



**POLSKIE
FORUM
ISO 9000**

Zaprasza

do udziału w III seminarium z cyklu:

OCENA ZGODNOŚCI WYROBÓW BUDOWLANYCH

„Certyfikacja ZKP i co dalej?...”

Seminarium odbędzie się u stóp Gór Świętokrzyskich

15-17 lutego 2009r.

W hotelu „AMELIÓWKA”

Mąchoćce k/Kielce



Współpraca merytoryczna:

- POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI SA Oddział Gdańsk
- INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ Warszawa
- CENTRALNY INSTYTUT OCHRONY PRACY – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY Warszawa
- CENTRALNY OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY PRZEMYSŁU BETONÓW „Cebet” Warszawa
- INSTYTUT MECHANIZACJI BUDOWNICTWA I GÓRNICTWA SKALNEGO - Warszawa

Organizator techniczny:

- BIURO ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ, ŚRODOWISKIEM I BHP - Warszawa

Od roku 2004, kiedy to rozpoczęła się na serio przygoda polskich producentów wyrobów budowlanych z wymaganiami Unii Europejskiej, wiele zdarzyło się na szeroko rozumianym rynku budownictwa.

Dziś, po upływie prawie pięciu lat, dobrze jest już rozpoznawane etykietowanie wyrobów znakiem CE, wraz z deklarowaniem cech i właściwości dla wskazanych zastosowań. Wyroby w ten sposób oznakowane wyróżniają się swoim wyglądem i sposobem zapakowania. Jest to bardzo widoczne w hurtowniach i na placach budów. Ale kto tego potrzebuje?

System oceny zgodności, bazujący na stosowaniu norm technicznych oznaczonych PN-EN, realizowany poprzez wdrażanie Zakładowej Kontroli Produkcji przez producentów wyrobów oraz certyfikację ZKP (w sytuacjach określonych prawem), stał się codziennością dla wszystkich dużych, większości średnich i części małych producentów. Zapewnia to formalną swobodę wprowadzania wyrobów na rynek Wspólnoty Europejskiej.

PROGRAM SEMINARIUM

15-17.02.2009 R. AMELIÓWKA (GÓRY ŚWIĘTOKRZYSKIE)

15.02.2009 r. niedziela

16.00 – 19.30 rejestracja uczestników

20.00 uroczysta kolacja powitalna

16.02.2009 r. poniedziałek

8.00-9.00 śniadanie

9.15-9.30 otwarcie obrad seminarium – powitanie

9.30-13.00 Blok I

Doświadczenia jednostek certyfikujących ZKP i systemy zarządzania

Zakładowa kontrola produkcji a system zarządzania jakością – słabe i mocne strony
ZKP – *J. Ochnik, M. Przymanowski, PCBC S.A. Oddział Gdańsk*

Problemy ZKP w produkcji wyrobów dla robót wykończeniowych – *J. Gust, ITB Warszawa*

Ocena ZKP dla wyrobów betonowych z betonu kruszywowego oraz betonów lekkich
– *H. Bartos, CEBET Warszawa*

Podejście do oceny zgodności - *B. Bandyra, Instytut Mechanizacji- Budownictwa i Górnictwa Skalnego –Warszawa*

- a. kruszyw dla różnych zastosowań w budownictwie ogólnym i drogowym,
- b. wytwarzania mas bitumicznych dla drogownictwa

Zmniejszanie ryzyka w pracy na wysokości – wymagania w ocenie zgodności środków ochrony osobistej i zbiorowej - *M. Jędrzejewska, Centralny Instytut Ochrony Pracy Warszawa*

13.00 – 15.00 przerwa obiadowa

15.00-18.30 Blok II

Doświadczenia producentów wyrobów dla budownictwa ogólnego i drogowego

Ewolucja systemu oceny zgodności, na przykładzie : Ceramika budowlana do budowy ścian, stropów, dachów itp. - *R. Dynarowski, WIENERBERGER*

Materiały do izolacji cieplnych i akustycznych – Ocena zgodności wyrobów do izolacji cieplnych -wg DWB i RWB w kontekście potrzeb i przepisów dotyczących energooszczędności budynków - *M. Dreger, ROCKWOOL*

Lekkie ściany osłonowe – problemy oceny zgodności właściwości konstrukcyjnych, cieplnych i akustycznych - *I. Kotwica , M. Jakimowicz, ITB*

Materiały bitumiczne – nowy obszar wdrażania oceny zgodności, najczęstsze uwagi poauditowe - *R. Dynarowski, WIENERBERGER*

Systemy zarządzania jakością jako narzędzie do zarządzania produkcją i sprzedażą wyrobów nie objętych normami zharmonizowanymi - *J. Szymański, Górka Cement*

19.30 kolacja plenerowa

17.02.2008 r. wtorek

8.00-9.00 śniadanie

9.00-12.00 Blok III

Narzędzia wspomagające dokumentowanie ZKP, tendencje rozwoju systemu oceny zgodności

Oprogramowanie do obsługi dokumentowania ZKP - - *K. Jarczewski, K. Gorzkowski, MECH BUD Ciechanów*

Ocena zgodności wyrobów budowlanych - co dalej? – *J. Ochnik, M. Przymanowski, PCBC S.A. Oddział Gdańsk*

Komunikaty i doniesienia

Dyskusja

Podsumowanie i zakończenie seminarium

12.00 obiad

Wyjazd uczestników

Koszt uczestnictwa obejmuje:

- zakwaterowanie i wyżywienie (od kolacji w niedzielę do obiadu we wtorek).
- udział w obradach,
- materiały seminaryjne,
- pełne wyżywienie (śniadania, przerwy kawowe, obiady),
- udział w kolacji koleżeńskiej (niedziela) i imprezie plenerowej (poniedziałek),
- koszty organizacyjne.

TABELA OPŁAT

Pierwszy przedstawiciel Członka rzeczywistego Klubu PF ISO 9000	430
Kolejny przedstawiciel Członka rzeczywistego Klubu PF ISO 9000 Członek Klubu POLLAB Członek wspierający Klubu PF ISO 9000	695
Uczestnicy spoza Klubów	890

Uwaga:

Zniżki dla członków Klubów obowiązują tylko przy opłaconych składkach członkowskich.

Informacji udziela i zgłoszenia przyjmuje

Organizator techniczny:



**Biuro Zarządzania Jakością,
Środowiskiem i BHP
ul. Kasprzaka 25
01-224 Warszawa
tel: (0-22) 691-81-91; 691-81-92
fax: (0-22) 632-28-20
e-mail: biuro@bjz.pl
www.bjz.pl**