

**Administracyjne kary pieniężne, ustawa z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubażających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz.U. 2017 poz. 1951 ze zm.)**

1. **Art. 47 - Administracyjną karę pieniężną w wysokości: od 600 do 3000 zł (obowiązują do 31.12.2018 r.), od 600 do 4500 zł (obowiązują od 1.01.2019 r.) wymierza się za:**

- nieprzekazanie w terminie sprawozdania, o którym mowa w art. 27 rozporządzenia (WE) nr 1005/2009, albo sprawozdania, o którym mowa w art. 19 rozporządzenia (UE) nr 517/2014;
- wprowadzenie do obrotu urządzenia lub produktu lub pojemnika bez odpowiedniej etykiety;
- wprowadzenie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej pojemnika, produktu lub urządzenia bez etykiety w języku polskim albo bez instrukcji w języku polskim albo wprowadzenie produktu lub urządzenia niezgodnie z art. 12 ust. 1, 2 lub 5 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 albo z art. 2 rozporządzenia (UE) 2015/2068,
- wprowadzenie, na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu ochrony przeciwpożarowej lub gaśnicy bez etykiety w języku polskim albo bez instrukcji w języku polskim albo wprowadzenie produktu lub urządzenia niezgodnie z art. 12 ust. 1, 2 lub 5 rozporządzenia (UE) nr 517/2014 albo z art. 2 rozporządzenia (UE) 2015/2068;
- niesporządzenie w terminie 15 dni roboczych od dnia dostarczenia urządzenia na miejsce jego funkcjonowania, a w przypadku, gdy urządzenie wymaga zainstalowania - w terminie 15 dni roboczych od dnia zakończenia instalowania i napełnienia substancją kontrolowaną albo fluorowanym gazem cieplarnianym, Karty Urządzenia. Korektę ww. karty należy sporządzić w terminie 14 dni roboczych od dnia otrzymania informacji od wyspecjalizowana jednostka;
- niesporządzenie w terminie 15 dni roboczych od dnia dostarczenia urządzenia na miejsce jego funkcjonowania, a w przypadku gdy urządzenie wymaga zainstalowania - w terminie 15 dni roboczych od dnia zakończenia instalowania i napełnienia substancją kontrolowaną albo fluorowanym gazem cieplarnianym. Kartę Urządzenia oraz Kartę Systemu Ochrony Przeciwpożarowej sporządza się

niezależnie od tego, czy urządzenie jest już eksploatowane w miejscu funkcjonowania, do którego zostało dostarczone, lub w miejscu, w którym zostało zainstalowane. Korektę ww. karty należy sporządzić w terminie 14 dni roboczych od dnia otrzymania informacji od wyspecjalizowana jednostka;

- niewpisanie danych dot. wykonanych czynności do Karty Urządzenia lub Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej przez osobę posiadającą odpowiedni certyfikat dla personelu lub osobę wykonującą wpis na podstawie protokołu z wykonanych czynności sporządzonego i podpisanego przez osobę wykonującą te czynności posiadającą, certyfikat dla personelu uprawniający do wykonywania tych czynności;
- wykonanie czynności przez osobę nieposiadającą wymaganego certyfikatu dla personelu;
- niedokonanie naprawy, w przypadku stwierdzenia wycieku substancji kontrolowanej lub fluorowanego gazu cieplarnianego, przed napełnieniem systemu klimatyzacji w niektórych pojazdach silnikowych;
- wykonanie czynności polegającą na odzysku substancji kontrolowanych lub fluorowanych gazów cieplarnianych z systemów klimatyzacji w niektórych pojazdach silnikowych, przez osoby nieposiadające zaświadczenia o odbytym szkoleniu;
- niewypełnienie obowiązków określonych w art. 1 ust. 1 lub 2, art. 2 lub art. 4 rozporządzenia (UE) 2016/879 – sporządzenie dokumentacji przez importerów i producentów urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła.

2. Art. 48 - działania i zaniechania zagrożone administracyjną karą pieniężną w wysokości od 4000 do 10 000 zł (obowiązują do 31.12.2018 r.), od 4000 do 15 000 zł (obowiązują od 1.01.2019 r.) wymierza się za:

- niezapewnienie dokonania odzysku do celów recyklingu, regeneracji lub zniszczenia halonów, substancji kontrolowanych niebędących halonami;
- niezapewnienie, dokonania odzysku lub zniszczenia substancji kontrolowanych niebędących halonami zawartych w innych produktach i urządzeniach niż określone w art. 22 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1005/2009, w zakresie, w jakim jest to osiągalne z technicznego i ekonomicznego punktu widzenia, w celu zapewnienia ich recyklingu, regeneracji lub zniszczenia;

