

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 206/2014

z dnia 4 marca 2014 r.

zmieniające rozporządzenie (UE) nr 601/2012 w odniesieniu do współczynników ocieplenia globalnego dla gazów innych niż CO₂

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. ustanawiającą system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie oraz zmieniającą dyrektywę Rady 96/61/WE⁽¹⁾, w szczególności jej art. 14 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W załączniku VI do rozporządzenia Komisji (UE) nr 601/2012⁽²⁾ określono współczynniki ocieplenia globalnego (WOG) dla gazów innych niż CO₂.
- (2) W decyzji 15/CP.17⁽³⁾ podjętej przez Konferencję Stron Ramowej konwencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu (UNFCCC) w celu wdrożenia stosowania Wytocznych IPCC dotyczących krajowych danych statystycznych odnoszących się do emisji gazów cieplarnianych wydanych w 2006 r. przez Międzyrządowy Zespół ds. Zmian Klimatu określono, że od roku 2015 do czasu podjęcia kolejnej decyzji przez konferencję stron UNFCCC w celu obliczenia ekwiwalentu dwutlenku węgla antropogenicznych emisji gazów cieplarnianych według ich źródeł oraz usuwania przez pochłaniacze, strony powinny stosować współczynniki ocieplenia globalnego wymienione w załączniku III do decyzji 15/CP.17.
- (3) W celu zapewnienia spójności odnośnych przepisów unijnych z metodami stosowanymi w kontekście procesu UNFCCC należy odpowiednio zmienić rozporządzenie (UE) nr 601/2012.

- (4) Zgodnie z art. 13 ust. 1 dyrektywy 2003/87/WE uprawnienia wydawane począwszy od dnia 1 stycznia 2013 r. są ważne w odniesieniu do emisji w ośmioletnim okresie handlu uprawnieniami do emisji, który rozpoczyna się od tej daty. Dostosowanie liczby uprawnień, które należy wydać od dnia 1 stycznia 2013 r. zgodnie z art. 9a ust. 1 tej dyrektywy, jest określane z uwzględnieniem GWP wymienionych w załączniku III do decyzji 15/CP.17 konferencji stron UNFCCC. Ponieważ rozporządzenie (UE) nr 601/2012 stosuje się od dnia 1 stycznia 2013 r., niniejsze rozporządzenie powinno również stosować się od tej daty w celu zapewnienia spójności wszystkich danych dotyczących emisji gazów cieplarnianych zgłoszonych w ramach całego ośmioletniego okresu rozliczeniowego.

- (5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu ds. Zmian Klimatu,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załączniku VI do rozporządzenia (UE) nr 601/2012 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie następnego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 stycznia 2013 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 4 marca 2014 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

⁽¹⁾ Dz.U. L 275 z 25.10.2003, s. 32.

⁽²⁾ Rozporządzenie Komisji (UE) nr 601/2012 z dnia 21 czerwca 2012 r. w sprawie monitorowania i raportowania w zakresie emisji gazów cieplarnianych zgodnie z dyrektywą 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 181 z 12.7.2012, s. 30).

⁽³⁾ FCCC/CP/2011/9/Add.2, s. 23.

ZAŁĄCZNIK

Tabela 6 załącznika VI do rozporządzenia (UE) nr 601/2012 otrzymuje brzmienie:

„Tabela 6: Współczynniki ocieplenia globalnego

Gaz	Współczynnik ocieplenia globalnego
N ₂ O	298 t CO _{2(e)} /t N ₂ O
CF ₄	7 390 t CO _{2(e)} /t CF ₄
C ₂ F ₆	12 200 t CO _{2(e)} /t C ₂ F ₆ ”