

Szkolenie z zakresu F-gazów

PROGRAM

CZĘŚĆ I

- Podstawowa wiedza w zakresie zagadnień dotyczących środowiska.
- Podstawowa znajomość odnośnych przepisów rozporządzenia (WE) nr 517/2006 oraz odnośnych rozporządzeń wykonujących przepisy rozporządzenia (WE) nr 842/2006 (uchylona przez 517).
- Podstawowa znajomość odnośnych norm technicznych.

CZĘŚĆ II

- Informacje z zakresu oznakowania substancji kontrolowanych i fluorowanych gazów cieplarnianych, systemów ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnic zawierających te substancje lub gazy.
- Zakładanie kart urządzeń i kart systemów ochrony przeciwpożarowej, odpowiednio dla systemów ochrony przeciwpożarowej zawierających 3 kg lub więcej lub co najmniej 5 ton ekwiwalentu CO₂ substancji kontrolowanych lub fluorowanych gazów cieplarnianych oraz dokonywanie wpisów do tych kart.
- Przekazywanie sprawozdań, o których mowa w art. 39 ust. 2 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych.

CZĘŚĆ III

- Ogólna wiedza w zakresie różnych rodzajów dostępnego na rynku wyposażenia przeciwpożarowego zawierającego fluorowane gazy cieplarniane oraz w zakresie różnych rodzajów zaworów, mechanizmów.
- Wyposażenie i narzędzia konieczne w celu bezpiecznego obchodzenia się z substancjami, bezpieczne metody pracy.
- Postępowanie przy przemieszczaniu zbiorników zawierających fluorowane gazy cieplarniane.
- Instalacja zbiorników systemu ochrony przeciwpożarowej przeznaczonych do przechowywania fluorowanych gazów cieplarnianych.
- Ogólna wiedza w zakresie zapobiegania uwolnieniu i wyciekom.
- Dokumentacja dotycząca systemu przed dokonaniem kontroli szczelności, oględziny i manualna kontrola systemu pod kątem szczelności, wymogi w zakresie kontroli szczelności w odniesieniu do stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej.
- Bezpieczne dla środowiska metody napełniania i odzysku fluorowanych gazów cieplarnianych z systemów ochrony przeciwpożarowej.

Dwudniowe szkolenie z zakresu F-gazów składa się z części teoretycznej i praktycznej, kończących się egzaminem. Potwierdzeniem zdanego egzaminu i posiadanych w tym zakresie uprawnień jest bezterminowy **certyfikat F-gaz**, ważny na terenie całej Unii Europejskiej.

W celu rejestracji prosimy o kontakt z:

Tomasz Klasło

e-mail: tomasz.klaslo@savitechnologie.pl

Tel.: +48 660 414 551

Śledź nas na:  /company/savitechnologie  /SaviTechnologie

www.savitechnologie.pl