- niezapewnienie, dokonania odzysku lub zniszczenia halonów zawartych w innych produktach i urządzeniach niż określone w art. 22 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1005/2009, w zakresie, w jakim jest to osiągalne z technicznego i ekonomicznego punktu widzenia, w celu zapewnienia ich recyklingu, regeneracji lub zniszczenia;
- niezapewnienie sprawdzenia pod względem wycieków stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych, pomp ciepła oraz stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej zawierających substancje kontrolowane oraz ich obiegów;

Przedsiębiorstwa obsługujące urządzenia chłodnicze i klimatyzacyjne lub pompy ciepła lub systemy ochrony przeciwpożarowej, w tym ich obiegi, zawierające substancje kontrolowane zapewniają, że urządzenia lub systemy stacjonarne:

a) o napełnieniu czynnikiem chłodniczym wynoszącym **co najmniej 3 kg substancji kontrolowanych** są sprawdzane pod względem wycieków co najmniej raz na 12 miesięcy; przepis ten nie ma zastosowania do urządzeń z systemami hermetycznie zamkniętymi, które są oznakowane jako takie i zawierają mniej niż 6 kg substancji kontrolowanych;

b) o napełnieniu czynnikiem chłodniczym wynoszącym **co najmniej 30 kg substancji kontrolowanych** są sprawdzane pod względem wycieków co najmniej raz na 6 miesięcy;

c) o napełnieniu czynnikiem chłodniczym wynoszącym **co najmniej 300 kg substancji kontrolowanych** są sprawdzane pod względem wycieków co najmniej raz na 3 miesiące;

oraz że wszelkie wykryte wycieki są naprawiane jak najszybciej, a w każdym przypadku w ciągu **14 dni**.

Urządzenie lub system sprawdzany jest pod względem wycieków w ciągu jednego miesiąca od naprawienia wycieku, by upewnić się, że naprawa była skuteczna.

- niezapewnienie wykonania kontroli szczelności, urządzeń, które zawierają fluorowane gazy cieplarniane w ilości 5 ton ekwiwalentu CO<sub>2</sub> lub większej i niezawarte w piankach, albo niespełnienie wymogów kontroli, kontroli szczelności w odniesieniu do stacjonarnych urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych oraz

pomp ciepła zawierających niektóre fluorowane gazy cieplarniane, z wyłączeniem stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej;

Terminy wykonania kontroli szczelności zostały przedstawione w poniższej tabeli:

<b>Wymagana częstotliwość dokonywania kontroli szczelności dla urządzeń zawierających F-gazy według Rozporządzenia (UE) 517/2014</b> <b>*nie dotyczy rozdzielnic elektrycznych</b>		
<b>Ilość f-gazów w jednym obiegu w tonach CO<sub>2</sub> eq</b>	<b>Bez zainstalowanego systemu wykrywania wycieków</b>	<b>Z zainstalowanym systemem wykrywania wycieków</b>
<b>Poniżej 5 ton CO<sub>2</sub> eq (lub poniżej 10 ton CO<sub>2</sub> eq dla urządzeń hermetycznie zamkniętych)</b>	<b>Kontrola szczelności nieobowiązkowa (nie ma obowiązku zakładania karty w CRO)</b>	<b>Kontrola szczelności nieobowiązkowa (nie ma obowiązku zakładania karty w CRO)</b>
<b>Od 5 ton CO<sub>2</sub> eq ale mniej niż 50 ton CO<sub>2</sub> eq</b>	<b>Raz na 12 miesięcy</b>	<b>Raz na 24 miesiące</b>
<b>Od 50 ton CO<sub>2</sub> eq ale mniej niż 500 ton CO<sub>2</sub> eq</b>	<b>Raz na 6 miesięcy</b>	<b>Raz na 12 miesięcy</b>
<b>Od 500 ton CO<sub>2</sub> eq lub więcej</b>	<b>System wykrywania wycieków-obowiązkowy</b> <b>Jeśli nie ma zainstalowanego systemu wykrywania wycieków-Raz na 3 miesiące</b>	<b>Raz na 6 miesięcy</b>

- niezapewnienie wykonania kontroli szczelności albo niespełnienie wymogów kontroli, w odniesieniu do stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej zawierających fluorowane gazy cieplarniane w terminach;

Terminy wykonania kontroli szczelności zostały przedstawione w poniższej tabeli:

