

tów rolnych warunków do przyznania dopłat z tytułu prowadzenia plantacji wierzby (*Salix sp.*) lub róży bezkolcowej (*Rosa multiflora var.*) wykorzystywanych na cele energetyczne.

§ 2. Jednostka organizacyjna, której powierzono przeprowadzanie kontroli, o której mowa w § 1, powinna:

- 1) zatrudniać pracowników w liczbie zapewniającej sprawne wykonywanie powierzonych kontroli, którzy:
  - a) ukończyli studia wyższe na kierunku rolnictwo, ogrodnictwo lub leśnictwo albo posiadają tytuł zawodowy w zawodzie technik rolnik, technik leśnik lub technik ogrodnik lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w jednym z tych zawodów,
  - b) ukończyli studia wyższe na kierunku geodezja i kartografia albo posiadają tytuł zawodowy w zawodzie technik geodeta lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w tym zawodzie,
  - c) posiadają uprawnienia zawodowe w zakresie geodezyjnych pomiarów sytuacyjno-wysokościowych, realizacyjnych i inwentaryzacyjnych, rozgraniczania i podziału nieruchomości (gruntów), sporządzania dokumentacji do celów prawnych oraz geodezyjnego urządzania terenów rolnych i leśnych lub fotogrametrii i teledetekcji

tekcji — w przypadku osób sprawujących bezpośredni nadzór nad pracami w zakresie ustalania powierzchni działek rolnych,

d) nie zostali prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione umyślnie;

2) dysponować:

a) sprzętem pomiarowym i informatycznym zapewniającym sprawne wykonywanie pomiarów geodezyjnych,

b) sprzętem informatycznym oraz oprogramowaniem zapewniającym przetwarzanie danych zgodnym z systemem informatycznym Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa,

c) środkami transportu zapewniającymi sprawne wykonywanie powierzonych kontroli;

3) przeszkolić pracowników, o których mowa w pkt 1, w zakresie przeprowadzania kontroli, o której mowa w § 1;

4) posiadać pisemną instrukcję regulującą sposób i tryb rejestracji, obiegu oraz archiwizacji dokumentów związanych z prowadzoną kontrolą.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *J. J. Pilarczyk*

## 1672

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

z dnia 29 września 2005 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 i Nr 175, poz. 1458) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa wzór rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji oraz sposób jego przekazywania.

§ 2. Określa się wzór rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 3. Przedsiębiorca prowadzący więcej niż jedną stację demontażu sporządza odrębne roczne sprawoz-

danie o pojazdach wycofanych z eksploatacji w odniesieniu do każdej stacji demontażu.

§ 4. Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji przekazuje się w formie pisemnej i elektronicznej.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2006 r.

Minister Środowiska: *T. Podgajniak*

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 134, poz. 1438).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 29 września 2005 r. (poz. 1672)

## WZÓR

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok .....<sup>1)</sup></b>	
Adresat: <b>1. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej</b> <b>2. Wojewoda</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu <sup>2)</sup>	
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy <sup>2)</sup>	
NIP	
REGON <sup>3)</sup>	
Telefon/faks/e-mail	

Dział. 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów <sup>5)</sup> [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych <sup>4)</sup>	
<b>Suma</b>					

1.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów <sup>5)</sup> [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych <sup>4)</sup>	
<b>Suma</b>					

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

2.1.1.

Rodzaj odpadu <sup>6)</sup>	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku <sup>9)</sup> [Mg]	odzysku energii <sup>10)</sup> [Mg]	unieszkodliwienia <sup>11)</sup> [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce <sup>12)</sup> [Mg]
<b>Suma:</b>						

2.1.2.

Rodzaj odpadu <sup>6)</sup>	Masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie <sup>13)</sup> :	
	recyklingu/odzysku <sup>9)</sup> [Mg]	odzysku energii <sup>10)</sup> [Mg]
<b>Suma:</b>		

2.1.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części <sup>14)</sup>	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części <sup>15)</sup> [Mg]
<b>Suma:</b>	

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu <sup>6)</sup>	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku <sup>9)</sup> [Mg]	odzysku energii <sup>10)</sup> [Mg]	unieszkodliwienia <sup>11)</sup> [Mg]	rozdrabniania w strzepiarce <sup>12)</sup> [Mg]
<b>Suma:</b>						

2.2.2.

