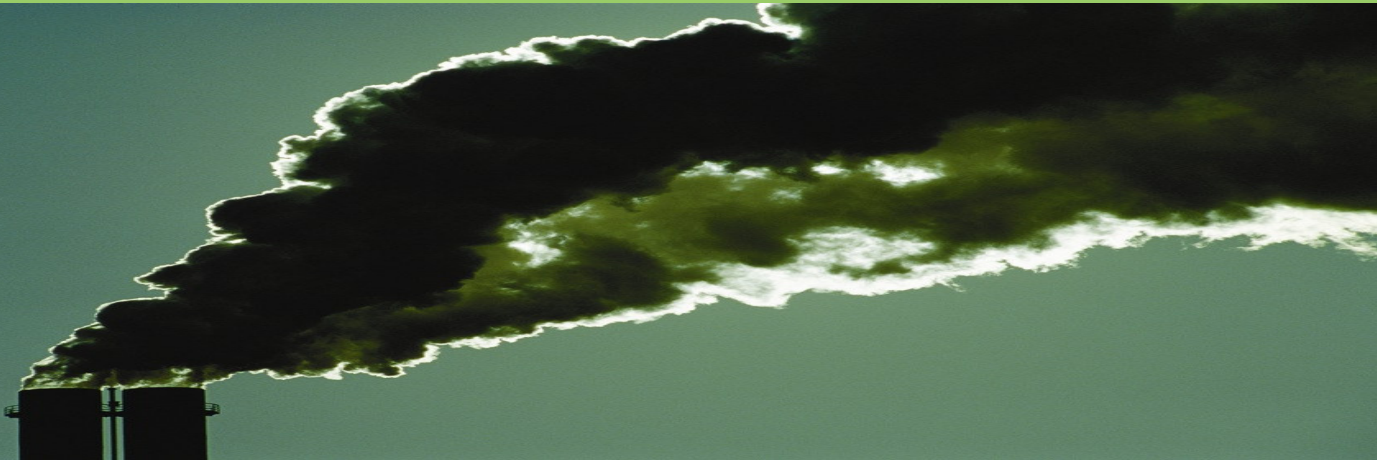


PROGRAM SZKOLENIA



Monitorowanie i raportowanie w ramach systemu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych w drugim okresie rozliczeniowym. Praktyczne aspekty stosowania nadzoru metrologicznego nad urządzeniami kontrolno-pomiarowymi w SHE

Przyjazd 22.10.2008

Kolacja oraz nocleg

Dzień I 23.10.2008

08.00 Śniadanie

09.00 Rejestracja uczestników

10.00 Panel I

Monitorowanie i raportowanie w ramach systemu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych w drugim okresie rozliczeniowym

Zmiany w systemie monitorowania i raportowania emisji CO₂ w latach 2008-2012 tym:

- 1) Nowe poziomy dokładności a kwalifikowanie strumieni paliw.
- 2) Sposoby rozliczania zużycia paliw.
- 3) Ryzyko jakie niesie stosowanie wartości referencyjnych dla wskaźnika wartości opałowej i wskaźnika emisji.
- 4) Strategie wyboru wskaźnika wartości opałowej, wskaźnika emisji i utleniania jako podstawa gospodarowania portfelem uprawnień do emisji CO₂.
- 5) Reprezentatywny pobór prób paliw kopalnych i biomasowych.
- 6) Nowe zasady raportowania emisji.
- 7) Plan Monitorowania podstawą uzyskania nowego Zezwolenia.
- 8) Wykorzystanie systemów ISO dla potrzeb planów monitorowania i raportowania.

11.30 Przerwa kawowa

11.45 Zmiany w systemie monitorowania i raportowania emisji CO₂ w latach 2008-2012 - kontynuacja

13.00 Przerwa obiadowa

PROGRAM SZKOLENIA

14.00 Panel II

Praktyczne aspekty stosowania nadzoru metrologicznego nad urządzeniami kontrolno-pomiarowymi w SHE

- 1) Wymagania metrologiczne stawiane urządzeniom kontrolno-pomiarowym wykorzystywanym w Systemie Handlu emisjami w tym:
 - a) Proces ważenia i zasady klasyfikacji sprzętu kontrolno-pomiarowego.
 - b) Główne założenia dyrektyw nowego podejścia NAWI, MID. Normy zharmonizowane. Zasadnicze wymagania stawiane wagom nieautomatycznym i automatycznym.
 - c) Zasady postępowania przy wprowadzaniu wag do użytkowania. Deklaracja zgodności i oznakowanie WE.

16.30 Zakończenie pierwszego dnia.

19.00 Wielkie grillowanie i tańce przy dźwiękach kapeli góralskiej.

Dzień II 24.10.2008

08.00 Śniadanie

09.00 Ciąg dalszy szkolenia

- 1) Krajowe wymagania prawne, w tym Ustawa Prawo o Miarach oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie wymagań dla wag. Formy kontroli metrologicznej wag:
 - a) zatwierdzenie typu WE,
 - b) legalizacja WE,
 - c) legalizacja ponowna,
 - d) wzorcowanie,
 - e) sprawdzanie.
- 2) Zasady postępowania przy wprowadzaniu wag do użytkowania. Deklaracja zgodności i oznakowanie WE.

10.45 Przerwa Kawowa

11.00 Ciąg dalszy szkolenia

- 1) Proces ważenia i zasady klasyfikacji sprzętu kontrolno-pomiarowego.
- 2) Zasady właściwego użytkowania wag w elektrociepłowni wzorcowanie i sprawdzanie, czasookresy ich sprawdzania.
- 3) Metody sprawdzania wag (z wykorzystaniem wzorców masy lub masy wzorcowej).
- 4) Błędy wag (błędy pomiarowe, błędy graniczne dopuszczalne przy legalizacji i w użytkowaniu),

12.30 Przerwa Kawowa

13.30 Ciąg dalszy szkolenia

- 1) Analiza wyników wzorcowania wag dla potrzeb ich prawidłowego użytkowania i rozliczeń w zakresie emisji CO₂.
- 2) Składowe budżetu niepewności dla wag.
- 3) Sposoby dokumentowania wyników wzorcowania lub sprawdzenia wag.
- 4) Ocena zgodności z wymaganiami.

15.30 Zakończenie szkolenia