<b>Wymagana częstotliwość dokonywania kontroli szczelności dla urządzeń zawierających F-gazy według Rozporządzenia (UE) 517/2014</b> <b>*nie dotyczy rozdzielnic elektrycznych</b>		
<b>Ilość f-gazów w jednym obiegu w tonach CO<sub>2</sub> eq</b>	<b>Bez zainstalowanego systemu wykrywania wycieków</b>	<b>Z zainstalowanym systemem wykrywania wycieków</b>
<b>Poniżej 5 ton CO<sub>2</sub> eq (lub poniżej 10 ton CO<sub>2</sub> eq dla urządzeń hermetycznie zamkniętych)</b>	<b>Kontrola szczelności nieobowiązkowa (nie ma obowiązku zakładania karty w CRO)</b>	<b>Kontrola szczelności nieobowiązkowa (nie ma obowiązku zakładania karty w CRO)</b>
<b>Od 5 ton CO<sub>2</sub> eq ale mniej niż 50 ton CO<sub>2</sub> eq</b>	<b>Raz na 12 miesięcy</b>	<b>Raz na 24 miesiące</b>
<b>Od 50 ton CO<sub>2</sub> eq ale mniej niż 500 ton CO<sub>2</sub> eq</b>	<b>Raz na 6 miesięcy</b>	<b>Raz na 12 miesięcy</b>
<b>Od 500 ton CO<sub>2</sub> eq lub więcej</b>	<b>System wykrywania wycieków-obowiązkowy</b> <b>Jeśli nie ma zainstalowanego systemu wykrywania wycieków-Raz na 3 miesiące</b>	<b>Raz na 6 miesięcy</b>

- niezapewnienie, zainstalowania systemów wykrywania wycieków, z wyłączeniem stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej;
- niezapewnienie w terminie, o którym mowa w art. 5 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, kontroli systemów wykrywania wycieków, z wyłączeniem stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej;
- niezapewnienie, wbrew art. 5 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, zainstalowania w stacjonarnych systemach ochrony przeciwpożarowej zawierających fluorowane gazy cieplarniane w ilości 500 ton ekwiwalentu CO<sub>2</sub> lub większej systemów wykrywania wycieków;
- niezapewnienie w terminie, o którym mowa w art. 5 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, kontroli systemów wykrywania wycieków zainstalowanych w stacjonarnych systemach ochrony przeciwpożarowej zawierających fluorowane gazy cieplarniane w ilości 500 ton ekwiwalentu CO<sub>2</sub> lub większej;
- niezapewnienie, wbrew art. 8 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, dokonania właściwego odzysku fluorowanych gazów cieplarnianych;

- niezapewnienie, wbrew art. 8 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, dokonania odzysku fluorowanych gazów cieplarnianych;
- niezapewnienie, wbrew art. 8 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, dokonania odzysku fluorowanych gazów cieplarnianych;
- przekazanie, wbrew art. 10 ust. 4, substancji kontrolowanych niebędących halonami osobom fizycznym na ich własne potrzeby;
- przekazanie, wbrew art. 10 ust. 4, halonów osobom fizycznym na ich własne potrzeby;
- przekazanie, wbrew art. 10 ust. 5, fluorowanych gazów cieplarnianych osobom fizycznym na ich własne potrzeby;
- niezapewnienie sprawdzenia pod względem wycieków stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających fluorowane gazy cieplarniane oraz ich obiegów przez personel, o którym mowa w art. 20 ust. 1, albo zawierających substancje kontrolowane oraz ich obiegów przez personel, o którym mowa w art. 20 ust. 4;
- niezapewnienie sprawdzenia pod względem wycieków stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej zawierających fluorowane gazy cieplarniane przez personel, o którym mowa w art. 20 ust. 2, albo zawierających substancje kontrolowane przez personel, o którym mowa w art. 20 ust. 4;
- niezapewnienie, wbrew art. 20 ust. 4, dokonania odzysku substancji kontrolowanych niebędących halonami zawartych w innych produktach i urządzeniach niż określone w art. 22 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1005/2009 przez personel posiadający odpowiedni certyfikat;
- niezapewnienie, wbrew art. 20 ust. 4, dokonania odzysku halonów zawartych w innych produktach i urządzeniach niż określone w art. 22 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1005/2009 przez personel posiadający odpowiedni certyfikat;
- prowadzenie szkolenia dla osób fizycznych ubiegających się o certyfikat dla personelu, bez uzyskania wpisu do rejestru jednostek prowadzących szkolenia, o którym mowa w art. 27 ust. 8;
- wydanie zaświadczenia bez uzyskania wpisu do rejestru jednostek wydających zaświadczenia o odbytym szkoleniu, o którym mowa w art. 37 ust. 11;

