

*noise control* 2010

KOMUNIKAT NR 1

Książ - Wrocław, 6-9 czerwca 2010 r.

**Organizatorzy:**

Centralny Instytut Ochrony Pracy-Państwowy Instytut Badawczy  
Komitet Akustyki Polskiej Akademii Nauk  
Polskie Towarzystwo Akustyczne

przy współpracy:

Katedry Mechaniki i Wibroakustyki Akademii Górniczo-Hutniczej  
Zakładu Akustyki Instytutu Techniki Budowlanej  
Katedry Akustyki Politechniki Wrocławskiej

## ZAPROSZENIE

Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszamy do udziału w jubileuszowej, XV Międzynarodowej Konferencji Zwalczenia Hałasu **noise control 2010**, która odbędzie się w Zamku Książ koło Wałbrzycha, w dniach 6-9 czerwca 2010 r. Konferencja skierowana jest zarówno do osób zajmujących się problematyką zwalczenia hałasu i drgań mechanicznych w badaniach i pracach rozwojowych, szkoleniach, zarządzaniu bezpieczeństwem i higieną pracy, doradztwie technicznym, pracach legislacyjnych i normalizacyjnych dotyczących ochrony środowiska pracy i środowiska naturalnego jak również do producentów aparatury pomiarowej i wyrobów do ochrony przed hałasem i drganiami mechanicznymi.

Honorowy Przewodniczący  
Komitetu Naukowego  
*prof. dr hab. med. Danuta Koradecka*

Przewodniczący  
Komitetu Naukowego  
*prof. zw. dr hab. inż. Zbigniew Engel*

Przewodniczący  
Komitetu Organizacyjnego  
*dr hab. inż. Wiktor M. Zawieska*

## MIEJSCE KONFERENCJI

Monumentalny zamek książęcy Książ to największy dolnośląski zamek i trzeci pod względem wielkości zamek w Polsce (po zamku w Malborku i Zamku Krakowskim na Wawelu). Jest on jednym z najbardziej znanych i najczęściej odwiedzanych obiektów tego typu w Polsce. Zbudowany w latach 1288-1292 przez Księcia Bolka Surowego, stanowił jego główną siedzibę i ważny punkt systemu obronnego Księstwa Świdnickiego. Na przestrzeni dziejów właściciele i wygląd, a największy wpływ na dzisiejszy jego charakter miała rodzina Hochbergów władająca zamkiem przez ponad 400 lat.



*Fot. Kamil Cieliński*

Obecny wygląd zawdzięcza licznym przebudowom, z których ostatnią zakończono sto lat temu. Zbudowano wtedy główną wieżę i skrzydło południowo-zachodnie z charakterystycznymi dwiema wieżami. Szczególne wrażenie wywierają imponujące komnaty zamku, z których najpiękniejsze to Sala Maksymiliana, Salon Chiński, Salon Włoski, Salon Zielony i Hall Myśliwski. Na terenie wokół zamku znajdują się piękne ogrody oraz nieopodal palmiarnia, w której rośnie ok. 100 gatunków roślin sprowadzonych z 4 kontynentów.

## MATERIAŁY I JĘZYKI KONFERENCJI

Języki Konferencji: angielski lub polski (tłumaczenie symultaniczne). Referaty zostaną opublikowane w materiałach Konferencyjnych (płyta CD) oraz w czasopismach naukowych z listy filadelfijskiej m. in. International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (JOSE), Archives of Acoustics, po zaakceptowaniu ich przez zespoły redakcyjne.

## STRESZCZENIA REFERATÓW

Informacje dotyczące przygotowania oraz przesłania streszczeń i referatów znajdują się na stronie [www.ciop.pl/noise\\_10](http://www.ciop.pl/noise_10). Termin nadsyłania streszczeń upływa 31.12.2009 r.

## WYSTAWA

Konferencji towarzyszyć będzie wystawa.

Informacje dotyczące udziału w wystawie znajdują się na stronie [www.ciop.pl/noise\\_10](http://www.ciop.pl/noise_10).

## PROGRAM KULTURALNY

Dla wszystkich uczestników Konferencji przewiduje się zorganizowanie programu kulturalnego obejmującego m.in. zapoznanie się z głównymi atrakcjami Wrocławia (w tym z Panoramą Raclawicką, Uniwersytem Wrocławskim), wieczorne spotkanie przy ognisku oraz zwiedzanie Zamku Książ połączone z uroczystą kolacją.

## REJESTRACJA

Zgłoszenia na konferencję przyjmowane są drogą elektroniczną na stronie [www.ciop.pl/noise\\_10](http://www.ciop.pl/noise_10)

## KOMITET ORGANIZACYJNY KONFERENCJI

Centralny Instytut Ochrony Pracy-Państwowy Instytut Badawczy, ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa,  
Tel. (22) 623 46 90, (22) 623 36 83, Fax: (22) 623 46 54, (22) 623 32 64  
e-mail: [dobie@ciop.pl](mailto:dobie@ciop.pl), [anmah@ciop.pl](mailto:anmah@ciop.pl), [www.ciop.pl/noise\\_10](http://www.ciop.pl/noise_10).