



**PLATFORMA PRODUCENTÓW
NISKOEMISYJNYCH URZĄDZEŃ GRZEWCZYCH
I KWALIFIKOWANYCH PALIW STAŁYCH
PRZY POLSKIEJ IZBIE EKOLOGII**



Potwierdzenie uczestnictwa w spotkaniu prosimy przysyłać na adresy e-mail :
szkolenia@pie.pl i cue@ien.com.pl w terminie do dnia 21.10.2013 roku.

Koszt uczestnictwa w spotkaniu wynosi 60,00 zł brutto, które należy przelać na rachunek
Polskiej Izby Ekologii na nr konta w BOŚ S.A. O/Katowice 53 1540 1128 2001 7045 2043 0001.

Informacja dostępna także na stronie www.pie.pl Aktualności.

Plan spotkania:

1. 10:00–10:15; Otwarcie i przywitanie gości – dr inż. L. Kurczabiński, przewodniczący PPUGPS PIE
2. 10:15–10:35; Aktualny stan branży produkującej kotły małej mocy opalane paliwami stałymi, stan uregulowań prawnych w Polsce i UE, działania w tym zakresie PPUGPS PIE – dr inż. K. Kubica
3. 11:55–11:15; Prace Komisji Europejskiej w zakresie wprowadzenia Dyrektywy Eko-produktowej 2005/32/EC w odniesieniu do kotłów opalanych paliwami stałymi; A. Guzowski, Departament Energetyki Ministerstwa Środowiska
4. 10:35–11:55; Aktualny stan w zakresie uznawania badań polskich laboratoriów akredytowanych w innych krajach UE; PCA Warszawa.

Przerwa kawowa: 11:15 – 11:30

5. 11:30–11:50; Prace Komitetu Technicznego nr 279 ds Ciepłownictwa, Ogrzewnictwa i Wentylacji Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z uwzględnieniem PN-EN 303-5:2012-aktualne prace normalizacyjne" - A.Krucki i Sł. Pilarski;
6. 11:50–13:00; Procedury badań kotłów opalanych paliwami stałymi na zgodność z normą PN-EN 303-5:2012 w polskich laboratoriach akredytowanych, przedstawiciele laboratoriów:
 - Instytutu Energetyki, Zakład Badań Urządzeń Energetycznych w Łodzi;
 - Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze;
 - Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego w Poznaniu;
 - Instytut Nafty i Gazu w Krakowie.
7. Dyskusja z wypracowaniem stanowiska celem przedłożenia odpowiednim „organom” kompetentnym w zakresie certyfikacji i atestacji instalacji spalania oraz organach przedstawicielskich branży produkcyjnej urządzeń grzewczych na rynku polskim i europejskim.

Obiad: godzina 13:00-14:00

8. 15:00-16:00; Podsumowanie i propozycja dalszych działań PPUGPS PIE.

Zastępca Przewodniczącego PPUGPS PIE

dr inż. Krystyna Kubica

Przewodniczący PPUGPS

dr inż. Leon Kurczabiński