

XIII KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA BUDOWNICTWO W ENERGETYCE



KOMUNIKAT NR 1

**Szklarska Poręba
24 – 27 kwiecień 2022 r.**

XIII KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA

BUDOWNICTWO W ENERGETYCE

ORGANIZATORZY KONFERENCJI:

- PGE GiEK S.A. ODDZIAŁ ELEKTROWNIA TURÓW
- WYDZIAŁ BUDOWNICTWA LĄDOWEGO I WODNEGO POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ
- POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW BUDOWNICTWA - ODDZIAŁ WROCŁAW

KOMITET HONOROWY:

- | | |
|--|--|
| - prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs | <i>Rektor Politechniki Wrocławskiej</i> |
| - dr hab. inż. Danuta Bryja, prof. uczelni | <i>Dziekan Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej</i> |
| - mgr inż. Oktawian Leśniewski | <i>Dyrektor PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Turów</i> |
| - mgr inż. Janusz Szczepański | <i>Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa</i> |
| - mgr inż. Janusz Superson | <i>Przewodniczący Oddziału Wrocławskiego PZITB</i> |

KOMITET NAUKOWY:

- prof. dr hab. inż. Tadeusz Chmielewski
- dr hab. inż. Dariusz Czepiżak, prof. uczelni (PWr) – *sekretarz*
- dr hab. inż. Karol Firek, prof. uczelni (AGH)
- prof. dr hab. inż. Marian Giżejowski
- prof. dr hab. inż. Anna Halicka
- prof. dr hab. inż. Jerzy Hoła
- dr hab. inż. Eugeniusz Hoła, prof. uczelni (PWr.) – *przewodniczący*
- prof. dr hab. inż. Jerzy Jasieńko
- prof. dr hab. inż. Mieczysław Kamiński
- prof. dr hab. inż. Piotr Konderla – *wiceprzewodniczący*
- dr hab. inż. Jacek Korentz, prof. uczelni (UZ) – *wiceprzewodniczący*
- dr hab. inż. Stanisław Kostecki, prof. uczelni (PWr)
- prof. dr hab. inż. Aleksander Kozłowski
- prof. dr hab. inż. Ryszard Kutylowski
- dr hab. inż. Marek Lechman, prof. ITB
- dr hab. inż. Agnieszka Leśniak, prof. uczelni (PK)
- mgr inż. Marek Antowski, Dyrektor Techniczny PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Turów
- prof. dr hab. inż. Wojciech Lorenc
- prof. dr hab. inż. Jakub Marcinowski
- prof. dr hab. inż. Piotr Noakowski
- dr hab. inż. Beata Nowogońska, prof. uczelni (UZ)
- dr hab. inż. Rajmund Oruba, prof. uczelni (AGH)
- prof. dr hab. inż. Marek Piekarczyk
- dr hab. inż. Jolanta Prusiel, prof. uczelni (PB)
- prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz
- dr hab. inż. Janusz Rusek, prof. uczelni (AGH)
- dr hab. inż. Katarzyna Rzeszut, prof. uczelni (PP)
- dr hab. inż. Maciej Szumigala, prof. uczelni (PP)
- dr hab. inż. Tomasz Trapko, prof. uczelni (PWr)
- dr hab. inż. Andrzej Ubysz, prof. uczelni (PWr)
- dr hab. inż. Elżbieta Urbańska-Galewska, prof. uczelni (PG)
- prof. dr hab. inż. Aleksander Wodyński

KOMITET ORGANIZACYJNY:

- mgr inż. Janusz Darlak – przewodniczący,
tel.: +48 75 773 7265; e-mail: janusz.darlak@gkpge.pl; janusz.darlak@wp.pl
- mgr inż. Krystian Przygrodzki – wiceprzewodniczący,
tel.: +48 75 773 7272; e-mail: krystian.przygrodzki@gkpge.pl

TEMATYKA KONFERENCJI:

Organizowana już po raz trzynasty Konferencja swoim głównym tematem czyni szeroko rozumiane problemy budownictwa przemysłowego, pojawiające się aktualnie w procesach inwestycyjnych, modernizacyjnych, eksploatacyjnych i remontowych obiektów budownictwa energetycznego. Wśród tych obiektów znajdują się: kominy przemysłowe, chłodnie kominowe, rurociągi, zbiorniki na ciecze, silosy i zasobniki na materiały sypkie, otwarte i zamknięte składowiska węgla, konstrukcje do składowania i transportu biomasy, energetyczne budowle wodne, wiatrowe i jądrowe, linie energetyczne, estakady i mosty przemysłowe, fundamenty obiektów i urządzeń energetycznych oraz wieże i maszty. Będą też prezentowane problemy związane z realizowanymi budowlami nowoczesnych bloków energetycznych. Zagadnienia związane z obiektami budowlanymi w energetyce odnawialnej będą również przedmiotem obrad i dyskusji.

Tematyka Konferencji dotyczy zagadnień związanych z rozwiązywaniem aktualnych potrzeb inwestorów, projektantów, wykonawców i użytkowników budowlanych obiektów przemysłowych, stosowanych w energetyce. Są to ciągle poważne wyzwania dla naukowców, projektantów, rzeczoznawców, realizatorów inwestycji oraz twórców nowych technologii i materiałów budowlanych, a także kadry nadzoru budowlanego w energetyce zawodowej. Trzeba więc stale o nich dyskutować i dzielić się różnorodnymi doświadczeniami.

