

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## ROZPORZĄDZENIA

### ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2016/879

z dnia 2 czerwca 2016 r.

**ustanawiające, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014, szczegółowe uzgodnienia dotyczące deklaracji zgodności przy wprowadzaniu do obrotu urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła napełnionych wodorofluorowęglowodorami i weryfikacji tych deklaracji przez niezależnego audytora**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych i uchylecia rozporządzenia (WE) nr 842/2006<sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 14 ust. 4,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zgodnie z art. 14 ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 wprowadzanie do obrotu fabrycznie napełnionych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła napełnionych wodorofluorowęglowodorami dozwolone jest wyłącznie w przypadku, gdy wodorofluorowęglowodory, którymi napełnione są te urządzenia, są wliczone do systemu kontyngentów, o którym mowa w rozdziale IV tegoż rozporządzenia. Przy wprowadzaniu do obrotu fabrycznie napełnionych urządzeń, producenci i importerzy urządzeń zapewniają, aby przestrzeganie tego przepisu było w pełni udokumentowane, i sporządzają w tym względzie deklarację zgodności.
- (2) Przy sporządzaniu deklaracji zgodności należy zadbać o różne warianty odzwierciedlające różne sposoby zapewnienia przestrzegania przepisów, jakie mają do dyspozycji producenci i importerzy. Warianty odnoszą się do wprowadzania do obrotu napełnionych wodorofluorowęglowodorami urządzeń podlegających obowiązkowi upoważnienia zgodnie z art. 18 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, urządzeń napełnionych wodorofluorowęglowodorami wprowadzonymi na rynek w postaci masowej, a następnie ponownie wywiezionymi, po czym użytymi do napełnienia urządzeń poza UE, a także urządzeń napełnionych wodorofluorowęglowodorami w obrębie Unii. W zależności od formy prowadzonej działalności gospodarczej producenci i importerzy mają obowiązek składać różnego rodzaju dokumenty.
- (3) W trosce o zapewnienie wiarygodności deklaracji zgodności opartych na upoważnieniach zgodnie z art. 18 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, istotne jest umożliwienie zidentyfikowania każdego upoważnienia. W tym celu upoważnienia podlegają obowiązkowi odpowiedniego wpisu do rejestru ustanowionego na mocy art. 17 tegoż rozporządzenia.
- (4) Co do wskazówek dotyczących weryfikowania deklaracji zgodności wraz z dokumentacją przez niezależnego audytora, zgodnie z wymogiem art. 14 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, należy określić zakres weryfikacji, a także warunki przedkładania dokumentów w toku weryfikacji.
- (5) Przez wzgląd na spójność niezbędne jest, aby odpowiednie przepisy ustanowione niniejszym rozporządzeniem były stosowane od tych samych dat, co odpowiednie przepisy rozporządzenia (UE) nr 517/2014.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 150 z 20.5.2014, s. 195.

- (6) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią komitetu ustanowionego na podstawie art. 24 rozporządzenia (UE) nr 517/2014,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

### Deklaracja zgodności

1. Importerzy i producenci urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła napełnionych wodorofluorowęglowodorami („urządzenia”) sporządzają deklaracje zgodności, o których mowa w art. 14 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 przy użyciu wzoru określonego w załączniku I do niniejszego rozporządzenia. Deklarację zgodności podpisuje przedstawiciel prawny producenta lub importera urządzeń.
2. W przypadku przywozu urządzeń, o których mowa w art. 1, importer gwarantuje udostępnienie kopii deklaracji zgodności organom celnym z chwilą przedłożenia im zgłoszenia celnego związanego z dopuszczeniem do swobodnego obrotu w Unii.
3. Deklaracja zgodności może się odnosić do upoważnienia, o którym mowa w art. 18 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, o ile upoważnienie zostało należycie wpisane do rejestru ustanowionego na mocy art. 17 tegoż rozporządzenia.

#### Artykuł 2

### Dokumentacja

1. W każdym przypadku wprowadzania do obrotu w Unii napełnionych wodorofluorowęglowodorami urządzeń producent sporządza następującą dokumentację przewidzianą w art. 14 rozporządzenia (UE) nr 517/2014:
  - a) deklarację zgodności;
  - b) pełną listę urządzeń wraz z łączną ilością w kg każdego typu wodorofluorowęglowodorów zawartych w urządzeniach; lista nie jest wymagana w przypadku, gdy producent może wykazać, że wodorofluorowęglowodory zawarte w urządzeniach zostały wprowadzone do obrotu w Unii, zanim napełniono nimi urządzenia;
  - c) w przypadku wodorofluorowęglowodorów dostarczonych przez inne przedsiębiorstwo w Unii, fakturę lub potwierdzenie dostawy wodorofluorowęglowodorów uprzednio wprowadzonych do obrotu w Unii;
  - d) w przypadku zawartych w urządzeniach wodorofluorowęglowodorów przywiezionych i dopuszczonych do swobodnego obrotu na terenie Unii przez producenta urządzeń przed ich napełnieniem, odpowiednie dokumenty celne wykazujące, że zawarte w urządzeniach ilości wodorofluorowęglowodorów zostały dopuszczone do swobodnego obrotu w Unii;
  - e) w przypadku zawartych w urządzeniach wodorofluorowęglowodorów przywiezionych przez producenta, lecz nie dopuszczonych do swobodnego obrotu na terenie Unii przed napełnieniem nimi urządzeń, dowód dopełnienia wymaganych procedur celnych w celu dopuszczenia przedmiotowych ilości wodorofluorowęglowodorów do swobodnego obrotu w Unii w momencie wprowadzania urządzeń do obrotu;
  - f) w przypadku zawartych w urządzeniach wodorofluorowęglowodorów wytworzonych przez producenta urządzeń, którymi napełniono urządzenia w Unii, dokument określający ilości wodorofluorowęglowodorów zawartych w urządzeniach.
2. Importerzy urządzeń zachowują, dla każdego urządzenia objętego zgłoszeniem celnym dotyczącym dopuszczenia do swobodnego obrotu w Unii, następującą dokumentację przewidzianą w art. 14 rozporządzenia (UE) nr 517/2014:
  - a) deklarację zgodności;
  - b) pełną listę urządzeń dopuszczonych do swobodnego obrotu w Unii wraz z następującymi informacjami:
    - (i) model urządzenia;

- (ii) liczba urządzeń każdego modelu;
  - (iii) wskazanie typu wodorofluorowęglowodorów zawartych w każdym modelu;
  - (iv) ilość wodorofluorowęglowodorów w każdym urządzeniu, zaokrąglona z dokładnością do 1 grama;
  - (v) całkowita ilość wodorofluorowęglowodorów w kilogramach oraz w tonach ekwiwalentu dwutlenku węgla;
- c) zgłoszenie celne dotyczące dopuszczenia urządzeń do swobodnego obrotu w Unii;
- d) w przypadku gdy wodorofluorowęglowodory zawarte w urządzeniach zostały wprowadzone do obrotu w Unii, a następnie wywiezione, po czym napełniono nimi urządzenia poza UE, faktura lub potwierdzenie dostawy, a także oświadczenie złożone przez przedsiębiorstwo, które wprowadziło wodorofluorowęglowodory do obrotu, że ich ilość została bądź zostanie zgłoszona jako wprowadzona do obrotu w Unii oraz że nie została ani nie zostanie zgłoszona jako dostawa bezpośrednia w celu wywozu w rozumieniu art. 15 ust. 2 lit. c) rozporządzenia (UE) nr 517/2014, zgodnie z art. 19 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 oraz z przepisami sekcji 5C załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1191/2014 <sup>(1)</sup>.

### Artykuł 3

#### Weryfikacja

1. Niezależny audytor, o którym mowa w art. 14 ust. 2 akapit drugi rozporządzenia (UE) nr 517/2014, weryfikuje następujące elementy dokumentacji i deklaracji zgodności importera sprzętu:
- a) spójność deklaracji zgodności (wraz z towarzyszącymi dokumentami) z treścią sprawozdań złożonych zgodnie z art. 19 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 oraz z sekcjami 11, 12 i 13 załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 1191/2014;
  - b) dokładność i kompletność informacji zawartych w deklaracjach zgodności oraz towarzyszących dokumentach, na podstawie prowadzonego przez przedsiębiorstwo rejestru istotnych transakcji;
  - c) w przypadku gdy importer urządzeń korzysta z upoważnienia udzielonego zgodnie z art. 18 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, dostępność odpowiednich upoważnień poprzez porównanie dokumentów wykazujących wprowadzenie na rynek z danymi wpisanymi do rejestru, o którym mowa w art. 17 tegoż rozporządzenia;
  - d) w przypadku gdy wodorofluorowęglowodory zawarte w urządzeniach zostały wprowadzone do obrotu w Unii, a następnie wywiezione, po czym napełniono nimi urządzenia poza UE, odpowiednią deklarację przedsiębiorstwa wprowadzającego wodorofluorowęglowodory do obrotu zgodnie z art. 2 ust. 2 lit. d) obejmującą przedmiotowe ilości.
2. Niezależny audytor sporządza dokument weryfikacyjny zawierający ustalenia poczynione na podstawie weryfikacji zgodnej z ust. 1. Dokument ten zawiera stwierdzenie poziomu dokładności odpowiedniej dokumentacji i zweryfikowanych deklaracji.

