

## ROZPORZĄDZENIE

## RADY MINISTRÓW

z dnia ..... r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie przyjęcia Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień do emisji dwutlenku węgla na lata 2005-2007 oraz wykazu instalacji czasowo wykluczonych ze wspólnotowego systemu handlu uprawnieniami do emisji w okresie od dnia 1 stycznia 2005 r. do dnia 31 grudnia 2007 r.**

Na podstawie art. 57 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 22 grudnia 2004 r. o handlu uprawnieniami do emisji do powietrza gazów cieplarnianych i innych substancji (Dz. U. Nr 281, poz. 2784) zarządza się, co następuje:

**§. 1.** W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2005 r. w sprawie przyjęcia Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień do emisji dwutlenku węgla na lata 2005-2007 oraz wykazu instalacji czasowo wykluczonych ze wspólnotowego systemu handlu uprawnieniami do emisji w okresie od dnia 1 stycznia 2005 r. do dnia 31 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 264, poz. 2206) wprowadza się następujące zmiany:

1) w Załączniku nr 1:

a) pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Całkowita liczba uprawnień do emisji dwutlenku węgla na okres 2005-2007 wynosi 715 940 145.”,

b) tabela nr 1 otrzymuje brzmienie:

„Tabela nr 1

<b>Lp</b>	<b>Kod</b>	<b>Rodzaj instalacji</b>	<b>Przydział uprawnień</b>
1	E1	Instalacje do spalania paliw z wyjątkiem instalacji spalania odpadów niebezpiecznych i komunalnych	594 222 000
2	E2	Rafinerie ropy naftowej	10 762 200
3	E3	Piece koksownicze	11 950 800
4	F1	Instalacje prażenia i spiekania rud metali, w tym rudy siarczkowej	0
5	F2	Instalacje do pierwotnego lub wtórnego wytopu surówki żelaza lub stali surowej, w tym do ciągłego	40 642 200

		odlewania stali	
6	M1.1	Instalacje do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych	33 979 200
7	M1.2	Instalacje do produkcji wapna	8 503 200
8	M2	Instalacje do produkcji szkła, w tym włókna szklanego	5 784 000
9	M3	Instalacje do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania	5 132 640
10	O1	Instalacje do produkcji masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych	0
11	O2	Instalacje do produkcji papieru lub tektury	858 600

c) pkt 3 i 4 otrzymują brzmienie:

„3. Całkowita liczba uprawnień do emisji dwutlenku węgla na krajową rezerwę na okres 2005-2007 dla instalacji:

- a) nowych, nie ujętych w załącznikach do rozporządzenia,
- b) w których dokonano zmiany skutkującej zwiększeniem możliwości produkcyjnych i ujętych w załącznikach do rozporządzenia,
- c) wymienionych w niniejszym załączniku, jeżeli przejmują produkcję od instalacji nie objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji dwutlenku węgla wynosi 4 105 305 uprawnień.

4. Roczna liczba uprawnień do emisji dwutlenku węgla dla instalacji wymienionych w tabeli nr 2, wynosi 237 053 110.”

d) w tabeli nr 2:

– liczba porządkowa 390 otrzymuje brzmienie:

„ 390	GRUPA LOTOS SA	GDAŃSK	WYDZIAŁ PRODUKCJI MEDIÓW ENERGETYCZNYCH	E1	425 600	”
-------	----------------	--------	---	----	---------	---

– liczba porządkowa 636 otrzymuje brzmienie:

„ 636	GRUPA LOTOS SA	GDAŃSK	INSTALACJE RAFINERYJNE	E2	904 400	”
-------	----------------	--------	------------------------	----	---------	---

– liczba porządkowa 352 otrzymuje brzmienie:

„ 352	ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ sp. z o.o.	ŚWIECIE N/W	CIEPŁOWNIA MARIANKI	E1	39 400	”
-------	---------------------------------------	-------------	---------------------	----	--------	---

– liczba porządkowa 818 otrzymuje brzmienie:

„ 818	JARO SA	JAROSZÓW	PIECE OBROTOWE DO WYPAŁU SUROWCÓW MINERALNYCH	M3	14 910	”
-------	---------	----------	---	----	--------	---

