	podlegających obowiązkowi odzysku ogółem ^{8),9)}	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾								
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ¹⁰⁾								
	podlegających obowiązkowi odzysku ^{11), 12)}	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾								
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ¹⁰⁾								
	podlegających obowiązkowi recyklingu ogółem ^{8),9)}	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾								
		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu ¹⁰⁾								
	podlegających obowiązkowi recyklingu ^{9), 11), 12)}	w danym roku kalendarzowym								
		w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy ⁷⁾								

		stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów ¹⁰⁾							
Masa odpadów poddanych⁶⁾ [Mg]:	odzyskowi:	ogółem: ^{9),13)}							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							
	recyklingowi:	ogółem: ^{9),13)}							
		w tym pochodzących z gospodarstw domowych							
		według rodzaju materiału: ^{9),12),13)}							
Wymagany poziom [%]:	odzysku ogółem ^{9),14)}								
	odzysku według rodzaju materiału ^{12),14)}								
	recyklingu ogółem ^{9),14)}								
	recyklingu według rodzaju materiału ^{9),12),14)}								
Osiągnięty poziom¹⁵⁾ [%]:	odzysku ogółem ^{9),16)}								
	odzysku według rodzaju materiału ^{9),16)}								
	recyklingu ogółem ^{9),16)}								
	recyklingu według rodzaju materiału ^{9),12),16)}								

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia wprowadzający do obrotu produkty będące środkami niebezpiecznymi, w opakowaniach wielomateriałowych.
- 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego środki niebezpieczne w opakowaniach wielomateriałowych, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycję w tabeli dotyczącą masy wprowadzonych do obrotu opakowań ogółem w danym roku kalendarzowym.
- 3) Tabelę należy wypełnić oddzielnie dla opakowań wielomateriałowych po środkach niebezpiecznych oraz dla opakowań wielomateriałowych po środkach niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin.
- 4) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, jeżeli tabela dotyczy opakowań wielomateriałowych środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin.
- 5) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1 – 6.
- 6) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 7) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy podać łączną masę dla wszystkich rodzajów opakowań. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) Dotyczy zapewnienia samodzielnego wykonywania obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

- ¹⁰⁾ Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym.
- ¹¹⁾ Należy podać masę opakowań z podziałem na poszczególne rodzaje. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- ¹²⁾ Dotyczy podmiotów, które przystąpiły do porozumienia, o którym mowa w art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- ¹³⁾ Należy podać masę odpadów opakowaniowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO lub EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady.
- ¹⁴⁾ Należy podać poziom odzysku lub recyklingu zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu samodzielnej realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z poziomami określonymi w załączniku nr 1 do tej ustawy, albo 100%. W przypadku zawartego porozumienia, o którym mowa w art. 25 tej ustawy, należy podać poziom odzysku lub recyklingu określony w tym porozumieniu.
- ¹⁵⁾ Należy podać z dokładnością do 0,01%.
- ¹⁶⁾ Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Rozliczenie obowiązku z zakresu uzyskania odpowiedniego poziomu odzysku i recyklingu dla danego rodzaju materiału, w którym dokonano wprowadzenia do obrotu produktu w opakowaniu, może być wykonane dowolnym rodzajem opakowania po środku niebezpiecznym.

Uwaga:

Pozycje dotyczące odzysku lub recyklingu ogółem odpadów opakowaniowych wielomateriałowych po środkach niebezpiecznych należy wypełnić wyłącznie w odniesieniu do łącznej masy wszystkich rodzajów opakowań wprowadzonych do obrotu przez danego przedsiębiorcę i łącznej masy odpadów opakowaniowych po tych środkach poddanych odzyskowi lub recyklingowi.

Tabela 5. Informacje o masie i rodzaju odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii^{1),2)}

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad ³⁾	Odpady przekazane do odzysku ^{4), 5)} [Mg]	Odpady poddane odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii, w wyniku ⁴⁾ :						
		recyklingu materiału ⁶⁾	pozostałych procesów recyklingu ⁷⁾	łącnego recyklingu ⁸⁾	termicznego przekształcania odpadów we współspalarniach odpadów z odzyskiem energii ⁹⁾	termicznego przekształcania odpadów w spalarniach odpadów z odzyskiem energii ¹⁰⁾	innych sposobów odzysku ¹¹⁾	łącnego odzysku lub termicznego przekształcania odpadów w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii ¹²⁾
		[Mg]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
opakowania z tworzyw sztucznych								
opakowania z metali – ogółem								
w tym:								
opakowania z aluminium								
opakowania ze stali, w tym blachy stalowej								
opakowania z papieru i tektury								
opakowania ze szkła								
opakowania z drewna								
inne – ogółem								
w tym: opakowania wielomateriałowe ¹³⁾								
Razem:								

