



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 30 grudnia 2014 r.

Poz. 1966

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 15 grudnia 2014 r.

w sprawie wzorów dokumentów DPO i DPR

Na podstawie art. 23 ust. 13 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. poz. 888) zarządza się, co następuje:

- § 1. Wzór dokumentu DPO jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.
- § 2. Wzór dokumentu DPR jest określony w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
- § 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 2 stycznia 2015 r.²⁾

Minister Środowiska: *M.H. Grabowski*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1267).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2006 r. w sprawie dokumentów potwierdzających odrębnie odzysk i odrębnie recykling (Dz. U. Nr 247, poz. 1816).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 15 grudnia 2014 r. (poz. 1966)

Załącznik nr 1

WZÓR

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY INNY NIŻ RECYKLING PROCES ODZYSKU ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH za rok		
<p style="text-align: center;">A</p> <p style="text-align: center;">przeznaczony dla wprowadzającego produkty w opakowaniach lub organizacji odzysku opakowań¹⁾</p>	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy ²⁾
	Data wydania, znak oraz termin obowiązywania decyzji zezwalającej na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów oraz nazwa organu, który wydał decyzję dla prowadzącego inny niż recykling proces odzysku	
Nazwa lub imię i nazwisko wprowadzającego produkty w opakowaniach lub nazwa organizacji odzysku opakowań, dla których przeznaczony jest ten dokument ^{1), 3)}	Podmiot wnioskujący o wydanie dokumentu ⁴⁾	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego inny niż recykling proces odzysku
.....
Adres ^{1), 5)}	Adres ^{1), 5)}	Adres ^{1), 5)}
.....
Telefon/faks	Telefon/faks	Telefon/faks
NIP	NIP	NIP

Dział 1. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych przyjętych do innego niż recykling procesu odzysku

Lp.	Kod odpadu ⁶⁾	Rodzaj odpadu ⁶⁾	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych ⁷⁾	Masa odpadów opakowaniowych przyjętych do innego niż recykling procesu odzysku [kg]	Nr karty przekazania odpadów potwierdzającej przyjęcie odpadów opakowaniowych przez prowadzącego inny niż recykling procesu odzysku odpadów opakowaniowych	Inny niż recykling proces odzysku ⁸⁾
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			

Dział 2. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych innemu niż recykling procesowi odzysku, w tym termicznemu przekształceniu w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii⁹⁾

[kg]

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	Odpady opakowaniowe przyjęte do innego niż recykling procesu odzysku	Odpady opakowaniowe poddane innemu niż recykling procesowi odzysku, w tym termicznemu przekształceniu z odzyskiem energii, w wyniku			
		termicznego przekształcenia odpadów we współspalarniach odpadów z odzyskiem energii	termicznego przekształcenia odpadów w spalarniach odpadów z odzyskiem energii	innych sposobów odzysku	łącnego odzysku lub termicznego przekształcenia odpadów w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii
1	2	3	4	5	6
Opakowania z tworzyw sztucznych					
Opakowania z metali	opakowania z aluminium				
	opakowania ze stali, w tym z blachy stalowej				
	Razem				
Opakowania z papieru i tektury					
Opakowania ze szkła					
Opakowania z drewna					
Opakowania wielomateriałowe z przewagą ¹⁰⁾					
Pozostałe opakowania					
Razem					

Potwierdzam przyjęcie odpadu, zobowiązując się jednocześnie do przeprowadzenia innego niż recykling procesu odzysku.

.....
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis¹¹⁾)

Objaśnienia:

- 1) Dotyczy również wprowadzających produkty w opakowaniach oraz organizacji odzysku opakowań, w imieniu których odpady opakowaniowe do innego niż recykling procesu odzysku przekazał inny posiadacz odpadów.
- 2) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.).
- 3) W przypadku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych przekazanych przez podmioty wskazane w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. poz. 888) dane te są wpisywane wyłącznie przez te podmioty.
- 4) Dotyczy wyłącznie podmiotów wskazanych w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wnioskujących o wydanie dokumentu DPO.
- 5) Adres zamieszkania lub siedziby odpowiednio wprowadzającego produkty w opakowaniach, organizacji odzysku opakowań, podmiotu, o którym mowa w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo prowadzącego inny niż recykling proces odzysku.
- 6) Zgodnie z przepisami o odpadach, przy czym w przypadku odpadu o kodzie z grupy 19 należy podać kod odpadu, z jakiego został on wytworzony (kod z grupy 15 01 odpadów opakowaniowych).
- 7) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X w przypadku przyjęcia odpadów opakowaniowych od podmiotu wskazanego w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy podać zastosowany proces odzysku zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) W zamieszczonej w tym dziale tabeli:
 - 1) w polach białych – można podać dane szacunkowe, o ile są one oparte na danych empirycznych i wyjaśnione w opisie metodologii;
 - 2) w polach jasnoszarych – można podać dane szacunkowe, o ile można je wyjaśnić w opisie metodologii;
 - 3) wypełnienie pól ciemnoszarych jest dobrowolne;
 - 4) w kolumnie 2 – należy podać masę odpadów opakowaniowych wykazaną w dziale 1;
 - 5) w kolumnie 3 – dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania w celu odzysku energii;
 - 6) w kolumnie 4 – dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania, którego głównym celem jest unieszkodliwienie odpadów, a dodatkowym efektem odzysk energii;
 - 7) w kolumnie 5 – dane obejmują wszystkie sposoby odzysku, z wyłączeniem recyklingu i odzysku energii;
 - 8) w kolumnie 6 – zamieszcza się sumę danych z kolumn 3–5.
- ¹⁰⁾ Należy podać rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.
- ¹¹⁾ Dotyczy postaci papierowej dokumentu.

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY INNY NIŻ RECYKLING PROCES ODZYSKU ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH za rok		
B przeznaczony dla prowadzącego inne niż recykling procesy odzysku	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy ¹⁾
	Data wydania, znak oraz termin obowiązywania decyzji zezwalającej na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów oraz nazwa organu, który wydał decyzję dla prowadzącego inny niż recykling proces odzysku	
Nazwa lub imię i nazwisko wprowadzającego produkty w opakowaniach lub nazwa organizacji odzysku opakowań, dla których przeznaczony jest ten dokument ^{2), 3)} 	Podmiot wnioskujący o wydanie dokumentu ⁴⁾ 	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego inny niż recykling proces odzysku
Adres ^{1), 5)}	Adres ^{1), 5)}	Adres ^{1), 5)}
Telefon/faks	Telefon/faks	Telefon/faks
NIP	NIP	NIP

Dział 1. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych przyjętych do innego niż recykling procesu odzysku

Lp.	Kod odpadu ⁶⁾	Rodzaj odpadu ⁶⁾	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych ⁷⁾	Masa odpadów opakowaniowych przyjętych do innego niż recykling procesu odzysku [kg]	Nr karty przekazania odpadów potwierdzającej przyjęcie odpadów opakowaniowych przez prowadzącego inny niż recykling proces odzysku odpadów opakowaniowych	Inny niż recykling proces odzysku ⁸⁾
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			

Dział 2. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych innemu niż recykling procesowi odzysku, w tym termicznemu przekształceniu w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii⁹⁾ [kg]

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	Odpady opakowaniowe przyjęte do innego niż recykling procesu odzysku	Odpady opakowaniowe poddane innemu niż recykling procesowi odzysku, w tym termicznemu przekształceniu z odzyskiem energii, w wyniku			
		termicznego przekształcania odpadów we współspalarniach odpadów z odzyskiem energii	termicznego przekształcania odpadów w spalarniach odpadów z odzyskiem energii	innych sposobów odzysku	łącnego odzysku lub termicznego przekształcania odpadów w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii
1	2	3	4	5	6
Opakowania z tworzyw sztucznych					
Opakowania z metali	opakowania z aluminium				
	opakowania ze stali, w tym z blachy stalowej				
	Razem				
Opakowania z papieru i tektury					
Opakowania ze szkła					
Opakowania z drewna					
Opakowania wielomateriałowe z przewagą ¹⁰⁾					
Pozostałe opakowania					
Razem					

Potwierdzam przyjęcie odpadu, zobowiązując się jednocześnie do przeprowadzenia innego niż recykling procesu odzysku.