- uchyla się liczbę porządkową 353,
- uchyla się liczbę porządkową 149,
- uchyla się liczbę porządkową 179,
- uchyla się liczbę porządkową 180,
- uchyla się liczbę porządkową 336,
- uchyla się liczbę porządkową 345,
- uchyla się liczbę porządkową 362,
- uchyla się liczbę porządkową 392,
- uchyla się liczbę porządkową 393,
- uchyla się liczbę porządkową 408,
- uchyla się liczbę porządkową 410,
- uchyla się liczbę porządkową 411,
- uchyla się liczbę porządkową 492,
- uchyla się liczbę porządkową 559,
- uchyla się liczbę porządkową 587,
- uchyla się liczbę porządkową 604,
- uchyla się liczbę porządkową 616,
- uchyla się liczbę porządkową 640,
- uchyla się liczbę porządkową 642,
- uchyla się liczbę porządkową 680,
- uchyla się liczbę porządkową 733,
- uchyla się liczbę porządkową 793,
- uchyla się liczbę porządkową 813,
- uchyla się liczbę porządkową 854,
- uchyla się liczbę porządkową 855,
- uchyla się liczbę porządkową 871,

e) w tabeli nr 2:

- dodaje się liczbę porządkową 877 w brzmieniu:

„	877	CEGIELNIA DĄBRÓWKA ZBIGNIEW ZAWADZKI	ZGIERZ	INSTALACJA DO WYPALANIA CERAMIKI BUDOWLANEJ - PIEC KRĘGOWY	M3	1 440	”
---	-----	---	--------	--	----	-------	---

- dodaje się liczbę porządkową 878 w brzmieniu:

„	878	CERMSUS	BRZEG DOLNY	CEGIELNIA CERAMSUS – PIEC KRĘGOWY HOFFMNA	M3	1 750	”
---	-----	---------	-------------	--	----	-------	---

– dodaje się liczbę porządkową 879 w brzmieniu:

„ 879	PPHU CEGŁOTEX JAN KUŚNIERSKI	SIERPC	PIEC WYPAŁOWY HOFFMAN	M3	3 720 „
-------	------------------------------	--------	-----------------------	----	---------

– dodaje się liczbę porządkową 880 w brzmieniu:

„ 880	PPHU TAROT EUGENIUSZ HYS EWA HYS PIOTR HYS	STRÓŻA	INSTALACJA DO WYPAŁU CERAMIKI BUDOWLANEJ - PIEC KRĘGOWY	M3	530 „
-------	--	--------	---	----	-------

– dodaje się liczbę porządkową 881 w brzmieniu:

„ 881	PRODUKCJA I WYPAŁ CEGŁY W STAWKACH	POTOK WIELKI	INSTALACJA DO WYPAŁU CERAMIKI BUDOWLANEJ - PIEC KRĘGOWY	M3	1 010 „
-------	------------------------------------	--------------	---	----	---------

– dodaje się liczbę porządkową 882 w brzmieniu:

„ 882	WYRÓB I WYPAŁ CEGŁY STAWSKA ANNA I S-KA	PIOTRKÓW TRYBUNALSKI	INSTALACJA DO PRODUKCJI CERAMICZNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH	M3	240 „
-------	---	----------------------	---	----	-------

– dodaje się liczbę porządkową 883 w brzmieniu:

„ 883	WYTWARZANIE CEGŁY PALONEJ CEGIELNIA KONSTANTYNÓW JADWIGA PIETRUK	SANNIKI	WYTWARZANIE CEGŁY PALONEJ	M3	2 350 „
-------	--	---------	---------------------------	----	---------

– dodaje się liczbę porządkową 884 w brzmieniu:

„ 884	P.P.U.H. MARZENA SP. Z O.O. CEGIELNIA ALBERTÓW	ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE	INSTALACJA DO WYPALANIA CERAMIKI BUDOWLANEJ - PIEC KRĘGOWY	M3	2 300 „
-------	--	-------------------	--	----	---------

– dodaje się liczbę porządkową 885 w brzmieniu:

„ 885	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLU I TRANSPORTU ASJ WAWRZYSZYŃSCY SP. JAWNA CEGIELNIA MOKRSKO	KRZEPICE	PIEC DO WYPAŁU CEGŁY	M3	4 360 „
-------	--	----------	----------------------	----	---------

2) Uchyła się Załącznik nr 2.

§ 2. Rozporządzenie stosuje się od dnia 1 stycznia 2005 r., z wyjątkiem pkt 1 lit. e oraz pkt 2, które stosuje się od dnia 1 stycznia 2007 r.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

PREZES RADY MINISTRÓW

## UZASADNIENIE

do projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie przyjęcia Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień do emisji dwutlenku węgla na lata 2005-2007 oraz określenia wykazu instalacji czasowo wykluczonych ze wspólnotowego systemu handlu uprawnieniami do emisji w okresie od 1 stycznia 2005r. do 31 grudnia 2007 r.

