

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

## Załącznik nr 1

## WZÓR

<b>DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY INNY NIŻ RECYKLING PROCES ODZYSKU ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH za ..... rok</b>		
<b>A</b>  przeznaczony dla wprowadzającego produkty w opakowaniach lub organizacji odzysku opakowań <sup>1)</sup>	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy <sup>2)</sup>
	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 <sup>1), 3)</sup> ..... ..... .....	Podmiot wnioskujący o wydanie dokumentu <sup>4)</sup> ..... ..... .....	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego inny niż recykling proces odzysku ..... ..... .....
Adres <sup>1), 5)</sup> ..... ..... .....	Adres <sup>1), 5)</sup> ..... ..... .....	Adres <sup>1), 5)</sup> ..... ..... .....
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 <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadu <sup>6)</sup>	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych <sup>7)</sup>	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 <sup>8)</sup>
			<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 energii<sup>9)</sup>

[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 ..... <sup>10)</sup>					
Pozostałe opakowania					
Razem					

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

.....  
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis<sup>11)</sup>)

## 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.

<b>DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY INNY NIŻ RECYKLING PROCES ODZYSKU ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH</b> <b>za ..... rok</b>		
<b>B</b> przeznaczony dla prowadzącego inne niż recykling procesy odzysku	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy <sup>1)</sup>
	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 <sup>2), 3)</sup>  ..... ..... .....	Podmiot wnoszący o wydanie dokumentu <sup>4)</sup>  ..... ..... .....	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego inny niż recykling proces odzysku  ..... ..... .....
Adres <sup>1), 5)</sup>  ..... ..... .....	Adres <sup>1), 5)</sup>  ..... ..... .....	Adres <sup>1), 5)</sup>  ..... ..... .....
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 <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadu <sup>6)</sup>	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych <sup>7)</sup>	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 <sup>8)</sup>
			<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 energii<sup>9)</sup>** [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 ..... <sup>10)</sup>					
Pozostałe opakowania					
Razem					

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

.....  
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis<sup>11)</sup>)

## 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.

<b>DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY INNY NIŻ RECYKLING PROCES ODZYSKU ODPADÓW OPAKOWANIOWYCH za ..... rok</b>		
<b>C</b> przeznaczony dla marszałka województwa <sup>1)</sup>	Nr ewidencyjny wydanego dokumentu	Nr rejestrowy <sup>2)</sup>
	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 <sup>3), 4)</sup>	Podmiot wnoszący o wydanie dokumentu <sup>5)</sup>	Nazwa lub imię i nazwisko prowadzącego inny niż recykling proces odzysku
..... ..... ..... .....	..... ..... ..... .....	..... ..... ..... .....
Adres <sup>3), 6)</sup>	Adres <sup>3), 6)</sup>	Adres <sup>3), 6)</sup>
..... ..... .....	..... ..... .....	..... ..... .....
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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadu <sup>7)</sup>	Odpady opakowaniowe pochodzące z gospodarstw domowych <sup>8)</sup>	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 <sup>9)</sup>
			<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 energii<sup>10)</sup>**

[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 ..... <sup>11)</sup>					
Pozostałe opakowania					
Razem					

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

.....<sup>12)</sup>  
(imię i nazwisko, data, pieczęć i podpis<sup>12)</sup>)



## 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 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.
- 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.