



**KATEDRA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I FIZYKI BUDOWLI  
WYDZIAŁU BUDOWNICTWA POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ**

**i**

**RESEARCH INSTITUTE OF BUILDING PHYSICS (NIIF)  
RUSSIAN ACADEMY ARCHITECTURE AND BUILDING SCIENCES**

**oraz**

**FAKRO Sp. z o.o.**

**zapraszają na**

**XII  
MIĘDZYNARODOWĄ KONFERENCJĘ  
NAUKOWO-TECHNICZNĄ**

**BUDOWNICTWO  
O ZOPTYMALIZOWANYM  
POTENCJALE ENERGETYCZNYM**

*pod patronatem*

*Jej Magnificencji Rektora  
prof. dr hab. Marii Nowickiej-Skowron*

*oraz  
Komisji Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Odpadami PAN*

**CZĘSTOCHOWA –NOWY SĄCZ**

**2-4 GRUDNIA 2015**

**POLSKA**



**FAKRO**

### **KOMITET NAUKOWY**

**Przewodnicząca**

**dr hab. Małgorzata Ulewicz, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**Vice Przewodniczący**

**prof. dr hab. inż. Tadeusz Bobko**

Brzeski Państwowy Uniwersytet  
Techniczny, Białoruś

**dr hab. inż. Igor Szubin**

Instytut Naukowo-Badawczy Fizyki  
Budowli, Rosja

**dr hab. inż. Janina Adamus, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**prof. dr arch. Alevtina Balakina**

Moskiewski Państwowy Uniwersytet  
Budowlany, Rosja

**doc. dr inż. Wiaczesław Dragan**

Brzeski Państwowy Uniwersytet  
Techniczny, Białoruś

**prof. dr hab. inż. Pavol Durica**

Zyliński Uniwersytet w Żylinie, Słowacja

**prof. dr hab. inż. Vardges Edoian**

Erewański Państwowy Uniwersytet  
Architektury i Budownictwa, Armenia

**prof. dr hab. inż. Givi Gavardashvili**

Gruziński Uniwersytet Techniczny, Gruzja

**prof. dr hab. inż. arch. Nina Kazhar**

Politechnika Częstochowska

**prof. dr inż. Agnieszka J. Klemm**

Glasgow Caledonian University, Wielka Brytania

**doc. dr inż. Danica Koščianová**

Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

**prof. dr inż. Darja Kubečková**

Techniczny Uniwersytet w Ostrawie, Czechy

**dr hab. inż. Lucjan Kurzak, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**doc. dr inż. Vincent Kvočák**

Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

**dr inż. Anna Lis**

Politechnika Częstochowska

**prof. dr hab. inż. Piotr Pojta**

Brzeski Państwowy Uniwersytet  
Techniczny, Białoruś

**dr hab. inż. Iwona Pokorska-**

**Służalec, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**dr hab. inż. Jarosław Rajczyk, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**dr hab. inż. Marlena Rajczyk, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**prof. dr hab. inż. Miroslav Sanýtsky**

Politechnika Lwowska, Ukraina

**dr hab. inż. Jacek Selejdak, prof. PCz**

Politechnika Częstochowska

**prof. dr inż. arch. Oleg Sergeychuk**

Kijowski Narodowy Uniwersytet Budownictwa  
i Architektury, Ukraina

**prof. dr hab. inż. Khrystyna Sobol'**

Politechnika Lwowska, Ukraina

**prof. dr hab. inż. Romuald Szopa**

Politechnika Częstochowska

**prof. dr hab. inż. Wiktor Tur**

Brzeski Państwowy Uniwersytet

Techniczny, Białoruś

**dr inż. Adam Ujma**

Politechnika Częstochowska

**doc. dr inż. Nina Umniakova**

Instytut Naukowo-Badawczy Fizyki

Budowli, Rosja

**prof. dr inż. Josef Vičan**

Zyliński Uniwersytet w Żylinie, Słowacja

**prof. dr inż. Zuzana Vranayová**

Techniczny Uniwersytet w Koszycach, Słowacja

### **KOMITET ORGANIZACYJNY**

dr inż. Adam Ujma (przewodniczący)

(+48 34) 3250914

dr inż. Anna Lis (sekretarz)

