

## 1471

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>

z dnia 10 listopada 2010 r.

## w sprawie rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji

Na podstawie art. 30 ust. 4 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wzór rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji;
- 2) sposób przekazywania sprawozdania, o którym mowa w pkt 1.

§ 2. 1. Wzór sprawozdania, o którym mowa w § 1 pkt 1, jest określony w załączniku do rozporządzenia.

2. Sprawozdanie, o którym mowa w § 1 pkt 1, jest przekazywane w formie pisemnej i elektronicznej albo w formie dokumentu elektronicznego w rozumieniu

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 216, poz. 1606).

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 175, poz. 1458, z 2007 r. Nr 176, poz. 1236, z 2009 r. Nr 79, poz. 666, Nr 92, poz. 753 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 28, poz. 145 i Nr 76, poz. 489.

art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. Nr 64, poz. 565, z późn. zm.<sup>3)</sup>), opatrzonego bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu art. 3 pkt 12 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. Nr 130, poz. 1450, z późn. zm.<sup>4)</sup>).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2011 r.<sup>5)</sup>

Minister Środowiska: *A. Kraszewski*

<sup>3)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 12, poz. 65 i Nr 73, poz. 501, z 2008 r. Nr 127, poz. 817, z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 oraz z 2010 r. Nr 40, poz. 230, Nr 167, poz. 1131 i Nr 182, poz. 1228.

<sup>4)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 153, poz. 1271, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 217, poz. 2125, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, z 2006 r. Nr 145, poz. 1050, z 2009 r. Nr 18, poz. 97 oraz z 2010 r. Nr 40, poz. 230 i Nr 182, poz. 1228.

<sup>5)</sup> Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 września 2005 r. w sprawie rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 201, poz. 1672), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 10 listopada 2010 r. (poz. 1471)

## WZÓR

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok .....<sup>1), 2)</sup></b>			
Adresat:			
<input type="checkbox"/> Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej			
<input type="checkbox"/> Marszałek województwa			
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu			
<b>Oznaczenie siedziby i adres albo adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu</b>			
Województwo		Miejscowość	
Kod pocztowy	Ulica	Nr domu	Nr lokalu
<b>Oznaczenia miejsca prowadzenia stacji demontażu</b>			
Województwo		Miejscowość	
Kod pocztowy	Ulica	Nr domu	Nr lokalu
NIP <sup>3)</sup>			
REGON <sup>3)</sup>			
Faks służbowy <sup>3)</sup>		Telefon służbowy <sup>3)</sup>	
Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie		E-mail służbowy <sup>3)</sup>	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu<sup>4)</sup>**

Lp.	Marka pojazdu	Rok produkcji	Masa pojazdu <sup>5)</sup> [Mg]	Masa pojazdu wycofanego z eksploatacji <sup>6)</sup> [Mg]
1	2	3	4	5
Razem				
Ogólna liczba pojazdów [szt.]				
w tym liczba pojazdów niekompletnych <sup>7)</sup>				

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi, oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu, a także o masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji<sup>4)</sup>**

**2.1. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi, w tym recyklingowi, oraz przekazanych do odzysku, w tym recyklingu**

Tabela nr 1

Lp.	Kod i rodzaj odpadu powstającego z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji <sup>8)</sup>	Masa odpadów powstających z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	Masa odpadów poddanych odzyskowi na stacji demontażu <sup>9)</sup>			Masa odpadów przekazanych w kraju do:				Masa odpadów przekazanych do unieszkodliwienia w kraju <sup>18)</sup>	
			recyklingowi <sup>10)</sup>	odzyskowi energii <sup>11)</sup>	inym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii <sup>12)</sup>	recyklingu <sup>13)</sup>	odzysku energii <sup>14)</sup>	innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii <sup>15)</sup>	rozdrabniania w strzędziarce <sup>16)</sup>		Masa odpadów przekazanych do innego kraju <sup>17)</sup>
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>[Mg]</b>											
Razem											

Tabela nr 2

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz adres przedsiębiorcy prowadzącego strzępiarkę	Odpady powstałe w wyniku strzępienia poddane									
		Masa odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzępiarce		recyklingowi <sup>(19)</sup>		odzyskowi energii <sup>(20)</sup>		innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii <sup>(21)</sup>		unieszkodliwianiu <sup>(22)</sup>	
		Procentowy udział frakcji materiałowych [%]	Masa [Mg]	Procentowy udział frakcji materiałowych [%]	Masa [Mg]	Procentowy udział frakcji materiałowych [%]	Masa [Mg]	Procentowy udział frakcji materiałowych [%]	Masa [Mg]	Procentowy udział frakcji materiałowych [%]	Masa [Mg]
18	19	20	22	23	24	25	26	27	28		
	<b>Razem</b>										

Tabela nr 3

Lp.	Kod i rodzaj odpadu powstałego z demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji <sup>(8)</sup>	Masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie <sup>(23)</sup>			
		recyklingu	odzysku energii	innym niż recykling procesach odzysku, z wyłączeniem odzysku energii	unieszkodliwiania
29	30	31	32	33	34
				[Mg]	
	<b>Razem</b>				

2.2. Informacje o masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji<sup>(24)</sup>

Lp.	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
35	36

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku, w tym recyklingu**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon służbowy <sup>3)</sup> /faks służbowy <sup>3)</sup> /e-mail służbowy <sup>3)</sup>	REGON <sup>3)</sup>
37	38	39	40	41

**Dział 4. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do unieszkodliwiania**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon służbowy <sup>3)</sup> /faks służbowy <sup>3)</sup> /e-mail służbowy <sup>3)</sup>	REGON <sup>3)</sup>
42	43	44	45	46

**Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

Masa pojazdów <sup>25)</sup>	Masa pojazdów wycofanych z eksploatacji przyjeżdżających do stacji demontażu <sup>26)</sup>	Różnica pomiędzy masą pojazdów a masą pojazdów wycofanych z eksploatacji	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części <sup>27)</sup>	Masa odpadów poddanych recyklingowi <sup>28)</sup>	Masa odpadów poddanych odzyskowi <sup>29)</sup>	Masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu <sup>30)</sup>	Osiągnięty poziom odzysku, PO <sup>31)</sup>	Osiągnięty poziom recyklingu, PR <sup>32)</sup>
47	48	49	50	51	52	53	54	55
			[Mg]				[%]	

.....  
(miejsce, data, pieczęć i podpis sporządzającego sprawozdanie<sup>33)</sup>)

**Objaśnienia:**

- 1) Roczne sprawozdanie należy sporządzić dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, które były pojazdami samochodowymi zaliczonymi do kategorii M1 lub N1 oraz motorowarami trójkołowymi zaliczonymi do kategorii L2e, określonych w przepisach o ruchu drogowym zgodnie z art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Masę należy wyrażać w Mg, z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku.
- 2) Należy sporządzić odrębne roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji w odniesieniu do każdej stacji demontażu.
- 3) O ile posiada.
- 4) Należy podać informacje dotyczące pojazdów wycofanych z eksploatacji przyjętych do stacji demontażu w danym roku kalendarzowym.
- 5) Masa pojazdu oznacza, zgodnie z art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, masę własną pojazdu w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. — Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2005 r. Nr 108, poz. 908; z późn. zm.), pomniejszoną o masę paliwa w ilości nominalnej; masę paliwa ustala się na 40 kg.

- 6) Masa pojazdu wycofanego z eksploatacji oznacza masę pojazdu zważonego przy przyjmowaniu pojazdu do stacji demontażu lub punktu zbierania pojazdów, po uprzednim usunięciu z niego innych odpadów, które nie pochodzą z tego pojazdu.
- 7) Za pojazd niekompletny uważa się pojazd niezawierający wszystkich istotnych elementów, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 24 marca 2006 r. w sprawie listy istotnych elementów pojazdu kompletnego (Dz. U. Nr 58, poz. 407), lub którego masa jest mniejsza niż 90 % masy pojazdu.
- 8) Należy podać rodzaj i kod odpadu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 9) Należy wypełnić, jeżeli na stacji demontażu znajduje się inna instalacja do odzysku.
- 10) Należy podać masę odpadów poddanych procesom recyklingu w instalacji, o której mowa w objaśnieniu nr 9, na danej stacji demontażu na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 11) Należy podać masę odpadów poddanych procesom odzysku energii w instalacji, o której mowa w objaśnieniu nr 9, na danej stacji demontażu na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 12) Należy podać masę odpadów poddanych innym niż recykling procesom odzysku, z wyłączeniem odzysku energii, w instalacji, o której mowa w objaśnieniu nr 9, na danej stacji demontażu na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 13) Należy podać masę odpadów przekazanych do recyklingu na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 14) Należy podać masę odpadów przekazanych do odzysku energii na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 15) Należy podać masę odpadów przekazanych do innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii, na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 16) Należy podać masę odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzypiarnie. W razie wypełnienia kolumny 15 — „rozdrabniania w strzypiarnie” należy wypełnić tabelę nr 2 z działu 2.1.
- 17) Należy podać masę odpadów wywiezionych za granicę w celu przetworzenia w procesach odzysku, w tym recyklingu lub odzysku energii i unieszkodliwiania, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. Nr 124, poz. 859 oraz z 2010 r. Nr 28, poz. 145). W razie wypełnienia kolumny 16 — „Masa odpadów przekazanych do innego kraju” należy wypełnić tabelę nr 3 z działu 2.1.
- 18) Należy podać masę odpadów przekazanych do procesu unieszkodliwiania w kraju na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 19) Należy podać udział procentowy frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do recyklingu zgodnie z wynikami próby strzeżenia oraz wyliczoną masę odpadów poddanych recyklingowi na podstawie wyników próby strzeżenia, wykonanej przez przedsiębiorcę prowadzącego strzypiarnię w roku poprzedzającym rok, którego sprawozdanie dotyczy.
- 20) Należy podać udział procentowy frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do odzysku energii oraz wyliczoną masę odpadów poddanych odzyskowi energii na podstawie wyników próby strzeżenia, wykonanej przez przedsiębiorcę prowadzącego strzypiarnię w roku poprzedzającym rok, którego sprawozdanie dotyczy.
- 21) Należy podać udział procentowy frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do innych niż recykling procesów odzysku, z wyłączeniem odzysku energii, oraz wyliczoną masę odpadów poddanych innym niż recykling procesom odzysku, na podstawie wyników próby strzeżenia, wykonanej przez przedsiębiorcę prowadzącego strzypiarnię w roku poprzedzającym rok, którego sprawozdanie dotyczy.
- 22) Należy podać udział procentowy frakcji materiałowych przeznaczonych do przekazania do unieszkodliwiania oraz wyliczoną masę odpadów poddanych unieszkodliwianiu na podstawie wyników próby strzeżenia, wykonanej przez przedsiębiorcę prowadzącego strzypiarnię w roku poprzedzającym rok, którego sprawozdanie dotyczy.
- 23) Należy podać masę odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów.
- 24) Należy podać informacje o masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z przyjętych w danym roku kalendarzowym pojazdów wycofanych z eksploatacji, z uwzględnieniem definicji ponownego użycia zawartej w art. 3 pkt 7 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, jak również z wyłączeniem przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 września 2005 r. w sprawie wykazu przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów, których ponowne użycie zagraża bezpieczeństwu ruchu drogowego lub negatywnie wpływa na środowisko (Dz. U. Nr 201, poz. 1666).
- 25) Należy podać sumę mas pojazdów wskazaną w tabeli działu 1 (podsumowanie kolumny 4).
- 26) Należy podać sumę mas pojazdów wycofanych z eksploatacji wskazaną w tabeli działu 1 (podsumowanie kolumny 5).
- 27) Należy podać masę przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji wskazaną w tabeli działu 2.
- 28) Należy podać sumę mas odpadów poddanych recyklingowi (suma podsumowań kolumn: 9, 12, 22 i 31).
- 29) Należy podać sumę mas odpadów poddanych odzyskowi (suma podsumowań kolumn: 10, 13, 24, 32 i 51).
- 30) Należy podać sumę mas odpadów poddanych unieszkodliwianiu (suma podsumowań kolumn: 17, 28 i 34).
- 31) Należy podać poziom odzysku obliczony zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji,  $PO = \frac{\text{kolumna 50} + \text{kolumna 52}}{\text{kolumna 47}}$
- 32) Należy podać osiągnięty poziom recyklingu obliczony zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji,  $PR = \frac{\text{kolumna 50} + \text{kolumna 51}}{\text{kolumna 47}}$
- 33) Dotyczy formy pisemnej.