Rozporządzenie sporządzono na podstawie upoważnienia zawartego w art. 57 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 22 grudnia 2004 r. o handlu uprawnieniami do emisji do powietrza gazów cieplarnianych i innych substancji (Dz. U. Nr 281, poz. 2784).

Celem projektowanej zmiany jest korekta błędów dotyczących instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji, określonych w Krajowym planie.

Ustawa z dnia 22 grudnia 2004 r. o handlu uprawnieniami do emisji do powietrza gazów cieplarnianych i innych substancji, wprowadziła do prawa krajowego wspólnotowy system handlu uprawnieniami do emisji. Dokonany przegląd przedmiotowego systemu, w szczególności pod kątem poprawności zakwalifikowania poszczególnych instalacji do rodzajów instalacji objętych systemem, wskazuje na pewne rozbieżności pomiędzy stanem faktycznym na dzień 1 stycznia 2005 r., a stanem prawnym. Niektóre instalacje, mimo przeprowadzenia w 2005 roku weryfikacji danych koniecznych dla opracowania Krajowego planu, nie powinny być znaleźć się w Krajowym planie. Instalacje te :

- nie spełniały na dzień 1 stycznia 2005 r. kryteriów progowych, kwalifikujących je do włączenia do systemu, lub
- przestały funkcjonować przed dniem 1 stycznia 2005 r., lub
- powinny otrzymać inną średnioroczną liczbę uprawnień do emisji.

W projekcie rozporządzenia proponuje się dokonanie następujących zmian:

- korekty średniorocznej liczby uprawnień do emisji dla 4 instalacji z tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (od dnia 1 stycznia 2005 r.);
- uchylecia 25 instalacji z tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (od dnia 1 stycznia 2005 r.);
- uchylecia 212 instalacji z tabeli nr 1 Załącznika nr 2, które nie należą do rodzajów instalacji spełniającymi wartości progowe odniesione do zdolności produkcyjnych instalacji objętych wspólnotowym systemem, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 marca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji<sup>1)</sup> (od dnia 1 stycznia 2007 r.);
- dodania 9 instalacji do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania do tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (od dnia 1 stycznia 2007 r.).

Pierwszą grupą zmian są zmiany polegające na korekcie średniorocznej liczby uprawnień do emisji dla 4 instalacji z tabeli nr 2 Załącznika nr 1. Zmiana ta dotyczy przedmiotowych instalacji od dnia 1 stycznia 2005 r.

W trakcie prac nad opracowaniem Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień do Emisji na lata 2008-2012 zauważono niespójność danych dotyczących instalacji należących do **Grupy Lotos S.A. w Gdańsku**. Stwierdzono rozbieżności pomiędzy liczbą uprawnień do emisji określoną dla Lotos S.A. w Gdańsku poz. 390 (wydział produkcji mediów energetycznych) i poz. 636 (instalacje rafineryjne) w tabeli nr 2 Załącznika nr 1 do rozporządzenia, a rzeczywistą wielkością emisji CO<sub>2</sub> podaną w ankietach przekazanych do

---

<sup>1</sup> Dz. U. Nr 45, poz. 295 ;

Ministerstwa Środowiska w trakcie weryfikacji danych do KPRU, która miała miejsce po decyzji Komisji Europejskiej z 8 marca 2005 r., oraz informacją o rzeczywistej wielkości emisji CO<sub>2</sub>, przekazaną zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 7 marca 2006 r. w sprawie informacji wymaganych do opracowania krajowego planu rozdziału uprawnień do emisji (Dz. U. Nr 43, poz. 308). Jak ustalono, błąd polegał na „podwójnym uwzględnieniu” liczby uprawnień do emisji dla części rafineryjnej tej instalacji. Ta sama liczba uprawnień do emisji została określona raz dla instalacji rafineryjnej oraz po raz drugi dla instalacji wydziału produkcji mediów energetycznych. W trakcie prac nad Krajowym planem omyłkowo dokonano podwójnego naliczenia dla instalacji wydziału produkcji mediów energetycznych (poz. 390).

