

**XIV MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA
ZWALCZANIA HAŁASU**

*noise
control
'07*

**3-6 czerwca 2007 r.
Elbląg**

Komunikat nr 1



INFORMACJE WSTĘPNE

Szanowni Państwo

Serdecznie zapraszamy do udziału w organizowanej po raz czternasty Międzynarodowej Konferencji Zwalczania Hałasu *noise control'07*, która odbędzie się w dniach 3-6 czerwca 2007 r. w Elblągu, w hotelu Gromada.

Mamy zaszczyt zaprosić do udziału w Konferencji wszystkich zainteresowanych zagadnieniami zwalczania hałasu i drgań mechanicznych.

Konferencja skierowana jest do osób zajmujących się tą problematyką w badaniach i pracach rozwojowych, szkoleniach, zarządzaniu bezpieczeństwem i higieną pracy, doradztwie technicznym, a także w pracach legislacyjnych i normalizacyjnych dotyczących ochrony środowiska pracy i środowiska naturalnego.

Honorowi Przewodniczący
Komitetu Naukowego
prof. dr hab. med. Danuta Koradecka
prof. hab dr inż. Jerzy Sadowski

Przewodniczący
Komitetu Organizacyjnego
dr inż. Wiktor Marek Zawieska

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący: dr inż. Wiktor Marek Zawieska

V-ce Przewodniczący: dr inż. Dariusz Pleban

Członkowie:

mgr inż. Alfred Brzozowski, dr inż. Anna Kaczmarska,
dr inż. Ewa Kotarbińska, dr inż. Grzegorz Makarewicz, dr inż. Marek Niemas,
dr inż. Janusz Piechowicz, dr inż. Małgorzata Suchecka,
dr inż. Lesław Stryczniewicz, dr inż. Janusz Szopa, dr hab. inż. Jan Żera,
Sekretariat: Dorota Bielecka, Anna Machałowska

PROGRAM KONFERENCJI

W programie Konferencji przewiduje się przedstawienie referatów plenarnych i sekcyjnych. Autorzy referatów proszeni są o wypełnienie załączonej karty uczestnictwa i przesłanie jej wraz ze streszczeniem.

PRZYGOTOWANIE STRESZCZENIA

Streszczenie referatu należy przygotować w języku angielskim i przesłać w terminie do dnia **30 listopada 2006 r.** do Komitetu Organizacyjnego Konferencji pocztą, faxem lub elektronicznie.

Do tekstu streszczenia, o objętości do 250 słów, należy dołączyć:

- tytuł referatu,
- imię i nazwisko pierwszego autora, adres do korespondencji oraz numery telefonu, faxu i e-mail,
- imiona i nazwiska pozostałych autorów oraz ich adresy.

Przyjęcie referatu zostanie potwierdzone do dnia 31 grudnia 2006 r. Zasady przygotowania referatów i termin ich nadsyłania zostaną podane w komunikacie nr 2.

MATERIAŁY I JĘZYK KONFERENCJI

Referaty powinny być napisane w języku angielskim. Podczas konferencji przewiduje się prezentacje referatów w języku angielskim lub polskim, przy czym organizatorzy zapewniają symultaniczne tłumaczenie polsko-angielskie i angielsko-polskie. Teksty referatów zostaną opublikowane w materiałach konferencyjnych (na płycie CD) oraz w czasopiśmie naukowym z listy filadelfijskiej INTERNATIONAL JOURNAL OF OCCUPATIONAL SAFETY AND ERGONOMICS (JOSE) lub czasopiśmie ARCHIVES OF ACOUSTICS, po przyjęciu ich przez zespoły redakcyjne.

WYSTAWA

Organizatorzy zapraszają firmy pragnące zaprezentować swoje osiągnięcia do udziału w wystawie, na której zostanie przedstawiona: aparatura pomiarowa, materiały, wyroby i ustroje dźwiękochłonne, elementy i obudowy dźwiękoizolacyjne, tłumiki, oprogramowanie komputerowe, a także będą odbywały się prezentacje usług z zakresu doradztwa technicznego i szkoleń.

PROGRAM KULTURALNY

Dla wszystkich uczestników Konferencji przewidywany jest program imprez towarzyszących obejmujący m.in.:

- wycieczkę do Fromborka - Miasta Kopernika
- wycieczkę turystyczną - rejs Kanałem Ostródzko-Elbląskim,
- wieczorne spotkanie przy ognisku,
- bankiet.



OPŁATA KONFERENCYJNA

Opłata za udział w Konferencji wynosi **1050 zł** i obejmuje: 3 noclegi, udział w obradach, wyżywienie, udział w imprezach towarzyszących oraz komplet materiałów konferencyjnych.

PRZESYŁANIE ZGŁOSZEŃ

Serdecznie zapraszamy Państwa do udziału w konferencji. Prosimy o wypełnienie karty uczestnictwa i przesłanie jej do Komitetu Organizacyjnego w terminie **do dnia 30 listopada 2006 r.** pocztą, faxem lub elektronicznie.

ELBLĄG I JEGO OKOLICE



Elbląg, założony w 1237 r. przez Krzyżaków, jest dynamicznie rozwijającym się miastem grodzkim, ośrodkiem przemysłowym, akademickim oraz kulturalnym i turystycznym. Elbląskie Stare Miasto, z historycznym układem urbanistycznym, podzamczem i zespołem zrekonstruowanych kamieniczek, jest jednym z największych w Europie pod względem powierzchni terenem objętym kompleksowymi badaniami archeologicznymi.

Szczególnie warte zwiedzenia są między innymi następujące zabytki Elbląga:

- kościół katedralny św. Mikołaja, którego początki sięgają XIII wieku, z późnogotyckimi tryptykami i gotyckimi drewnianymi figurami apostołów,
- fragmenty murów miejskich z XIV w. z Bramą Targową,
- XIII wieczny kościół poddominikański pod wezwaniem Najświętszej Marii Panny.

Atutem Elbląga jest bliskość do licznych atrakcji turystycznych, do których w szczególności można zaliczyć wizytę we Fromborku oraz rejs Kanałem Ostródzko-Elblądzkim.

Kanał Ostródzko-Elblądzki jest jednym z najbardziej spektakularnych zabytków na skalę światową. Ze względu na różne wysokości położenia jezior, które łączy kanał (sięgające do 100 m) zastosowano jedyny w Europie zespół pochylni zaprojektowanych w XIX wieku. To rozwiązanie techniczne sprawia, że część rejsu statkiem odbywa się po trawie.



Frombork to prawie 700-letnie miasto z zespołem unikalnych zabytków i pamiątek związanych z działalnością Mikołaja Kopernika znanego w świecie astronoma, lekarza i doktora prawa. Tu prowadził obserwacje astronomiczne i napisał swoje główne dzieło „*De revolutionibus orbium coelestium*”.

ORGANIZATORZY:

- Centralny Instytut Ochrony Pracy-Państwowy Instytut Badawczy
- Komitet Akustyki PAN
- Polskie Towarzystwo Akustyczne przy współpracy:
 - Katedry Mechaniki i Wibroakustyki AGH
 - Zakładu Akustyki Instytutu Techniki Budowlanej

Komitet Organizacyjny Noise Control'07
Centralny Instytut Ochrony Pracy-Państwowy Instytut Badawczy
ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa