

MIEJSCE KONFERENCJI

„Zajazd Piastowski”, ul. Słoneczna 3, 24-120 Kazimierz Dolny.

OPŁATA KONFERENCYJNA

Koszt udziału jednej osoby w konferencji wynosi: 1.280,00 zł + VAT* 23%.

Opłata konferencyjna obejmuje koszty: noclegów (z 23/24 kwietnia i 24/25 kwietnia) wyżywienia (od obiadu 23 kwietnia do obiadu 25 kwietnia), kolacji uroczystej oraz opracowania i wydania materiałów konferencyjnych.

* Dla opłacających udział w Konferencji w co najmniej 70% ze środków publicznych opłata jest zwolniona z podatku VAT pod warunkiem przesłania razem z kartą zgłoszenia załączonego do karty oświadczenia podpisanego przez osoby upoważnione do zaciągania zobowiązań na rzecz danej instytucji. W przypadku braku oświadczenia należy doliczyć 23% VAT.

WARUNKI UCZESTNICTWA

Warunkiem uczestnictwa w Konferencji jest przesłanie wypełnionej **KARTY ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA** (pocztą, faksem lub przez e-mail) oraz wniesienie opłaty konferencyjnej i opłaty związanej z noclegiem do 31.03.2014 r. na konto: PEKAO S.A. Oddział Kraków, nr rachunku **24 1240 4588 1111 0010 5487 5570** z tytułem wpłaty „**OCHRONA ŚRODOWISKA I ESTETYKA W BUDOWNICTWIE – Imię i Nazwisko**”.

TERMINARZ

- 19.12.2013 r.** – nadsyłanie streszczeń referatów
- 30.12.2013 r.** – informacja o kwalifikacji streszczeń referatów
- 31.01.2014 r.** – nadsyłanie pełnych tekstów referatów
- 14.02.2014 r.** – informacja o kwalifikacji referatów do wygłoszenia i druku w czasopiśmie
- 31.03.2014 r.** – zgłoszenie uczestnictwa w konferencji i przesłanie opłaty za udział w konferencji.

MATERIAŁY KONFERENCYJNE

Referaty przygotowane do wygłoszenia podczas Konferencji zostaną opublikowane w czasopiśmie „Budownictwo i Architektura” (wydawnictwo Wydziału Budownictwa i Architektury Politechniki Lubelskiej) po dokonaniu ich akceptacji i recenzji przez Komitet Naukowy.

ADRES DO KORESPONDENCJI

Edroga.pl ul. Wadowicka 8i, 30-415 Kraków, fax: 12 267 23 33 wew. 21

Kontakt:

Sprawy organizacyjne: Justyna Jakubiak, justyna.jakubiak@edroga.pl
tel. kom. 601-140-292.

Streszczenia i referaty: Janusz Bohatkiewicz, j.bohatkiewicz@pollub.pl

VI MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA OCHRONY ŚRODOWISKA I ESTETYKI W BUDOWNICTWIE KOMUNIKACYJNYM

23 – 25 kwietnia 2014 r.
Kazimierz Dolny

Komunikat Nr 1

ORGANIZATORZY



Katedra Dróg i Mostów Politechniki Lubelskiej

Portal drogowy edroga.pl

PATRONAT NAUKOWY



Sekcja Inżynierii Komunikacyjnej
Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej
Polskiej Akademii Nauk



prof. dr hab. inż. Piotr Kacejko
– Rektor Politechniki Lubelskiej

PATRONAT HONOROWY



Związek Mostowców Rzeczypospolitej
Polskiej



Stowarzyszenie Inżynierów i Techników
Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej

KOMITET NAUKOWY

Przewodniczący: **prof. dr hab. inż. Wojciech Radomski**
– Politechnika Warszawska

Sekretarz: **dr inż. Janusz Bohatkiewicz** – Politechnika Lubelska

Pełny skład Komitetu Naukowego zostanie podany w Komunikacie Nr 2.

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący: **Władysław Rawski** – Stowarzyszenie Inżynierów i Techników
Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej

Zastępca przewodniczącego: **Sławomir Karaś** – Politechnika Lubelska

Joanna Gieroba – Związek Mostowców RP

Wioleta Czubačka – Politechnika Lubelska

Maciej Kowal – Politechnika Lubelska

Agnieszka Woszuć – Politechnika Lubelska

Krzysztof Śledziwski – Politechnika Lubelska

Justyna Jakubiak – Portal drogowy edroga.pl

Krzysztof Jamrozik – Portal drogowy edroga.pl

Marcin Jaśko – Portal drogowy edroga.pl

TEMATYKA KONFERENCJI

Konferencja odbywa się w szczególnym czasie, w którym trwają przygotowania do realizacji nowych zadań inwestycyjnych w zakresie budownictwa komunikacyjnego, zarówno w Polsce jak i w innych krajach Europy. Celem Konferencji jest podsumowanie dotychczasowych doświadczeń i wypracowanie nowych założeń związanych z ochroną środowiska i estetyką oraz nowoczesnych i innowacyjnych rozwiązań w budownictwie komunikacyjnym dla perspektywy budżetowej 2014-2020, która będzie okresem intensywnej rozbudowy i modernizacji sieci komunikacyjnej. Zagadnienia te będą dyskutowane w gronie naukowców i praktyków z kraju i zagranicy, którzy związani są budownictwem komunikacyjnym, ekologią, urbanistyką i planowaniem przestrzennym, a także z nowoczesnymi konstrukcjami i materiałami.

Podczas Konferencji zostaną poruszone następujące zagadnienia:

1. Zrównoważone budownictwo komunikacyjne.
2. Metody prognozowania oddziaływań inwestycji i obiektów komunikacyjnych na środowisko.
3. Estetyka i walory krajobrazu na wszystkich etapach przygotowania, realizacji i eksploatacji urządzeń budownictwa komunikacyjnego.
4. Rola planowania przestrzennego w budownictwie komunikacyjnym.
5. Ochrona środowiska przyrodniczego w procesie przygotowania, realizacji i utrzymania inwestycji oraz obiektów budownictwa komunikacyjnego.
6. Problemy opracowań środowiskowych wykonywanych w budownictwie komunikacyjnym.
7. Innowacyjne materiały, technologie, procesy w budownictwie komunikacyjnym.
8. Wykorzystanie materiałów odpadowych w budownictwie komunikacyjnym.
9. Ekonomia rozwiązań ochrony środowiska w budownictwie komunikacyjnym.