Z tego powodu niezbędna jest korekta liczby uprawnień do emisji. Zmiana skutkuje obniżeniem przydziału uprawnień do emisji dla prowadzącego instalację Grupa Lotos S.A. w Gdańsku w okresie rozliczeniowym 2005-2007 o 1 632 900 (3 x 544 300) uprawnień, które zostaną przeniesione do rezerwy krajowej. Należy dodać, że zbyt duży przydział uprawnień do emisji może być przyczyną wszczęcia przeciwko podmiotowi przez Komisję Europejską postępowania w sprawie nieuzasadnionej pomocy publicznej. Proponowana zmiana wykluczy takie postępowanie.

Stwierdzono również błąd polegający na rozdzieleniu instalacji **Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o.** na instalację poz. 352 tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (Ciepłownia Marianki) oraz instalację poz. 353 tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (Ciepłownia Służba Zdrowia). Ciepłownia Służba Zdrowia zakończyła swoją działalność w 2003 roku. W czasie prac nad Krajowym planem pomyłkowo rozdzielono ilość uprawnień przypadających Ciepłowni Marianki na instalację poz. 352 oraz poz. 353. Korekta błędu polega na przydzieleniu sumarycznej ilości uprawnień z instalacji 352 i 353 dla instalacji 352 (Ciepłownia Marianki). Instalację Ciepłowni Marianki, ze względu na technologiczne powiązanie z instalacją Ciepłowni Służby Zdrowia w celach porządkowych proponujemy umieścić pod wspólną pozycją w projekcie rozporządzenia.

W czasie prac nad opracowaniem Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień do Emisji na lata 2008 – 2012 dodatkowo stwierdzono błąd polegający na rozdzieleniu w rozporządzeniu instalacji **JARO S.A.** na instalację poz. 818 tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (piece obrotowe do wypału surowców mineralnych) oraz instalację czasowo wykluczoną określoną pod pozycją 100 z tabeli nr 1 Załącznika nr 2 (nitki suszenia i wypału). W instalacji określonej pod pozycją 100 w tabeli nr 1 Załącznika nr 2, maksymalna uzyskiwana temperatura uniemożliwia zachodzenie samodzielnych procesów mających charakter wypału wyrobów ceramicznych. Instalacja ta jest technologicznie powiązana z piecem obrotowym do wypału surowców mineralnych i stanowi integralny element procesu wytwarzania wyrobów ceramicznych. Korekta błędu polega na połączeniu obu instalacji w jedną pod poz. 818 z sumaryczną liczbą uprawnień do emisji określoną do tej pory dla obu instalacji.

Druga grupa zmian polega na wykreśleniu 25 instalacji z tabeli nr 2 załącznika nr 1 od dnia 1 stycznia 2005 r. Instalacje te nie spełniały i nie spełniają kryteriów uczestnictwa we wspólnotowym systemie handlu uprawnieniami do emisji, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 marca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji, ani wcześniej obowiązującym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 31 marca 2006 r. w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji oraz postanowieniami dyrektywy nr 2003/87/WE. Jest to niezbędne ze względu na spełnienie wymogu spójności i przejrzystości wspólnotowego systemu oraz zgodności zakresu instalacji objętych systemem z Załącznikiem I do dyrektywy nr 2003/87/WE oraz z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 marca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie

w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji.

Trzecia grupa zmian wynika z wejścia życie i rozpoczęcia obowiązywania od dnia 1 stycznia 2007 r. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 marca 2007 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji, a co za tym idzie konieczności uchylenia instalacji, które nie należą do rodzajów instalacji spełniającymi wartości progowe odniesione do zdolności produkcyjnych instalacji objętych wspólnotowym systemem, czyli uchylenia Załącznika nr 2 (212 instalacji, które zostały określone w jako instalacje czasowo wykluczone ze wspólnotowego systemu w okresie rozliczeniowym 2005 – 2007 z tabeli nr 1).

Przedmiotowe instalacje od dnia 1 stycznia 2007 r. nie są objęte wspólnotowym systemem, nie miały otwartych rachunków posiadania w Krajowym rejestrze, a w konsekwencji nie miały wydanych na rachunek uprawnień do emisji.

Czwarta grupa zmian polega na dodaniu 9 instalacji do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania do tabeli nr 2 Załącznika nr 1 (od dnia 1 stycznia 2007 r.). Instalacje te w latach 2005-2006 zostały określone w Załączniku nr 2, czyli były instalacjami czasowo wykluczonymi z systemu. Po wejściu w życie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 marca 2007 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji, ze względu na spełnianie warunków uczestniczenia w systemie instalacje te proponujemy dodać do tabeli nr 2 Załącznika nr 1.