Konferencja będzie zatem szczególnym forum wymiany poglądów pomiędzy jej uczestnikami, skutkującym jak zawsze nawiązaniem owocnych kontaktów zawodowych i osobistych. Będzie też okazją do podsumowania dotychczasowych jej osiągnięć oraz przede wszystkim umożliwi prezentację bieżących osiągnięć wykonawców przemysłowych obiektów energetycznych oraz nowych technologii, stosowanych przy ich realizacji.

PRZEWIDZIANO NASTĘPUJĄCE BLOKI TEMATYCZNE:

1. Budowa i utrzymanie bloków energetycznych – planowanie, projektowanie, realizacja.
2. Problemy architektoniczno-konstrukcyjne w nowych lub modernizowanych obiektach budowlanych energetyki cieplnej, wodnej, wiatrowej i jądrowej.
3. Konstrukcje budowlane służące wykorzystaniu energii odnawialnej i jądrowej.
4. Badania, naprawy i wzmacnianie przemysłowych obiektów budowlanych.
5. Nowe rozwiązania konstrukcyjne, materiałowe i technologiczno-organizacyjne w budownictwie energetycznym i przemysłowym.
6. Zagadnienia oceny jakości i trwałości eksploatacyjnej oraz poprawy niezawodności obiektów energetycznych i przemysłowych.
7. Aktualne uregulowania normowe w projektowaniu i eksploatacji obiektów budownictwa przemysłowego.

PUBLIKACJA REFERATÓW:

Po pozytywnej ocenie nadesłanego streszczenia autorzy będą przysyłali pełne teksty referatów **w języku polskim** do miesięcznika Builder (20 pkt. – poz. 27903 listy MNiSW w roku 2019) poprzez panel rejestracyjny czasopisma, gdzie po pozytywnych recenzjach i w uzgodnieniu z Komitetem Naukowym Konferencji będą one publikowane jako recenzowane artykuły naukowe w numerze 4/2022.

WARUNKI UCZESTNICTWA:

Koszty uczestnictwa w Konferencji wynoszą:

1950 zł + 23% VAT

700 zł + 23% VAT (przy deklarowanym przez uczestnika udziale zdalnym)

i obejmują: zakwaterowanie, wyżywienie, koszty organizacyjne, materiały konferencyjne oraz koszty imprez towarzyszących.

Autor referatu przyjętego do druku w czasopiśmie lub jeden ze współautorów referatu zespołowego opłaca koszty uczestnictwa w konferencji w wysokości:

1600 zł + 23% VAT – przy czym wpłata powinna być dokonana do dnia **28.01.2022 r.**

1400 zł + 23% VAT (przy deklarowanym przez autora referatu udziale zdalnym)

1000 zł + 23% VAT – dodatkowa opłata za drugi i kolejny referat - do dnia **28.01.2022 r.**

Przyjęcie każdego z zakwalifikowanych referatów do druku w czasopiśmie wymaga odrębnej opłaty za uczestnictwo w konferencji przynajmniej jednego ze współautorów.

Na życzenie uczestnika wyrażone na piśmie w karcie uczestnictwa organizatorzy mogą zapewnić w miarę wolnych miejsc jednoosobowe zakwaterowanie za dopłatą **350,-zł + 23%VAT**

Z uwagi na ograniczoną ilość miejsc o przyjęciu może decydować kolejność zgłoszeń. W przypadku rezygnacji z uczestnictwa w konferencji po **31.03.2022 r.** wpłaty nie będą zwracane.

TERMINARZ I MIEJSCE KONFERENCJI:

- Rozesłanie Komunikatu nr 1 do potencjalnych uczestników Konferencji..... **16.09.2021 r.**
- Wstępne zgłoszenie uczestnictwa autorów referatów z tytułem i streszczeniem referatu (1 A4) na adres mailowy biura konferencji **29.10.2021 r.**
- Przesłanie do autorów zgłoszonych referatów komunikatu nr 2 z informacją o wstępnym przyjęciu referatu i zasadami jego przygotowania **15.11.2021 r.**
- Nadesłanie pełnych tekstów referatów przez autorów do czasopisma **16.12.2021 r.**
- Zgłoszenie uczestnictwa w konferencji bez publikowanego referatu **28.02.2022 r.**
- Publikacja Komunikatu nr 3 na stronie internetowej..... **06.04.2022 r.**
- Dokonanie wpłaty za uczestnictwo w Konferencji bez referatu **30.03.2022 r.**
- Dokonanie wpłaty za uczestnictwo w Konferencji z referatem **28.01.2022 r.**

Termin Konferencji : **24 – 27 kwiecień 2022 r.**

Miejsce Konferencji **HOTEL **** „BORNIT” w Szklarskiej Porębie**

Wpłaty za uczestnictwo w Konferencji należy dokonać na konto bankowe:

Oddział PZITB we Wrocławiu

Getin Noble Bank S.A. nr 24 1560 0013 2000 1701 4349 0300

(z dopiskiem: Konferencja „Budownictwo w Energetyce” oraz imieniem i nazwiskiem osoby, której wpłata dotyczy)

ADRES DO KORESPONDENCJI:

Konferencja „Budownictwo w Energetyce”
Oddział Wrocławski PZITB
ul. Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław,
tel./fax.: +48 71 34 364 88; e-mail: sekretariat@pzitb.wroclaw.pl,
Strona internetowa: www.pzitb.wroclaw.pl

INFORMACJE DLA SPONSORÓW:

Podczas obrad konferencji przewidziany jest czas i miejsce na promocje firm. Organizatorzy konferencji oferują m.in.; dystrybucje materiałów reklamowych, wystąpienia promocyjne firmy, stoiska informacyjno-wystawiennicze, ustawienie plansz reklamowych.

Wszelkie informacje dostępne są na stronie internetowej www.pzitb.wroclaw.pl