

KONFERENCJA NAUKOWA ZABYTKI I ENERGIA „CZYNNIK EKOLOGICZNY W OBIEKTACH ZABYTKOWYCH”

Posted on 30 października 2023



Małopolskie Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego zaprasza do udziału w IV edycji Konferencji, która odbędzie się w dniach 16 - 17 listopada 2023 roku, w Krakowie. Patronat nad wydarzeniem objął Narodowy Instytut Dziedzictwa. Wśród prelegentów wystąpi dr hab. Monika Bogdanowska, zastępca dyrektora NID.

Czwarta odsłona Konferencji **ZABYTKI i ENERGIA** będzie poświęcona zagadnieniom związanym z wpływem czynnika ekologicznego na doktryny, metodykę oraz praktyczne prace związane z ochroną obiektów historycznych. Budowle powstałe przed 1960 rokiem stanowią w Polsce pokaźny zasób i są interesujące z punktu widzenia procesów utrzymania, adaptacji, konserwacji i utylizacji. To zainteresowanie wynika w dużej mierze z konieczności zapewnienia zgodności działań konserwatorskich ze strategiami nakładającymi na Polskę obowiązek zmierzania w stronę neutralności środowiskowej. Ślady środowiskowe, ślad węglowy, zaoszczędzone jednostki energii (negawaty) czy cykl życia budynków wpisujący się w gospodarkę o obiegu zamkniętym pojawiają się zatem na płaszczyźnie konserwatorskiej jako element nowy ale i nieodczyny.

Udział w Konferencji jest bezpłatny, wymagana jest wcześniejsza rejestracja. Możliwe jest uczestnictwo w formie stacjonarnej lub zdalnej. Więcej szczegółów oraz program wydarzenia znajdą Państwo na stronie internetowej [wydarzenia](#).

Program:

Dzień Pierwszy 16.11.2023:

10:00 - 10:05 Otwarcie Konferencji, dr hab. inż. arch. Marcin Furtak, prof. PK, Politechnika Krakowska

10:05 - 10:30 *Na tropie śladu węglowego. Razem, czy osobno?* dr hab. Monika Bogdanowska, Narodowy Instytut Dziedzictwa

10:30 - 10:55 *Czynnik ekologiczny w ochronie zabytków*, dr hab. inż. arch. Marcin Furtak, prof. PK, Politechnika Krakowska

10:55 - 11:20 *Problematyka integralności technologicznej obiektów zabytkowych w kontekście procesów modernizacyjnych obiektów budowlanych związanych ze zmianami klimatycznymi*, dr inż. arch. Piotr Turkiewicz, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Krakowie

11:20 - 11:45 *Klimat, historia, geopolityka. Doświadczenia i prognozy*, mgr Roman Marcinek, Stowarzyszenie Konserwatorów Zabytków

11:45 - 12:10 *Gospodarka o obiegu zamkniętym i ekoprojektowanie - nowe propozycje w polityce UE*, dr hab. Joanna Kulczycka, prof. AGH, Akademia Górniczo - Hutnicza w Krakowie i mgr Agnieszka Nowaczek, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk

12:10 - 12:30 Przerwa kawowa

12:30 - 12:55 *Ślad węglowy w budynkach pierwszej połowy XX w.*, mgr inż. arch. Michał Ciuła, Politechnika Krakowska

12:55 - 13:20 *Wspieranie zrównoważonej przyszłości za pomocą Deklaracji Środowiskowej Produktu (EPD) i Raportu Śladu Węglowego*, mgr inż. Katarzyna Kiprian-Łukasiewicz, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

13:20 - 13:45 *Technologia i produkcja prawdziwego klinkieru*, Robert Cich, Kierownik Regionalny King Klinker

13:45 - 14:10 *Zielona chemia od Grupy PCC*, Dariusz Pyrlik, Menedżer ds. rozwoju rynku PCC

14:10 - 14:35 *Ślad węglowy w budownictwie - ekologiczna wizja przyszłości*, Kamila Mastalerz i Weronika Pelczyk, Koło naukowe EkoPOWER, Politechnika Krakowska

Dzień Drugi 17.11.2023:

10:00 - 11:00 Wyjazd do Nowego Wiśnicza

11:00 - 12:30 Zwiedzanie Zakładu Karnego w Nowym Wiśniczu

12:30 - 12:40 Spacer na zamek w Nowym Wiśniczu

12:40 - 14:00 Obiad - zamek w Nowym Wiśniczu

14:00 - 15:00 Zakończenie konferencji, powrót do Krakowa

IV EDYCJA KONFERENCJI NAUKOWEJ



ZABYTKI I ENERGIA

"CZYNNIK EKOLOGICZNY W OBIEKTACH ZABYTKOWYCH"

ORGANIZATOR
MLBE

PARTNER



REJESTRACJA
<http://zie.pk.edu.pl>

MAŁOPOLSKIE LABORATORIUM BUDOWNICTWA ENERGOOSZCZĘDNEGO, L-13

16 - 17 LISTOPADA 2023 r.

PATRONI HONOROWI

 <p>Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego</p> <p>MINISTER KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO, PRZEDKONICZĄCY KOMITETU DS. POŻYTKU PUBLICZNEGO prof. dr hab. Piotr Gliński</p>	 <p>MAŁOPOLSKA</p> <p>MARSZAŁEK WOJEWÓDZINA MAŁOPOLSKIEGO Witold Kozłowski</p>	 <p>Kraków</p> <p>PREZYDENT MIASTA KRAKÓWA prof. dr hab. Jacek Majchrowski</p>	 <p>PK</p> <p>DM REKTOR POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ prof. dr hab. inż. Andrzej Szarata</p>	 <p>U</p> <p>DM REKTOR AKADEMII SZTUK PIĘKNYCH W KRAKOWIE prof. dr hab., dr hab., szt. pl. Andrzej Bednarczyk</p>	 <p>Narodowy Instytut Dziedzictwa</p> <p>60 LAT NIBLI</p> <p>NARODOWY INSTYTUT DZIEDZICTWA</p>	 <p>Narodowy Instytut Konserwacji Zabytków</p> <p>NARODOWY INSTYTUT KONSERWACJI ZABYTKÓW</p>	
 <p>ZAPIEK MIŚNICZ</p>	 <p>IZBA ARCHITEKTÓW MAŁOPOLSKIEGO VOJEWÓDZTWA</p> <p>MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW</p>	 <p>OKRĘGOWA RADA KONSERWATORÓW DZIEŁA SZTUKI</p>	 <p>STOWARZYSZENIE KONSERWATORÓW ZABYTKÓW</p>	 <p>MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA</p>	 <p>SPOŁECZNY KOMITET ODDANY ZABYTKÓW KRAKÓWA</p>	 <p>MAŁOPOLSKIE WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW</p>	 <p>MAŁOPOLSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA ENERGOOSZCZĘDNEGO</p>

PARTNERZY TECHNICZNI

KING KLINKER **EUROPIR**

WIAKROMOSCI
KONSERWACJA I RESTAURACJA

SPOTKANIA Z ZABYTKAMI

RENOWACJE I ZABYTKI

Kraków.pl

Radio Kraków

TVP 3 KRAKÓW

PATRONI MEDIALNI