W efekcie powyższych zmian w Załączniku nr 1 proponuje się wprowadzić zmiany w tabeli nr 1 Załącznika nr 1, określającej liczbę uprawnień do emisji przyznanych na okres 2005-2007 dla poszczególnych rodzajów instalacji objętych systemem. Proponujemy również skorygować całkowitą liczbę uprawnień na trzy lata, przeznaczoną na krajową rezerwę, która będzie mogła zostać uruchomiona na podstawie art.15 ww. ustawy i będzie przeznaczona dla instalacji nowych.

Rozbieżności pomiędzy Krajowym planem i stanem faktycznym na dzień 1 stycznia 2005 r. zostały stwierdzone dopiero w trakcie zbierania przez Krajowego Administratora danych o zezwoleniach na uczestnictwo w systemie, a także zweryfikowanych rocznych raportów za 2005 rok. Okazało się wówczas, że wśród 1088 instalacji wymienionych w Krajowym planem na lata 2005 – 2007, są instalacje, w przypadku których wynikły istotne rozbieżności danych pomiędzy Krajowym planem a stanem faktycznym. W związku z wydłużeniem w czasie procesu weryfikacji danych o instalacjach i ich emisjach w pierwszym roku pierwszego okresu rozliczeniowego okazało się, że nie wszystkie dane, jakimi dysponowano podczas przygotowywania rozporządzenia były aktualne. Stąd wynikła konieczność zmiany rozporządzenia Rady Ministrów, pozwalająca na korektę błędów stwierdzonych w KPRU na skutek poprawy jakości danych.

Zmiana rozporządzenia koryguje stwierdzone w nim błędy. Uprawnienia uchylonych instalacji zostają umorzone w ilości 340 700 (25 instalacji z tabeli nr 2 Załącznika nr 1) oraz 337 755 (202 instalacji z tabeli nr 1 Załącznika nr 2). Uprawnienia uchylonych instalacji zostają umorzone. Jednocześnie przeprowadzone zmiany spowodują zmianę wielkości rezerwy, przeznaczonej na okres 2005-2007. Całkowita liczba uprawnień stanowiących krajową rezerwę na trzy lata ustala się na poziomie 4 105 305 uprawnień do emisji. Należy

podkreślić, że niniejsze rozporządzenie jest korzystne dla podmiotów, ponieważ zdejmie z nich nadmierne obciążenie finansowe.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 decyzji Komisji Europejskiej z dnia 8 marca 2005 r. dotyczącej krajowego planu rozdziału uprawnień do emisji gazów cieplarnianych zgłoszonego przez Polskę, plan może być zmieniony bez wcześniejszego zatwierdzenia przez Komisję Europejską, jeśli poprawka polega na zmianie przyznaných uprawnień do emisji pojedynczym instalacjom w wyniku poprawy jakości danych w ramach łącznej ilości uprawnień do emisji określonej w Krajowym planie.

Zgodnie z ww. art. 3 dyrektywy nr 2003/87/WE, przeprowadzona modyfikacja przydziału bazowała na poprawie jakości danych, które udało się ustalić na podstawie weryfikacji informacji przekazanych od podmiotów objętych zmianą rozporządzenia. W wyniku prac wprowadzono korekty przydziału uprawnień do emisji dla instalacji bazując na lepszej jakości danych, których efektem są przydziały uprawnień do emisji określone w rozporządzeniu.

Projekt rozporządzenia nie wymaga notyfikacji przepisów technicznych zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 z późn. zm).

Termin wejścia w życie rozporządzenia z mocą od 1 stycznia 2005 r. lub odpowiednio z mocą od dnia 1 stycznia 2007 r. jest niezbędny ze względów organizacyjno-prawnych oraz konieczność zsynchronizowania z procedurami w Krajowym Rejestrze, wynikającymi z rozporządzenia Komisji nr 2216/2004 z dnia 21 grudnia 2004 r. w sprawie standaryzowanego i zabezpieczonego systemu rejestrów stosownie do dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady oraz decyzji nr 280/2004/WE Parlamentu Europejskiego i Rady.

Zmiana rozporządzenia z mocą od 1 stycznia 2007 r. jest konsekwencją wejścia w życie, z mocą od 1 stycznia 2007 r., rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 marca 2007 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie rodzajów instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji. Prowadzący instalacje objęte wspólnotowym systemem są zobowiązani do uzyskania zezwolenia na uczestnictwo we wspólnotowym systemie oraz w każdym roku okresu rozliczeniowego do monitorowania emisji CO<sub>2</sub> z instalacji, przygotowywania raportu rocznego i przekazywania go do weryfikacji. Wykreślenie instalacji z przedmiotowego systemu w trakcie 2007 roku spowoduje, że prowadzący instalacje będą nadal zobowiązani do wywiązania się z ww. obowiązków w roku 2007. W efekcie wejście w życie z mocą od 1 stycznia 2007 r. przedmiotowego rozporządzenia po dacie 1 stycznia 2007 r. nie umożliwi uchronienia prowadzących instalacje od ponoszenia kosztów wynikających z udziału we wspólnotowym systemie handlu uprawnieniami do emisji.