.....
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis¹¹⁾)

Objaśnienia:

- 1) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 2) Dotyczy również wprowadzających produkty w opakowaniach oraz organizacji odzysku opakowań, w imieniu których odpady opakowaniowe do innego niż recykling procesu odzysku przekazał inny posiadacz odpadów.
- 3) W przypadku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych przekazanych przez podmioty wskazane w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi dane te są wpisywane wyłącznie przez te podmioty.
- 4) Dotyczy wyłącznie podmiotów wskazanych w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wnioskujących o wydanie dokumentu DPO.
- 5) Adres zamieszkania lub siedziby odpowiednio wprowadzającego produkty w opakowaniach, organizacji odzysku opakowań, podmiotu, o którym mowa w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo prowadzącego inny niż recykling proces odzysku.
- 6) Zgodnie z przepisami o odpadach, przy czym w przypadku odpadu o kodzie z grupy 19 należy podać kod odpadu, z jakiego został on wytworzony (kod z grupy 15 01 odpadów opakowaniowych).
- 7) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X w przypadku przyjęcia odpadów opakowaniowych od podmiotu wskazanego w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy podać zastosowany proces odzysku zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) W zamieszczonej w tym dziale tabeli:
 - 1) w polach białych – można podać dane szacunkowe, o ile są one oparte na danych empirycznych i wyjaśnione w opisie metodologii;
 - 2) w polach jasnoszarych – można podać dane szacunkowe, o ile można je wyjaśnić w opisie metodologii;
 - 3) wypełnienie pól ciemnoszarych jest dobrowolne;
 - 4) w kolumnie 2 – należy podać masę odpadów opakowaniowych wykazaną w dziale 1;
 - 5) w kolumnie 3 – dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania w celu odzysku energii;
 - 6) w kolumnie 4 – dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania, którego głównym celem jest unieszkodliwienie odpadów, a dodatkowym efektem odzysk energii;
 - 7) w kolumnie 5 – dane obejmują wszystkie sposoby odzysku, z wyłączeniem recyklingu i odzysku energii;
 - 8) w kolumnie 6 – zamieszcza się sumę danych z kolumn 3–5.
- 10) Należy podać rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.
- 11) Dotyczy postaci papierowej dokumentu.

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY INNY NIŻ RECYKLING PROCES ODZYSKU ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH za rok		
C przeznaczony dla marszałka województwa ¹⁾	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy ²⁾
	Data wydania, znak oraz termin obowiązywania decyzji zezwalającej na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów oraz nazwa organu, który wydał decyzję dla prowadzącego inny niż recykling proces odzysku	
Nazwa lub imię i nazwisko wprowadzającego produkty w opakowaniach lub nazwa organizacji odzysku opakowań, dla których przeznaczony jest ten dokument ^{3), 4)} 	Podmiot wnioskujący o wydanie dokumentu ⁵⁾ 	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego inny niż recykling proces odzysku
Adres ^{3), 6)}	Adres ^{3), 6)}	Adres ^{3), 6)}
Telefon/faks	Telefon/faks	Telefon/faks
NIP	NIP	NIP

Dział 1. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych przyjętych do innego niż recykling procesu odzysku

Lp.	Kod odpadu ⁷⁾	Rodzaj odpadu ⁷⁾	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych ⁸⁾	Masa odpadów opakowaniowych przyjętych do innego niż recykling procesu odzysku [kg]	Nr karty przekazania odpadów potwierdzającej przyjęcie odpadów opakowaniowych przez prowadzącego inny niż recykling proces odzysku odpadów opakowaniowych	Inny niż recykling proces odzysku ⁹⁾
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			

Dział 2. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych innemu niż recykling procesowi odzysku, w tym termicznemu przekształceniu w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii¹⁰⁾

[kg]

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	Odpady opakowaniowe przyjęte do innego niż recykling procesu odzysku	Odpady opakowaniowe poddane innemu niż recykling procesowi odzysku, w tym termicznemu przekształceniu z odzyskiem energii, w wyniku			
		termicznego przekształcania odpadów we współspalarniach odpadów z odzyskiem energii	termicznego przekształcania odpadów w spalarniach odpadów z odzyskiem energii	innych sposobów odzysku	łącnego odzysku lub termicznego przekształcania odpadów w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii
1	2	3	4	5	6
Opakowania z tworzyw sztucznych					
Opakowania z metali	opakowania z aluminium				
	opakowania ze stali, w tym z blachy stalowej				
	Razem				
Opakowania z papieru i tektury					
Opakowania ze szkła					
Opakowania z drewna					
Opakowania wielomateriałowe z przewagą ¹¹⁾					
Pozostałe opakowania					
Razem					

Potwierdzam przyjęcie odpadu, zobowiązując się jednocześnie do przeprowadzenia innego niż recykling procesu odzysku.

.....
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis¹²⁾)

Objaśnienia:

- 1) Właściwość marszałka województwa określa art. 8 pkt 7 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 2) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 3) Dotyczy również wprowadzających produkty w opakowaniach oraz organizacji odzysku opakowań, w imieniu których odpady opakowaniowe do innego niż recykling procesu odzysku przekazał inny posiadacz odpadów.
- 4) W przypadku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych przekazanych przez podmioty wskazane w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi dane te są wpisywane wyłącznie przez te podmioty.
- 5) Dotyczy wyłącznie podmiotów wskazanych w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wnioskujących o wydanie dokumentu DPO.
- 6) Adres zamieszkania lub siedziby odpowiedzialnego za wprowadzanie produktów w opakowaniach, organizacji odzysku opakowań, podmiotu, o którym mowa w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo prowadzącego inny niż recykling proces odzysku.
- 7) Zgodnie z przepisami o odpadach, przy czym w przypadku odpadu o kodzie z grupy 19 należy podać kod odpadu, z jakiego został on wytworzony (kod z grupy 15 01 odpadów opakowaniowych).
- 8) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X w przypadku przyjęcia odpadów opakowaniowych od podmiotu wskazanego w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) Należy podać zastosowany proces odzysku zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 10) W zamieszczonej w tym dziale tabeli:
 - 1) w polach białych – można podać dane szacunkowe, o ile są one oparte na danych empirycznych i wyjaśnione w opisie metodologii;
 - 2) w polach jasnoszarych – można podać dane szacunkowe, o ile można je wyjaśnić w opisie metodologii;
 - 3) wypełnienie pól ciemnoszarych jest dobrowolne;
 - 4) w kolumnie 2 – należy podać masę odpadów opakowaniowych wykazaną w dziale 1;
 - 5) w kolumnie 3 – dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania w celu odzysku energii;
 - 6) w kolumnie 4 – dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania, którego głównym celem jest unieszkodliwienie odpadów, a dodatkowym efektem odzysk energii;
 - 7) w kolumnie 5 – dane obejmują wszystkie sposoby odzysku, z wyłączeniem recyklingu i odzysku energii;
 - 8) w kolumnie 6 – zamieszcza się sumę danych z kolumn 3–5.
- 11) Należy podać rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.
- 12) Dotyczy postaci papierowej dokumentu.

WZÓR

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY RECYKLING ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH		
za rok		
<p style="font-size: 2em; margin: 0;">A</p> <p>przeznaczony dla wprowadzającego produkty w opakowaniach lub organizacji odzysku opakowań¹⁾</p>	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy ²⁾
	Data wydania, znak oraz termin obowiązywania decyzji zezwalającej na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów oraz nazwa organu, który wydał decyzję dla prowadzącego recykling	
Nazwa lub imię i nazwisko wprowadzającego produkty w opakowaniach lub nazwa organizacji odzysku opakowań, przekazujących odpad ^{1), 3)}	Podmiot wnioskujący o wydanie dokumentu ⁴⁾	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego recykling
.....
Adres ^{1), 5)}	Adres ^{1), 5)}	Adres ^{1), 5)}
.....
Telefon/faks	Telefon/faks	Telefon/faks
NIP	NIP	NIP

Dział 1. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych przyjętych do recyklingu

