



NAJWAŻNIEJSZE OBOWIĄZKI DOTYCZĄCE SZWO I F-GAZÓW: PRZEPISY KRAJOWE I UNIJNE Z UWGLĘDNIENIEM OSTATNICH ZMIAN

Szkolenie online, 27 marca 2025 r.

Kod szkolenia: MC2518W

Obowiązujące od marca 2024 r. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady 2024/573 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych zapoczątkowało wiele zmian, dotyczących głównie wprowadzania do obrotu F-gazów. Przepisy powyższego Rozporządzenia obowiązują wprost we wszystkich państwach członkowskich i każdy podmiot zobowiązany jest do ich przestrzegania. Program niniejszego szkolenia obejmuje zarówno obowiązujące przepisy ustawy krajowej jak i nowego rozporządzenia unijnego.

Ustawa o substancjach zubażających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych dotyczy przedsiębiorców, którzy mają do czynienia z czynnikami chłodniczymi będącymi substancjami kontrolowanymi lub f-gazami. Czynniki takie występują w instalacjach wielkich chłodni magazynowych, ale także w małych urządzeniach jakimi są klimatyzatory czy lodówki. Duża część tych urządzeń musi posiadać prawidłowo założoną w Centralnym Rejestrze Operatorów (tzw. rejestr CRO) Kartę Urządzenia. Każde urządzenie zarejestrowane w CRO podlega obowiązkowym kontrolom szczelności wykonywanym przez uprawnionych serwisantów. Każdy, kto sprowadza czynniki chłodnicze podlega obowiązkowym rygorom związanym z ilością wprowadzanych gazów tzw. kontyngentem. Podmioty stosujące i wprowadzające do obrotu czynniki chłodnicze zobowiązane są do złożenia rocznego sprawozdania do Bazy Danych Sprawozdań (baza BDS). Skutkiem nieprzestrzegania przepisów ustawy są administracyjne kary pieniężne.

PROGRAM

1. Ustawa o substancjach zubażających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych i **Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady 2024/573 z marca 2024 r.**
2. **Tabela korelacji pomiędzy przepisami unijnymi** – uchylanym Rozporządzeniem 517/2014, a obowiązującym 2024/573
3. Substancja kontrolowana czy fluorowany gaz cieplarniany:
 - jakie substancje to SZWO, a jakie to F-gazy,
 - czy wszystkie urządzenia chłodnicze/klimatyzacyjne zawierają SZWO lub F-gazy,
 - czynniki chłodnicze, których nie dotyczą przepisy.
4. Operator urządzeń – kim jest i jakie obowiązki na nim spoczywają
5. Tony ekwiwalentu CO₂ – co oznaczają i jak poprawnie dokonywać ich przeliczenia
6. **Nowe obowiązki związane z oznakowaniem urządzeń, pojemników**
7. Serwisanci:
 - kto może wykonywać serwis i przeglądy urządzeń, w tym w samochodzie ciężarowym chłodni i przyczepie chłodni,
 - wyposażenie techniczne podmiotów dokonujących kontroli szczelności,
 - jak sprawdzić serwisanta czy firmę serwisową,
 - szkolenia przypominające i procedury oceny serwisantów.