Termin wejścia w życie przepisów pkt 1 lit. e oraz pkt 2 rozporządzenia z mocą od 1 stycznia 2005 r. jest niezbędny ze względu na konieczność skorygowania listy instalacji objętych wspólnotowym systemem, którym w rozporządzeniu określono liczbę uprawnień. Instalacje te pomimo przeprowadzenia w 2005 roku weryfikacji danych koniecznych dla opracowania Krajowego planu nie powinny być znaleźć się w Krajowym planie. Instalacje te albo nie spełniały od dnia 1 stycznia 2005 roku kryteriów progowych, kwalifikujących je do włączenia do systemu, lub przestały funkcjonować przed dniem 1 stycznia 2005 r.



Zgodnie z art. 4. ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. *o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych* (Dz.U. Nr 62, poz. 718 z późn.zm.) rozporządzenie wchodzi w życie w terminie krótszym niż czternaście dni, t.j. w dniu ogłoszenia tego aktu w dzienniku urzędowym, gdyż interes państwa wymaga natychmiastowego wejścia w życie tego aktu normatywnego i zasady demokratycznego państwa prawnego nie stoją temu na przeszkodzie.

## **OCENA SKUTKÓW REGULACJI (OSR)**

### **I. Cel wprowadzenia rozporządzenia**

Celem zmiany rozporządzenia jest korekta błędów dotyczących instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji zawartych w Krajowym Planie Rozdziału Uprawnień oraz harmonizacja prawa polskiego z prawem Unii Europejskiej. Zmiana rozporządzenia koryguje stwierdzone w nim błędy.

### **II. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny**

Projekt rozporządzenia dotyczy instalacji objętych wspólnotowym systemem handlu uprawnieniami do emisji dwutlenku węgla. Prowadzący instalacje są zobligowani do rozliczania się z uprawnień określonych w rozporządzeniu. Za cały rok kalendarzowy prowadzący instalacje zobowiązani są do przedstawiania rocznych raportów, z których będzie wynikało ile uprawnień zostało wykorzystanych w danym roku okresu rozliczeniowego.

### **III Wpływ aktu normatywnego na sektor finansów publicznych, w tym budżetu państwa i budżetu samorządu terytorialnego**

Projekt rozporządzenia nie wprowadza skutków finansowych dla budżetu państwa, jak również dla budżetu samorządu terytorialnego.

### **IV. Wpływ aktu na rynek pracy.**

Akt ten nie wpływa bezpośrednio na rynek pracy.

### **V. Wpływ aktu normatywnego na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.**

Projekt rozporządzenia nie wpływa na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki. Podmioty wchodzące do wspólnotowego systemu handlu uprawnieniami do emisji zostały zobowiązane do działań zmierzających do redukcji emisji dwutlenku węgla, a więc podmioty objęte nowelizacją rozporządzenia mają już określone obowiązki, które muszą wypełniać zgodnie z regulacjami w zakresie wspólnotowego systemu.

### **VI. Wpływ aktu normatywnego na rozwój regionalny.**

Brak wpływu

**Wstępna ocena zgodności z prawem wspólnotowym  
projektu zmiany rozporządzenia Rady Ministrów  
w sprawie przyjęcia Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień do emisji dwutlenku węgla  
na lata 2005-2007 oraz określenia wykazu instalacji czasowo wykluczonych ze  
wspólnotowego systemu handlu uprawnieniami do emisji w okresie od 1 stycznia 2005r.  
do 31 grudnia 2007 r.**

Rozporządzenie sporządzono na podstawie art. 57 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 22 grudnia 2004 r. o handlu uprawnieniami do emisji do powietrza gazów cieplarnianych i innych substancji (Dz. U. Nr 281, poz. 2784).

Rozporządzenie dopełnia implementację Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2003/87/WE z dnia 13 października 2003 r. w sprawie systemu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie i zmieniającą dyrektywę 96/61/WE.

Rozporządzenie jest zgodne z prawem wspólnotowym.