

**1132****ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 26 sierpnia 2010 r.

**w sprawie rodzajów przedsięwzięć, które mogą być realizowane jako projekty wspólnych wdrożeń na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 17 lipca 2009 r. o systemie zarządzania emisjami gazów cieplarnianych i innych substancji (Dz. U. Nr 130, poz. 1070 i Nr 215, poz. 1664) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa rodzaje przedsięwzięć, które mogą być realizowane jako projekty wspólnych wdrożeń na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

§ 2. Jako projekty wspólnych wdrożeń na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej mogą być realizowane przedsięwzięcia polegające na:

- 1) redukcji lub uniknięciu emisji gazów cieplarnianych z procesów wytwarzania energii, w szczególności przez:
  - a) zmianę stosowanych paliw,
  - b) zmianę technologii wytwarzania energii,
  - c) działania prowadzące do oszczędności energii pierwotnej,
  - d) wykorzystanie odnawialnych źródeł energii;
- 2) wykorzystaniu energii odpadowej;
- 3) redukcji lub uniknięciu emisji gazów cieplarnianych w procesach przemysłowych przez:
  - a) zmianę wykorzystywanych surowców,
  - b) zmianę procesów technologicznych, instalacji lub urządzeń,
  - c) recykling odpadów lub inne procesy odzysku;

<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> Niniejsze rozporządzenie dokonuje transpozycji dyrektywy 2004/101/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. zmieniającej dyrektywę 2003/87/WE ustanawiającą system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie, z uwzględnieniem mechanizmów projektowych Protokołu z Kioto (Dz. Urz. UE L 338 z 13.11.2004, str. 18).

4) redukcji lub uniknięciu emisji metanu w:

- a) przemyśle wydobywczym,
- b) gospodarce wodno-ściekowej,
- c) gospodarce odpadami,
- d) gospodarce rolnej;

5) redukcji lub uniknięciu emisji gazów cieplarnianych w sektorze transportu, w szczególności przez:

- a) zamianę paliwa na niskoemisyjne, w szczególności polegającą na zastępowaniu silników spalających olej napędowy lub benzynę silnikami spalającymi gaz ziemny, silnikami spalającymi LPG, silnikami hybrydowymi oraz silnikami elektrycznymi,
- b) produkcję i wykorzystanie biopaliw ciekłych lub biokomponentów,
- c) stosowanie nowych technologii w pojazdach silnikowych, w szczególności stosowanie napędów energooszczędnych w systemach transportu publicznego,
- d) usprawnienie systemów transportowych;

6) redukcji lub ograniczeniu emisji lub pochłaniania wynikających z użytkowania gruntów, zmiany sposobu użytkowania gruntów i leśnictwa, w szczególności przez:

- a) zalesienie,
- b) ponowne zalesienie,
- c) zrównoważoną gospodarkę leśną,
- d) rekultywację gruntów.

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

Minister Środowiska: *A. Kraszewski*