

Czy możemy odmówić wstrzymania eksploatacji urządzeń podczas kontroli wioś? Gdy wiąże się to z wygenerowaniem strat.

Tak, wynika to z zapisów Ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska.

Czy dla Wioś może mieć znaczenie skład odzyskanego gazu (do utylizacji), jeśli będzie miał niewiele wspólnego z czynnikiem deklarowanym przez operatora.

WIOŚ kontroluje obowiązki wynikające z ustawy na podstawie głównie dokumentacji – Kart Urządzeń i ewentualnie Kart Przekazania Odpadu (czynnika) – dane w tych dokumentach muszą być zgodne.

Czy podczas kontroli insp. robi zdjęcia. Czy mogą zabronić takich praktyk aby chronić tajemnicę technologii?

Inspektor może w trakcie kontroli wykonywać zdjęcia. Dane „wrażliwe” można zastrzec w protokole pokontrolnym.

Czy kara za sprzedaż niehermetycznie zamkniętych urządzeń klientowi który nie posiada umowy na instalowanie jest wymierzana za każdą sprzedaż oddzielnie??

„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” – art. 49 pkt 4) ustawy – teoretycznie kara mogłaby być nałożona za każdą sprzedaż oddzielnie, natomiast należy to do indywidualnej oceny WIOŚ.

Jako serwis mam składowisko zużytych zdemontowanych klimatyzatorów. Dla mnie są na czści ale wygląda to jak składowisko złomu. Co na to Inspektor?

Pytanie, czy jest to serwis produktów, czy jednak demontaż odpadów (przetwarzanie), które zebrane zostały od klienta – jest to kluczowe pytanie, na które musi odpowiedzieć sobie serwis. Jeżeli jest to działanie na odpadach klimatyzatorów to bez stosownych zezwoleń jest to nielegalne.

Czy jeżeli w przedsiębiorstwie nie było kontroli WIOŚ od kilku lat, to czy możemy się jej spodziewać w najbliższym czasie z większym prawdopodobieństwem?

Można tak sądzić.

Czy kary pieniężne są nakładane za naruszenia za każde urządzenie czy ogółem za naruszenie danej kwestii we wszystkich urządzeniach razem?

To zależy od konstrukcji każdej z kar. Np. „kara za niesporządzenie w terminie, o którym mowa w art. 14 ust. 4, Karty Urządzenia lub jej korekty w terminie, o którym mowa w art. 14 ust. 5” – art. 47 pkt 5) ustawy – ww. kara może być nałożona za każde urządzenie, dla którego nie została założona Karta Urządzenia.

Czy w zestawieniach paliwowych dla wioś najwyższa norma spalin silników to euro5? Dlaczego jeśli zaraz pojawią się auta z euro 7 .

Stawki dot. opłat za korzystanie ze środowiska ustalone są za rok 2017 w OBWIESZCZENIU MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska na rok 2017. Inspekcja Ochrony Środowiska nie ma wpływu na przepisy prawa w tym zakresie.

Kontrola WIOŚ - czy uzupełnienie informacji o przeglądzie w CRO, później niż ustawowy czas wpisania wykonania przeglądu, skutkuje konsekwencjami?

Tak, jest to kara w wysokości od 600 zł do 3 000 zł.

Czy kontrola środowiska może lazić po zakładzie tj. Zagładanie do różnych pomieszczeń?

Tak. Upoważniony do kontroli inspektor jest uprawniony do poruszania się po terenie nieruchomości, obiektu lub ich części oraz środków transportu, bez potrzeby uzyskiwania przepustki oraz nie podlega rewizji osobistej przewidzianej w regulaminie wewnętrznym kontrolowanej jednostki organizacyjnej; podlega on przepisom bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązującym w kontrolowanej jednostce organizacyjnej.

Tzw. Dziurą ozonową została stwierdzoną w latach 80 po intensywnych próbach broni jądrowej. Wpływ emisji chloru, bromu z wulkanów jest pomijany - dlaczego?

Pytanie do BOWOiK lub Ministerstwa Środowiska. Inspekcja Ochrony Środowiska wykonuje jedynie kontrolę obowiązujących przepisów w zakresie ochrony środowiska.

Dot. Odpadów :Co z ustawa co ma wejść 24 stycznia dot . Transportu odpadu np . Fgaz ilość 150 kg przewozi serwisant mieć tabliczkę czy nie mieć na szybie auta?

Taki serwisant musi transportować odpady odpowiednio oznakowanym pojazdem. Środki transportu odpadów, które nie muszą być oznakowane to takie, którymi przewozi się TYLKO odpady inne niż niebezpieczne w ilości nie przekraczającej 100 kg.