8. Certyfikacja:
 - dla personelu,
 - dla przedsiębiorcy,
 - zaświadczenia o odbytych szkoleniach – kogo dotyczą,
 - dla czynności wykonywanych z udziałem alternatyw dla F-gazów.
9. **Nowe zakazy i terminy ich obowiązywania dotyczące wprowadzania do obrotu urządzeń chłodniczych i klimatyzacyjnych oraz wprowadzenia całkowitego zakazu obrotu w UE F-gazów w pojemnikach jednorazowego użytku**
10. Dokumentacja prowadzona przez operatorów urządzeń i systemów ochrony przeciwpożarowej:
 - Karty Urządzenia, Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej – obowiązkowe dokumenty,
 - urządzenia podlegające obowiązkowi rejestracji w Centralnym Rejestrze Operatorów,
 - CRO – elektroniczna ewidencja przeglądów szczelności i pozostałych czynności wykonywanych w trakcie serwisu urządzeń.
11. Obowiązkowa kontrola szczelności – kogo dotyczy, częstotliwość kontroli
12. **Obstrzeżenia dotyczące stosowania niektórych F-gazów wchodzące w życie od 2025 r.**
13. UDT jako jednostka certyfikująca personel i przedsiębiorców
14. Jednostki wydające zaświadczenia o odbytych szkoleniach
15. Sieć Badawcza Łukasiewicza - wyspecjalizowana jednostka: jej prawa i obowiązki
16. **Zasady dotyczące zwrotu pojemników do ponownego napełniania oraz ewidencja podmiotów nabywających F-gazy**
17. Obowiązki podmiotów prowadzących działalność związaną z systemami klimatyzacji w niektórych pojazdach silnikowych; jakich pojazdów dotyczą te obowiązki
18. Sprawozdawczość:
 - baza BDS - kto powinien się zarejestrować, jak dokonać rejestracji i jak złożyć sprawozdanie w tej bazie,
 - **portal F-gazowy i sprawozdawczość składana poprzez ten portal,**
 - opłaty za emisję F-gazów lub SZWO: prawidłowy sposób obliczania, w którym sprawozdaniu należy je wykazywać, kto jest odpowiedzialny do ponoszenia tych opłat.
19. **Obowiązkowe raporty wykonywane przez akredytowanego audytora**
20. Informacje dotyczące likwidacji urządzeń bądź wymiany czynnika chłodniczego
21. **Sprowadzanie czynników chłodniczych – system kontyngentów – nowe obowiązki:**
 - wprowadzenie odpłatności za tony CO₂ eq za kontyngenty na przywóz HFC spoza UE,
 - redukcja ilości wprowadzania do obrotu HFC,
 - 3-letnie doświadczenie w handlu substancjami w odniesieniu do nowych importerów,
 - wprowadzenie systemu CERTEX (Single Window) dla służb celnych,
 - jeden importer pod jednym adresem,
 - wyznaczenie przejść granicznych do importu gazów na teren UE.
22. **Kontrola handlu internetowego w zakresie F-gazów**
23. **Aktualne organy odpowiedzialne za kontrole – WIOŚ/PSP/KAS – a planowane zmiany**
24. Administracyjne kary pieniężne i przepisy karne
25. Konsultacje, dyskusja

WYKŁADOWCA

Inspektor Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska. Posiada wieloletnie doświadczenie zawodowe w zakresie kontroli przedsiębiorstw, których działalność ma wpływ na środowisko. Koordynator wielu cykli kontrolnych realizowanych w ramach ogólnopolskich cykli kontrolnych zleczanych przez GIOŚ. Doświadczony wykładowca w zakresie szeroko rozumianych zagadnień związanych z ochroną środowiska.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE;

SZKOLENIE ONLINE

ZAJĘCIA W GODZINACH: 9:00 – 15:00.

CENA SZKOLENIA: 700 zł netto; 650 zł netto - dla stałych klientów oraz przy zgłoszeniu przynajmniej dwóch osób z firmy.

CENA OBEJMUJE: udział w zajęciach dla 1 osoby, materiały szkoleniowe w wersji elektronicznej, zaświadczenie ukończenia szkolenia, zapewnienie platformy szkoleniowej i dostępu do szkolenia w czasie rzeczywistym, możliwość skorzystania z panelu dyskusyjnego dla wszystkich uczestników (obraz + dźwięk) w trakcie szkolenia, wsparcie techniczne realizowane telefonicznie lub w formie czatu podczas i przed szkoleniem.

Stawka VAT: 23%.

Szkolenie finansowane w co najmniej 70% ze środków publicznych jest zwolnione od podatku VAT.