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, w tym środki niebezpieczne w opakowaniach, w tym w opakowaniach wielomateriałowych, albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań jest sporządzana zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 2) Nie wypełnia przedsiębiorca, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 3) W przypadku opakowań po środkach niebezpiecznych, należy uwzględnić te opakowania według rodzaju materiału, z którego zostały wykonane.
- 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 5) Należy podać masę odpadów opakowaniowych potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO, EDPR lub masę ustaloną na podstawie prowadzonej ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów, w przypadku odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych dokonywanych we własnym zakresie.
- 6) Dane dotyczące recyklingu materiału obejmują wyłącznie recykling, w wyniku którego powstaje produkt wykonany z tego samego rodzaju materiału, z którego powstał odpad przekazany do recyklingu.
- 7) Dane obejmują wszystkie procesy odzysku będące recyklingiem, w tym recykling organiczny, z wyjątkiem recyklingu materiału.
- 8) Dane obejmują sumę danych z pozycji 3 i 4.
- 9) Dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania w celu odzysku energii.
- 10) Dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania, którego głównym celem jest unieszkodliwienie odpadów, a dodatkowym efektem jest odzysk energii.
- 11) Dane obejmują wszystkie sposoby odzysku, z wyłączeniem recyklingu i odzysku energii.
- 12) Dane obejmują sumę danych z pozycji 6, 7 i 8.

13) Należy podać masę bez podziału na rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.

Tabela 6. Informacja o wysokości należnej opłaty produktowej^{1),2)}

Lp.	Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad ³⁾	Wysokość należnej opłaty produktowej [zł]:		
		odzysku ⁴⁾	recyklingu ogółem ⁵⁾	recyklingu ⁶⁾
Łączna opłata produktowa⁷⁾				

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 2) W przypadku przedsiębiorcy, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, wysokość należnej opłaty produktowej stanowi pomoc de minimis obliczoną zgodnie z art. 7 ust. 2 tej ustawy.
- 3) Należy podać zgodnie z rodzajami opakowań określonymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Należy podać tylko te rodzaje opakowań, które zostały przez przedsiębiorcę wprowadzone do obrotu, w kolejności ustalonej w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, dla których nie uzyskano wymaganych poziomów obliczonych zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 tej ustawy.
- 4) Należy obliczyć zgodnie z wzorem określonym w ust. 2 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Opłatę oblicza się w odniesieniu do łącznej masy wszystkich opakowań wprowadzonych przez przedsiębiorcę do obrotu bez podziału na poszczególne ich rodzaje.
- 5) Należy obliczyć zgodnie z wzorem określonym w ust. 3 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Opłatę oblicza się w odniesieniu do łącznej masy wszystkich opakowań wprowadzonych przez przedsiębiorcę do obrotu bez podziału na poszczególne ich rodzaje.
- 6) Należy obliczyć zgodnie z ust. 1 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, z podziałem na poszczególne rodzaje opakowań, z których powstał odpad.
- 7) Należną opłatę produktową należy podać z dokładnością do pełnych złotych, zaokrągloną zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2015 r. poz. 613, z późn. zm.). Należy podać sumę należnej opłaty produktowej obliczonej łącznie dla odzysku, recyklingu oraz recyklingu ogółem.

Tabela 7.1. Informacja o sposobie wykonania przez wprowadzającego produkty w opakowaniach obowiązku prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych i poniesione naten cel koszty

Lp.	Minimalna wysokość środków, które należy przeznaczyć na publiczne kampanie edukacyjne ^{1),2)} [zł]	Wysokość środków przeznaczonych na publiczne kampanie edukacyjne ¹⁾ [zł]		Sposób wykorzystania środków przeznaczonych na publiczne kampanie edukacyjne ^{1),3), 4)}	Nazwa organizacji odzysku opakowań wykonującej obowiązek prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych ^{5), 6)}
		we własnym zakresie	przekazana na rachunek Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej		

Objaśnienia:

- ¹⁾ Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, który samodzielnie wykonuje obowiązek prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych, o którym mowa w art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- ²⁾ W przypadku prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych lub przekazania środków na rachunek Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przez wprowadzającego produkty w opakowaniach, zgodnie z art. 19 ust. 4 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- ³⁾ Należy opisać przeprowadzone publiczne kampanie edukacyjne.
- ⁴⁾ W przypadku przekazania środków na rachunek Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej pozycji tej nie wypełnia się.
- ⁵⁾ W przypadku powierzenia organizacji odzysku opakowań prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych należy podać nazwę organizacji odzysku opakowań, której zlecono wykonanie tych obowiązków.
- ⁶⁾ Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, który obowiązek prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych, o którym mowa w art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, wykonuje za pośrednictwem organizacji odzysku opakowań.