- niezapewnienie, wbrew art. 10 ust. 11 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, aby podmiot, któremu zleca się wykonanie czynności, o której mowa w art. 10 ust. 1 tego rozporządzenia, posiadał certyfikat niezbędny dla danego zastosowania i wykonywanej czynności, z wyłączeniem systemów ochrony przeciwpożarowej;
- niezapewnienie, wbrew art. 10 ust. 11 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, aby podmiot, któremu zleca się wykonanie czynności, o której mowa w art. 10 ust. 1 tego rozporządzenia, posiadał certyfikat w zakresie systemów ochrony przeciwpożarowej;
- nabycie, wbrew art. 10 ust. 1, substancji kontrolowanej lub fluorowanego gazu cieplarnianego lub, wbrew art. 11 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, fluorowanego gazu cieplarnianego, bez posiadania certyfikatu dla personelu odpowiedniego do wykonywanych czynności związanych z substancjami kontrolowanymi lub fluorowanymi gazami cieplarnianymi albo - w przypadku czynności serwisowych i naprawczych systemów klimatyzacji w niektórych pojazdach silnikowych - bez posiadania zaświadczenia o odbytym szkoleniu;
- przeprowadzenie egzaminu bez uzyskania wpisu do rejestru jednostek oceniających personel, o którym mowa w art. 25 ust. 1 pkt 4;
- prowadzenie działalności bez posiadania certyfikatu dla przedsiębiorców, o którym mowa w art. 29, z wyłączeniem systemów ochrony przeciwpożarowej;
- prowadzenie działalności bez posiadania certyfikatu dla przedsiębiorców, o którym mowa w art. 29, w zakresie systemów ochrony przeciwpożarowej;
- sprzedaż, wbrew art. 11 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, fluorowanego gazu cieplarnianego, bez upewnienia się zgodnie z wymogiem określonym w art. 13a ust. 1, że kupujący posiada certyfikat dla personelu odpowiedni do wykonywanych czynności związanych z fluorowanymi gazami cieplarnianymi albo - w przypadku czynności serwisowych i naprawczych systemów klimatyzacji w niektórych pojazdach silnikowych - zaświadczenie o odbytym szkoleniu, albo że jest podmiotem zatrudniającym taką osobę;
- nieprowadzenie, wbrew art. 13a ust. 3 oraz wbrew art. 6 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, dokumentacji dotyczącej nabywców fluorowanych gazów cieplarnianych.

3. Art. 49 - działania i zaniechania zagrożone administracyjną karą pieniężną w wysokości od 6000 do 30 000 zł (obowiązują do 31.12.2018 r.), od 6000 zł do 45 000 zł (obowiązują od 1.01.2019 r.) wymierza się za:

- zastosowanie, wbrew art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, heksafluorku siarki;
- wprowadzenie do obrotu, wbrew art. 11 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, produktów i urządzeń wymienionych w załączniku III do tego rozporządzenia, z wyłączeniem stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej;
- wprowadzenie do obrotu, wbrew art. 11 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, produktów i urządzeń wymienionych w załączniku III do tego rozporządzenia, w odniesieniu do stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej;
- sprzedaż, wbrew art. 11 ust. 5 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, niehermetycznie zamkniętych urządzeń bez dowodu spełniającego wymagania określone w art. 13a ust. 1 i 2;
- wprowadzenie, wbrew art. 16 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, do obrotu fluorowanych gazów cieplarnianych bez uprzedniego uzyskania kontyngentu na wprowadzanie wodorofluorowęglowodorów do obrotu lub przekroczenie ilości przyznanego w kontyngencie;
- stosowanie, wbrew art. 13 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, fluorowanych gazów cieplarnianych;
- niewypełnienie obowiązku rejestracyjnego określonego w art. 17 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 517/2014;
- nieprzewodzenie, wbrew art. 13a ust. 3, rejestru sprzedanych niehermetycznie zamkniętych urządzeń napełnionych fluorowanymi gazami cieplarnianymi;
- nieprzedstawienie, wbrew art. 7 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, organom celnym w chwili wprowadzania fluorowanych gazów cieplarnianych do obrotu dowodu określonego w art. 13a ust. 4;
- wprowadzenie do obrotu, wbrew art. 14 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych lub pomp ciepła napełnionych wodorofluorowęglowodorami bez uprzedniego uzyskania upoważnienia na wykorzystanie kontyngentu zgodnie z art. 18 ust. 2 tego rozporządzenia;



- 
- niesporządzenie, wbrew art. 14 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 517/2014, deklaracji zgodności lub niezapewnienie weryfikacji dokumentacji i deklaracji zgodności przez niezależnego audytora.