Rodzaj odpadu <sup>6)</sup>	Masa odpadów przekazanych do innego kraju w celu przetworzenia w procesie <sup>13)</sup> :	
	recyklingu/odzysku <sup>9)</sup> [Mg]	odzysku energii <sup>10)</sup> / unieszkodliwienia <sup>11)</sup> [Mg]
<b>Suma:</b>		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części <sup>14)</sup>	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części <sup>15)</sup> [Mg]
<b>Suma:</b>	

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy</b>	<b>Adres siedziby lub zamieszkania<sup>2)</sup></b>	<b>Telefon/faks/e-mail</b>	<b>REGON<sup>3)</sup></b>

Dział 4. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do unieszkodliwienia.

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy</b>	<b>Adres siedziby lub zamieszkania<sup>2)</sup></b>	<b>Telefon/faks/e-mail</b>	<b>REGON<sup>3)</sup></b>

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

5.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

<b>Rodzaj informacji</b>	<b>[%]</b>
Osiągnięty poziom odzysku <sup>16)</sup>	
Osiągnięty poziom recyklingu <sup>16)</sup>	

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

<b>Rodzaj informacji</b>	<b>[%]</b>
Osiągnięty poziom odzysku <sup>16)</sup>	
Osiągnięty poziom recyklingu <sup>16)</sup>	

.....  
(miejsce, data i podpis sporządzającego sprawozdanie)

## Objaśnienia:

- 1) Roczne sprawozdanie należy sporządzić dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, które były pojazdami samochodowymi zaliczonymi do kategorii M1 lub N1, określonych w przepisach o ruchu drogowym, oraz trójkołowymi pojazdami silnikowymi, z wyłączeniem motocykli trójkołowych, zgodnie z art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.
- 2) Adres określa się przez podanie: nazwy miasta lub miejscowości, ulicy, numeru domu i lokalu, nazwy województwa oraz kodu pocztowego.
- 3) O ile taki posiada.
- 4) Za pojazd niekompletny uważa się pojazd niezawierający wszystkich istotnych elementów (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15 czerwca 2005 r. w sprawie listy istotnych elementów pojazdu kompletnego (Dz. U. Nr 116, poz. 973)) lub którego masa jest mniejsza niż 90 % masy pojazdu.
- 5) Masa pojazdów jest to, zgodnie z art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, masa własna 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.), pomniejszona o masę paliwa w ilości nominalnej; masę paliwa ustala się na 40 kg.
- 6) Należy podać rodzaj odpadu i jego kod zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 7) Należy podać masę odpadów poddanych procesom odzysku (z wyłączeniem odzysku energii) lub recyklingu na danej stacji demontażu na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 8) Należy podać masę odpadów poddanych procesom odzysku energii na danej stacji demontażu na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 9) Należy podać masę odpadów przekazanych do odzysku (z wyłączeniem odzysku energii) lub recyklingu, na podstawie zaświadczeń potwierdzających odzysk lub recykling, sporządzonych przez przedsiębiorcę prowadzącego działalność w zakresie odzysku.
- 10) Należy podać masę odpadów przekazanych do procesu odzysku energii, na podstawie zaświadczeń potwierdzających odzysk, sporządzonych przez przedsiębiorcę prowadzącego działalność w zakresie odzysku.
- 11) Należy podać masę odpadów przekazanych do procesu unieszkodliwienia na podstawie prowadzonej ewidencji odpadów.
- 12) Należy podać masę odpadów przekazanych do rozdrabniania w strzępiarce.
- 13) Należy podać masę odpadów wywiezionych za granicę w celu przetworzenia w procesach odzysku lub recyklingu, odzysku energii i unieszkodliwienia, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 30 lipca 2004 r. o międzynarodowym obrocie odpadami (Dz. U. Nr 191, poz. 1956).
- 14) Należy podać rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji, zgodnie z definicją ponownego użycia zawartą w art. 3 pkt 7 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, z uwzględnieniem rozporządzenia 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).
- 15) Należy podać masę przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.
- 16) Należy podać poziom odzysku i recyklingu obliczony zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, osiągnięty w roku sprawozdawczym, którego dotyczy sprawozdanie.