Czy operator dokonujący procesu odzysku, a następnie transportując go do innej swojej instalacji transportuje czynnik chłodniczy, czy odpad ?

W takim przypadku transportuje produkt, który będzie jeszcze używał.

Wymieniam klimatyzator, stary oddaje serwisowi jako odpad, bo nie działa. Czy wystawiam kartę przekazania odpadu? Co jeśli serwis go sobie naprawi?

Jeżeli prowadzę firmę to powinienem przygotować Kartę Przekazania Odpadu – jestem zobowiązany jako wytwórca odpadu do prowadzenia ewidencji odpadów.

Jak wygląda postępowanie likwidacji urządzenia biorąc pod uwagę ustawę o odpadach i konieczność dokonania wpisów w CRO? Co wpisać przed zamknięciem karty?

Przed zamknięciem karty należy wpisać do CRO wpis pn. likwidacja urządzenia oraz dokonać odzysku czynnika z urządzenia przed jego demontażem. Jeżeli to Operator podjął decyzję o „pozbyciu się” urządzenia, jako odpadu to wówczas on jest zobowiązany do prowadzenia ewidencji odpadów.

Prozon daje 3 karty przekazania odpadu gdy oddaje się czynnik do utylizacji. Po co aż 3? I komu należy je dać, rozdać, oddać?

Oryginał KPO musi pozostać u wytwórcy odpadu, transportującego odpad i odbiorcy odpadu.

W jaki sposób będzie kontrolowany próg transportu 100 kg odpadów.

Obecnie jest to nowy przepis – na pewno będzie o tego wykorzystywana waga, natomiast praktyka pokaże jak w najbliższym czasie podejść do tego stosowne organy.

Czynnik to odpad niebezpieczny?

TAK, kod odpadu: 14 06 01*- Freony, HCFC, HFC

Wymóg napełniacza gazu do butli jak ma się do certyfikatu f gazowego kat 1? Jest ustawa ze ten wymóg należy mieć i zrobić ?

Certyfikat f-gazowy wynika z innych przepisów i nie można go łączyć. Przypominamy, że istnieje obowiązek wynikający z rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 18 lipca 2001 r. w sprawie trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych (Dz. U. Nr 79, poz. 849), zmienionym rozporządzeniem z dnia 20 lutego 2003 r. (Dz. U. Nr 50, poz. 426), wydanym na podstawie art. 23 ust. 5 ustawy o dozorcze technicznym, mówiący, że personel

wykonywający czynności napełniania butli (w przypadku gdy czynnik jest odzyskiwany) powinien w praktyce w najbliższym czasie takie uprawnienia zdobyć (a w zasadzie już je powinien mieć).

W Castoramie czy na Allegro sprzedają klimatyzatory dowolnemu Kowalskiemu...i co z tym faktem zrobić?

Zgłosić do właściwego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska.

Użyć gazu. Jak po sprawę załatwić ? Zarówno w bazie CRO jak i zochrona , kto odpowiada za opłaty do środowiska ?

We wpisie do CRO w przypadku użycia F-gazu taki fakt powinien być odnotowany we wpisie pn. konserwacja lub serwisowanie, jako ilość dodana do urządzenia. Za emisję czynnika z urządzeń odpowiada jego użytkownik/właściciel.

Gdzie możemy znaleźć szczegółowe wymagania dotyczące obowiązkowych informacji które MUSZA się znaleźć na etykiecie w języku polskim

Informacje te znajdziemy w Rozporządzeniu 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 oraz Rozporządzeniu Wykonawczego Komisji (UE) 2015/2068 z dnia 17 listopada 2015 r. ustanawiającego, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014, formę etykiet dla produktów i urządzeń zawierających fluorowane gazy cieplarniane.

Czy należy odprowadzać opłaty za deszczówkę która spływa z dachu budynku do kanalizacji?Jak określić wys. opłat?

Za rok 2017 sprawa wygląda następująco: Opłat za deszczówkę czystą tzn. z samego dachu nie należy uiszczać. Do opłat za korzystanie ze środowiska należy uwzględnić jedynie deszczówkę z terenu utwardzonego, zanieczyszczonego (np. z terenu parkingu) - „wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, z wyjątkiem kanalizacji ogólnospławnej”.

Czy urzadz chłodnicze zainstalowane przez producenta na maszynie przemysłowej wymaga dodatkow potwierdzenia instalacji przez upragnionego serwisanta po rozruchu

Urządzenie na F-gazy należy skontrolować pod kątem szczelności natychmiast po oddaniu do eksploatacji – przez uprawnionego serwisanta.