### Artykuł 4

#### Przedłożenie dokumentu weryfikacyjnego

Każdy importer urządzeń przedkłada Komisji dokument weryfikacyjny przewidziany w art. 3 ust. 2 niniejszego rozporządzenia za pomocą narzędzia sprawozdawczego udostępnionego na podstawie art. 1 rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1191/2014 w odniesieniu do minionego roku kalendarzowego, do dnia 31 marca każdego roku, przy czym wskazuje ustalenia weryfikatora co do poziomu dokładności dokumentacji i deklaracji.

<sup>(1)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 1191/2014 z dnia 30 października 2014 r. określające format i sposób składania sprawozdania, o którym mowa w art. 19 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych (Dz.U. L 318 z 5.11.2014, s. 5).

*Artykuł 5***Wejście w życie i stosowanie**

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

Przepisy art. 1 i 2 mają zastosowanie z dniem 1 stycznia 2017 r., a art. 3 i 4 stosuje się od dnia 1 stycznia 2018 r.

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

Sporządzono w Brukseli dnia 2 czerwca 2016 r.

*W imieniu Komisji*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Przewodniczący*

---

## ZAŁĄCZNIK

**Deklaracja zgodności z art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 <sup>(1)</sup>**

W imieniu [nazwa przedsiębiorstwa, nr identyfikacyjny VAT, w przypadku importerów urządzeń również nr identyfikacyjny w portalu fluorowanych gazów cieplarnianych (F-Gas Portal)] oświadczam niniejszym z pełną odpowiedzialnością, że kiedy wprowadzamy do obrotu fabrycznie napełnione urządzenia przywiezione do UE lub wytworzone w UE, wodorofluorowęglowodory zawarte w tych urządzeniach są ujęte w systemie kontyngentów, o którym mowa w rozdziale IV rozporządzenia (UE) nr 517/2014 w ramach opcji:

[proszę zaznaczyć każdą właściwą opcję; ujęcie w systemie kontyngentów może odbywać się w ramach jednej lub więcej dostępnych opcji]

- A. posiadamy kontyngent(-y) przydzielony(-e) na mocy art. 18 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 i wprowadzony(-e) do rejestru, o którym mowa w art. 17 tegoż rozporządzenia, z chwilą dopuszczenia do swobodnego obrotu przy wykorzystaniu kontyngentu producenta lub importera wodorofluorowęglowodórów podlegających art. 15 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, pokrywającego ilości wodorofluorowęglowodórów zawartych w urządzeniach.
- B. [dotyczy wyłącznie importerów urządzeń] wodorofluorowęglowodory zawarte w urządzeniach zostały wprowadzone do obrotu w Unii, a następnie wywiezione, po czym napełniono nimi urządzenia poza UE, zaś przedsiębiorstwo, które wprowadziło wodorofluorowęglowodory do obrotu złożyło oświadczenie, że ich ilość została bądź zostanie zgłoszona jako wprowadzona do obrotu w Unii oraz że nie została ani nie zostanie zgłoszona jako dostawa bezpośrednia w celu wywozu w rozumieniu art. 15 ust. 2 lit. c) rozporządzenia (UE) nr 517/2014, zgodnie z art. 19 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 oraz z przepisami sekcji 5C załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1191/2014 <sup>(2)</sup>.
- C. [dotyczy wyłącznie urządzeń wyprodukowanych w Unii] wodorofluorowęglowodory zawarte w urządzeniach zostały wprowadzone do obrotu w Unii przez producenta lub importera wodorofluorowęglowodórów podlegających art. 15 rozporządzenia (UE) nr 517/2014.

[nazwisko i stanowisko przedstawiciela prawnego]

[podpis przedstawiciela prawnego]

[data]

\_\_\_\_\_

<sup>(1)</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych i uchylenia rozporządzenia (WE) nr 842/2006 (Dz.U. L 150 z 20.5.2014, s. 195).

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 1191/2014 z dnia 30 października 2014 r. określające format i sposób składania sprawozdania, o którym mowa w art. 19 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych (Dz.U. L 318 z 5.11.2014, s. 5).