(+48 34) 3250914

dr hab. inż. Iwona Pokorska-Służalec, prof. PCz

dr hab. Małgorzata Ulewicz, prof. PCz

mgr inż. arch. Henryk Katowicz-Kowalewski

mgr inż. Anna Chwastek

mgr inż. Jakub Jura

mgr inż. Małgorzata Kowalik

tel. /fax (+48 34) 3250920

### **ADRES KORESPONDENCYJNY**

Katedra Budownictwa Ogólnego i Fizyki Budowli

Wydział Budownictwa Politechniki Częstochowskiej

ul. Akademicka 3, 42-201 Częstochowa

mkowalik@bud.pcz.czest.pl; aujma@bud.pcz.czest.pl; annalis29@wp.pl

**KONTO BANKOWE (do wnoszenia opłat konferencyjnych)**  
Raiffeisen Bank Polska S.A. nr PL 06 1750 1211 0000 0000 0416 8728  
kod BIC: RCBWPLPW (dopisek: BZPE 2015, nazwisko uczestnika)

**Politechnika Częstochowska**  
**Wydział Budownictwa**  
**Katedra Budownictwa Ogólnego i Fizyki Budowli**  
**ul. Akademicka 3**  
**42-201 Częstochowa**

## TEMATYKA KONFERENCJI

Konferencja obejmuje teoretyczne i praktyczne problemy współczesnego budownictwa zrównoważonego i pozwoli na wymianę wiedzy i doświadczeń pomiędzy środowiskiem akademickim, a przemysłem. Celem konferencji jest prezentacja najnowszych rozwiązań projektowych, technologicznych i materiałowych stosowanych w budownictwie energooszczędnym.

### ZAKRES TEMATYCZNY OBEJMUJE:

- I Podstawy teoretyczne i metodyczne budownictwa energooszczędnego
- II Zagadnienia architektury energooszczędnej i energoaktywnej
- III Konstrukcje budowlane, materiały i technologie energooszczędne
- IV Audyting, certyfikacja energetyczna i termomodernizacja budynków
- V Mikroklimat wewnątrz, komfort cieplny ludzi w pomieszczeniach a zdrowie człowieka
- VI Akustyka budowlana i urbanistyczna
- VII Aerodynamika obszarów miejskich
- VIII Wykorzystanie odnawialnych i alternatywnych źródeł energii w budownictwie
- IX Zaopatrzenie w wodę i ciepło, wentylacja i klimatyzacja
- X Wykorzystanie materiałów odpadowych w budownictwie zrównoważonym

### TERMINARZ KONFERENCJI

- ⇒ zgłoszenie uczestnictwa (tytuł referatu, streszczenie) do 01.06.2015 r.
- ⇒ przesłanie pełnych tekstów artykułów do 30.09.2015 r.
- ⇒ uzgodnienia materiałów reklamowych 15.11.2015 r.
- ⇒ program obrad do 15.11.2015 r.

## KOSZTY UCZESTNICTWA

Oplata za udział w konferencji wynosi 300 zł. Obejmuje koszty organizacyjne, publikacji materiałów (po uzyskaniu pozytywnej recenzji) w czasopiśmie „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym” oraz obiadu.

Koszt publikacji samych materiałów w czasopiśmie (po uzyskaniu pozytywnej recenzji) wynosi 200 zł.

Koszty przejazdu i zakwaterowania pokrywa uczestnik.

### PREZENTACJA FIRM

Przewiduje się zamieszczenie materiałów reklamowych firm sponsorujących konferencję w czasopiśmie „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym”.

W trakcie trwania konferencji planowana jest prezentacja materiałów informacyjnych i reklamowych na stoiskach firmowych.

Podstawowy koszt związany z organizacją stoiska dla firm wynosi 369 zł.

Istnieje możliwość rozszerzenia formy reklamy i prezentacji firmy w ramach obrad konferencji, po indywidualnym uzgodnieniu formy i zasad finansowania.

## KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA

Tytuł /stopień naukowy: .....  
Imię i nazwisko: .....  
\*Miejsce pracy: .....  
.....  
tel.: .....  
e-mail: .....  
\*Adres korespondencyjny: .....  
.....  
.....

Zgłaszam udział w XII Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Technicznej „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym”

Jestem zainteresowany:

- udziałem w obradach konferencji
- publikacją materiałów w czasopiśmie „Budownictwo o zoptymalizowanym potencjale energetycznym ”
- zorganizowaniem stoiska promocyjnego
- prezentacją firmy w trakcie obrad konferencji
- prezentacją materiałów reklamowych w czasopiśmie

### Tytuł referatu i nazwiska autorów

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....