Czy w przypadku sprzedaży f-gazu firmie, która nie jest zobowiązana do posiadania certyfikatu (np. na dalszą odsprzedaż) są wymagane jakieś dodatkowe dokumenty?

Teoretycznie nie, natomiast w praktyce dobrze jest pobrać od takiej firm oświadczenie, w którym firma potwierdzi do jakich celów zakupiła F-gaz – na potrzeby kontroli WIOŚ.

Jak uwzględnić w naliczaniu opłat za korzystanie ze środow. ilość czynnika który został w urządzeniu w postaci ciekłej, który nie może zostać poddany odzyskowi?

Nie uwzględniamy takiego czynnika, uwzględniamy jedynie emisję – w podanym przykładzie emisja może nastąpić np. w zakładzie przetwarzania sprzętu.

Czy należy uzyskać kontyngenty jeśli czynnik będzie kupiony poza UE do napełniania klimatyzacji w samochodach a następnie samochody będą sprzedawane poza UE?

Mechanizm kontyngentów nie dotyczy, zgodnie z art. 15 ust. 2 lit. c rozporządzenia (UE) nr 517/2014: „wodorofluorowęglowodórów dostarczanych podmiotom bezpośrednio przez producenta lub importera w celu wywozu z Unii, w przypadku gdy te wodorofluorowęglowodory nie są następnie udostępniane żadnej innej stronie w obrębie Unii, przed wywozem”.

Jeżeli zakupuję urządzenie od dystrybutora i napełnienia f-gaz np. 6TCO₂, to czy dystrybutor nie jest zobligowany założyć i ew.przekazać kartę urz. Kupującemu?

NIE. Kartę zakładamy po dostarczeniu urządzenia na miejsce użytkowania lub po zakończeniu jego instalacji.

Czy kara za sprzedaż niehermetycznie zamkniętych urządzeń klientowi który nie posiada umowy na instalowanie jest wymierzana za każdą sprzedaż oddzielnie??

„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”;

– kara określona w art. 49 pkt 4) ustawy „f-gazowej” – zgodnie z powyższym kara w tym konkretnym przypadku nie powinna być nakładana za każde urządzenie oddzielnie. Należy jednocześnie pamiętać, że dany WIOŚ może ww. zapis inaczej interpretować.

Jeśli ktoś mi ukradnie czynnik chłodniczy z instalacji co potwierdzi protokół serwisu wykonując próbę ciśnieniową instalacji, Czy zostaną ukarani za emisję?

NIE. Należy ten fakt odnotować w sprawozdaniu do BOWOiK.

Czy każdy technik przyjeżdżający do wezwania serwisowego musi posiadać certyfikat, jeśli nie ingeruje w układ?

NIE.

Czy firma użytkująca urządzenia która kupuje f gaz aby przekazać go serwisantowi w celu wykonania serwisu powinna uzyskać certyfikat dla personelu?

NIE – ww. firma nie wykonuje czynności, do wykonywania których niezbędne jest posiadanie stosownego certyfikatu.

Czy jeśli wykorzystuje auto prywatne do celów służbowych mojej firmy to składam sprawozdanie?

TAK. Korzystam w tym zakresie ze środowiska i muszę to uwzględnić w stosownych sprawozdaniach „środowiskowych”.

Sprawozdania - kto płaci za emisję gazów chłodniczych? Operator czy serwis z którym ma podpisaną umowę?

Operator, czy podmiot, który użytkuje urządzenie.

Deszczowka już nie jest sciekami a obwieszczenie na 2018 r zostało uchylone...

Za rok 2017 przepisy w tym zakresie się nie zmieniły. Nadal w sprawozdaniach uwzględniamy deszczówkę ujętą w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji z zanieczyszczonych terenów utwardzonych. Zasadnicze zmiany w tym zakresie wchodzi w życie w roku 2018 i w sprawozdaniach za rok 2018 (składanych dopiero w roku 2019) ww. kwestie będą traktowane w odmienny sposób. Jest to związane z nową ustawą Prawo wodne.

Czy firma wprowadzająca na rynek polski produkt zawierający F-gas z innego państwa EU jest zobowiązana do jakiegokolwiek raportowania?

Tak – firma musi składać sprawozdania do BOWOiK (Biuro Ochrony Warstwy Ozonowej i Ochrony Klimatu) oraz spełnia definicję wprowadzającego sprzęt elektryczny i elektroniczny – co za tym idzie dotyczy jej szereg obowiązków, których brak przestrzegania związany jest z bardzo wysokimi karami ze strony Inspekcji Ochrony Środowiska.