Lp.	Kod odpadu ⁶⁾	Rodzaj odpadu ⁶⁾	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych ⁷⁾	Masa odpadów opakowaniowych przyjętych do recyklingu [kg]	Nr karty przekazania odpadów potwierdzającej przyjęcie odpadów opakowaniowych przez prowadzącego recykling odpadów opakowaniowych	Proces recyklingu ⁸⁾
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			

Dział 2. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi⁹⁾

[kg]

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad		Odpady opakowaniowe przyjęte do recyklingu	Odpady opakowaniowe poddane recyklingowi w wyniku		
			recyklingu materiału	innych metod recyklingu	recyklingu całkowitego
1		2	3	4	5
Opakowania z tworzyw sztucznych					
Opakowania z metali	opakowania z aluminium				
	opakowania ze stali, w tym z blachy stalowej				
	Razem				
Opakowania z papieru i tektury					
Opakowania ze szkła					
Opakowania z drewna					
Opakowania wielomateriałowe z przewagą ¹⁰⁾					
Pozostałe opakowania					
Razem					

Potwierdzam przyjęcie odpadu, zobowiązując się jednocześnie do jego recyklingu.

.....
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis¹¹⁾)

Objaśnienia:

- 1) Dotyczy również wprowadzających produkty w opakowaniach lub organizacji odzysku opakowań, w imieniu których odpady do recyklingu przekazał inny posiadacz odpadów.
- 2) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.)
- 3) W przypadku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych przekazanych przez podmioty wskazane w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. poz. 888) dane te są wpisywane wyłącznie przez te podmioty.
- 4) Dotyczy wyłącznie podmiotów wskazanych w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wnioskujących o wydanie dokumentu DPR.
- 5) Adres zamieszkania lub siedziby odpowiednio wprowadzającego produkty w opakowaniach, organizacji odzysku opakowań, podmiotu, o którym mowa w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo prowadzącego recykling.
- 6) Zgodnie z przepisami o odpadach, przy czym w przypadku odpadu o kodzie z grupy 19 należy podać kod odpadu, z jakiego został on wytworzony (kod z grupy 15 01 odpadów opakowaniowych).
- 7) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X w przypadku przyjęcia odpadów opakowaniowych od podmiotu wskazanego w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy podać zastosowany proces recyklingu zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) W zamieszczonej w tym dziale tabeli:
 - 1) w polach białych – można podać dane szacunkowe, o ile są one oparte na danych empirycznych i wyjaśnione w opisie metodologii;
 - 2) w polach jasnoszarych – można podać dane szacunkowe, o ile można je wyjaśnić w opisie metodologii;
 - 3) wypełnienie pól ciemnoszarych jest dobrowolne;
 - 4) w kolumnie 2 – należy podać masę odpadów opakowaniowych wykazaną w dziale 1 dokumentu potwierdzającego recykling;
 - 5) w kolumnie 3 – dane obejmują wyłącznie recykling, w wyniku którego powstaje produkt wykonany z tego samego rodzaju materiału, z którego powstał odpad przekazany do recyklingu, na przykład recykling materiału dla tworzyw sztucznych obejmuje wyłącznie recykling, w wyniku którego otrzymuje się produkt wykonany z tworzywa sztucznego;
 - 6) w kolumnie 4 – dane obejmują wszystkie procesy recyklingu, o których mowa w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, w tym recykling organiczny, z wyjątkiem recyklingu materiału;
 - 7) w kolumnie 5 – zamieszcza się sumę danych z kolumn 3 i 4.
- 10) Należy podać rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.
- 11) Dotyczy postaci papierowej dokumentu.

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY RECYKLING ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH		
za rok		
B przeznaczony dla prowadzącego recykling	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy ¹⁾
	Data wydania, znak oraz termin obowiązywania decyzji zezwalającej na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów oraz nazwa organu, który wydał decyzję dla prowadzącego recykling	
Nazwa lub imię i nazwisko wprowadzającego produkty w opakowaniach lub nazwa organizacji odzysku opakowań, przekazujących odpad ^{2), 3)} 	Podmiot wnoszący o wydanie dokumentu ⁴⁾ 	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego recykling
Adres ^{2), 5)} 	Adres ^{2), 5)} 	Adres ^{2), 5)}
Telefon/faks	Telefon/faks	Telefon/faks
NIP	NIP	NIP

Dział 1. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych przyjętych do recyklingu

Lp.	Kod odpadu ⁶⁾	Rodzaj odpadu ⁶⁾	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych ⁷⁾	Masa odpadów opakowaniowych przyjętych do recyklingu [kg]	Nr karty przekazania odpadów potwierdzającej przyjęcie odpadów opakowaniowych przez prowadzącego recykling odpadów opakowaniowych	Proces recyklingu ⁸⁾
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			

Dział 2. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi⁹⁾

[kg]

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	Odpady opakowaniowe przyjęte do recyklingu	Odpady opakowaniowe poddane recyklingowi w wyniku		
		recyklingu materiału	innych metod recyklingu	recyklingu całkowitego
1	2	3	4	5
Opakowania z tworzyw sztucznych				
Opakowania z metali	opakowania z aluminium			
	opakowania ze stali, w tym z blachy stalowej			
	Razem			
Opakowania z papieru i tektury				
Opakowania ze szkła				
Opakowania z drewna				
Opakowania wielomateriałowe z przewagą				
Pozostałe opakowania				
Razem				

Potwierdzam przyjęcie odpadu, zobowiązując się jednocześnie do jego recyklingu.

.....
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis¹¹⁾)

Objaśnienia:

- 1) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 2) Dotyczy również wprowadzających produkty w opakowaniach lub organizacji odzysku opakowań, w imieniu których odpady do recyklingu przekazał inny posiadacz odpadów.
- 3) W przypadku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych przekazanych przez podmioty wskazane w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi dane te są wpisywane wyłącznie przez te podmioty.
- 4) Dotyczy wyłącznie podmiotów wskazanych w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wnioskujących o wydanie dokumentu DPR.
- 5) Adres zamieszkania lub siedziby odpowiednio wprowadzającego produkty w opakowaniach, organizacji odzysku opakowań, podmiotu, o którym mowa w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo prowadzącego recykling.
- 6) Zgodnie z przepisami o odpadach, przy czym w przypadku odpadu o kodzie z grupy 19 należy podać kod odpadu, z jakiego został on wytworzony (kod z grupy 15 01 odpadów opakowaniowych).
- 7) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X w przypadku przyjęcia odpadów opakowaniowych od podmiotu wskazanego w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 8) Należy podać zastosowany proces recyklingu zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) W zamieszczonej w tym dziale tabeli:
 - 1) w polach białych – można podać dane szacunkowe, o ile są one oparte na danych empirycznych i wyjaśnione w opisie metodologii;
 - 2) w polach jasnoszarych – można podać dane szacunkowe, o ile można je wyjaśnić w opisie metodologii;
 - 3) wypełnienie pól ciemnoszarych jest dobrowolne;
 - 4) w kolumnie 2 – należy podać masę odpadów opakowaniowych wykazaną w dziale 1 dokumentu potwierdzającego recykling;
 - 5) w kolumnie 3 – dane obejmują wyłącznie recykling, w wyniku którego powstaje produkt wykonany z tego samego rodzaju materiału, z którego powstał odpad przekazany do recyklingu, na przykład recykling materiału dla tworzyw sztucznych obejmuje wyłącznie recykling, w wyniku którego otrzymuje się produkt wykonany z tworzywa sztucznego;
 - 6) w kolumnie 4 – dane obejmują wszystkie procesy recyklingu, o których mowa w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, w tym recykling organiczny, z wyjątkiem recyklingu materiału;
 - 7) w kolumnie 5 – zamieszcza się sumę danych z kolumn 3 i 4.
- 10) Należy podać rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.
- 11) Dotyczy postaci papierowej dokumentu.

DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY RECYKLING ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH		
za rok		
C przeznaczony dla marszałka województwa ¹⁾	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy ²⁾
	Data wydania, znak oraz termin obowiązywania decyzji zezwalającej na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów oraz nazwa organu, który wydał decyzję dla prowadzącego recykling	
Nazwa lub imię i nazwisko wprowadzającego produkty w opakowaniach lub nazwa organizacji odzysku opakowań, przekazujących odpad ^{3), 4)} 	Podmiot wnioskujący o wydanie dokumentu ⁵⁾ 	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego recykling
Adres ^{3), 6)}	Adres ^{3), 6)}	Adres ^{3), 6)}
Telefon/faks	Telefon/faks	Telefon/faks
NIP	NIP	NIP

Dział 1. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych przyjętych do recyklingu

Lp.	Kod odpadu ⁷⁾	Rodzaj odpadu ⁷⁾	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych ⁸⁾	Masa odpadów opakowaniowych przyjętych do recyklingu [kg]	Nr karty przekazania odpadów potwierdzającej przyjęcie odpadów opakowaniowych przez prowadzącego recykling odpadów opakowaniowych	Proces recyklingu ⁹⁾
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>			

Dział 2. Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi¹⁰⁾

[kg]

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad		Odpady opakowaniowe przyjęte do recyklingu	Odpady opakowaniowe poddane recyklingowi w wyniku		
			recyklingu materiału	innych metod recyklingu	recyklingu całkowitego
1		2	3	4	5
Opakowania z tworzyw sztucznych					
Opakowania z metali	opakowania z aluminium				
	opakowania ze stali, w tym z blachy stalowej				
	Razem				
Opakowania z papieru i tektury					
Opakowania ze szkła					
Opakowania z drewna					
Opakowania wielomateriałowe z przewagą ¹¹⁾					
Pozostałe opakowania					
Razem					

Potwierdzam przyjęcie odpadu, zobowiązując się jednocześnie do jego recyklingu.

.....
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis¹²⁾)

Objaśnienia:

- 1) Właściwość marszałka województwa określa art. 8 pkt 7 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 2) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 3) Dotyczy również wprowadzających produkty w opakowaniach lub organizacji odzysku opakowań, w imieniu których odpady do recyklingu przekazał inny posiadacz odpadów.
- 4) W przypadku odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych przekazanych przez podmioty wskazane w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi dane te są wpisywane wyłącznie przez te podmioty.
- 5) Dotyczy wyłącznie podmiotów wskazanych w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wnioskujących o wydanie dokumentu DPR.
- 6) Adres zamieszkania lub siedziby odpowiednio wprowadzającego produkty w opakowaniach, organizacji odzysku opakowań, podmiotu, o którym mowa w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo prowadzącego recykling.
- 7) Zgodnie z przepisami o odpadach, przy czym w przypadku odpadu o kodzie z grupy 19 należy podać kod odpadu, z jakiego został on wytworzony (kod z grupy 15 01 odpadów opakowaniowych).
- 8) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X w przypadku przyjęcia odpadów opakowaniowych od podmiotu wskazanego w art. 23 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 9) Należy podać zastosowany proces recyklingu zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
- 10) W zamieszczonej w tym dziale tabeli:
 - 1) w polach białych – można podać dane szacunkowe, o ile są one oparte na danych empirycznych i wyjaśnione w opisie metodologii;
 - 2) w polach jasnoszarych – można podać dane szacunkowe, o ile można je wyjaśnić w opisie metodologii;
 - 3) wypełnienie pól ciemnoszarych jest dobrowolne;
 - 4) w kolumnie 2 – należy podać masę odpadów opakowaniowych wykazaną w dziale 1 dokumentu potwierdzającego recykling;
 - 5) w kolumnie 3 – dane obejmują wyłącznie recykling, w wyniku którego powstaje produkt wykonany z tego samego rodzaju materiału, z którego powstał odpad przekazany do recyklingu, na przykład recykling materiału dla tworzyw sztucznych obejmuje wyłącznie recykling, w wyniku którego otrzymuje się produkt wykonany z tworzywa sztucznego;
 - 6) w kolumnie 4 – dane obejmują wszystkie procesy recyklingu, o których mowa w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, w tym recykling organiczny, z wyjątkiem recyklingu materiału;
 - 7) w kolumnie 5 – zamieszcza się sumę danych z kolumn 3 i 4.
- 11) Należy podać rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym.
- 12) Dotyczy postaci papierowej dokumentu.