



Institut Gospodarki  
Surowcami Mineralnymi  
i Energią  
Polskiej Akademii Nauk



KOMITET ORGANIZACYJNY  
XXVII MIĘDZYNARODOWEJ KONFERENCJI NAUKOWEJ

***INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO W GOSPODARCE O OBIEGU ZAMKNIĘTYM***  
***INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENTAL RESOURCES IN CIRCULAR ECONOMY***  
***KOŚCIELISKO, 10 – 11 MAJ 2021***

---

## KOMUNIKAT nr 2

### Organizatorzy:

Komisja Technicznej Infrastruktury Wsi Polskiej Akademii Nauk, Oddział w Krakowie  
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie,  
Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk  
Instytut Technologiczno - Przyrodniczy w Falentach  
Małopolska Szkoła Administracji Publicznej Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie  
Stowarzyszenie Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich

### *serdecznie zapraszają*

na XXVII Konferencję Naukową

***INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO W GOSPODARCE O OBIEGU ZAMKNIĘTYM***  
***INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENTAL RESOURCES IN CIRCULAR ECONOMY***

organizowaną w dniach:

**10 – 11 MAJA 2021**

w Kościelisku, w hotelu Rewita (<https://www.rewita.pl/koscielisko/>)

Zaproszenie kierujemy do przedstawicieli jednostek naukowych,  
administracji, organizacji pozarządowych i przedsiębiorców.

**KONFERENCJA W TYM ROKU BĘDZIE MIAŁA CHARAKTER HYBRYDOWY  
Z UWAGI NA ZAGROŻENIE EPIDEMICZNE**

---

### TEMATYKA:

Konferencja obejmuje szeroką problematykę infrastruktury i środowiska, a w szczególności:

- *Zarządzanie zasobami naturalnymi i ochrona środowiska*
- *Gospodarka wodno-ściekowa*
- *Planowanie inwestycji infrastrukturalnych*
- *Energetyka przyjazna środowisku*
- *Gospodarka odpadami, ochrona zasobów, ponowne wykorzystanie i recykling*
- *Zagospodarowanie przestrzenne obszarów wiejskich*
- *Strategie zrównoważonego rozwoju*
- *Inżynierskie i społeczne problemy gospodarki o obiegu zamkniętym*

Celem konferencji jest prezentacja najnowszych wyników badań naukowych i osiągnięć z zakresu infrastruktury i ochrony środowiska realizowanych w Polsce i na świecie. Językiem konferencji jest polski i angielski.



Instytut Gospodarki  
Surowcami Mineralnymi  
i Energią  
Polskiej Akademii Nauk



UNIWERSYTET  
ROLNICZY  
W KRAKOWIE



Wzorem lat ubiegłych, prace prezentujące wyniki badań naukowych, prace koncepcyjne, realizacyjne i wdrożeniowe, przedstawiane będą na **sesjach referatowych**.

Artykuły naukowe będzie można opublikować w:

- **Journal of Ecological Engineering** (40 pkt) - informacje o opłatach oraz szczegóły redakcyjne dostępne są na stronie czasopisma.
- **Journal of Water and Land Development** (40 pkt) - informacje o opłatach oraz szczegóły redakcyjne dostępne są na stronie czasopisma.
- **Processes (MDPI)** (70 pkt):
  - Special Issue "*Biogas Production Processes from Biomass*" link:  
[https://www.mdpi.com/journal/processes/special\\_issues/biogas\\_production\\_biomass](https://www.mdpi.com/journal/processes/special_issues/biogas_production_biomass)
  - Special Issue "*Selected Paper from 7th International Conference on Renewable Energy Sources (ICoRES 2021) - Technical Aspects of RES*", link:  
[https://www.mdpi.com/journal/processes/special\\_issues/ICORES\\_Processes](https://www.mdpi.com/journal/processes/special_issues/ICORES_Processes)
- **Energies (MDPI)** (140 pkt):
  - Special Issue "*Directions and Mechanisms to Support the Development and Popularization of Renewable Energy Sources*" link:  
[https://www.mdpi.com/journal/energies/special\\_issues/Directions\\_Mechanisms\\_Support\\_Development\\_Popularization\\_Renewable\\_Energy\\_Sources](https://www.mdpi.com/journal/energies/special_issues/Directions_Mechanisms_Support_Development_Popularization_Renewable_Energy_Sources)
  - Special Issue "*Application of Management Tools in the Energy Sector*" link:  
[https://www.mdpi.com/journal/energies/special\\_issues/AMT\\_ES](https://www.mdpi.com/journal/energies/special_issues/AMT_ES)

**Podczas konferencji zostaną omówione i przedstawione wyniki badań zrealizowanych w ramach projektu: GOSPOSTRATEG, którego celem jest opracowanie systemu wskaźników pomiarowych do oceny postępu transformacji kraju w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym oraz wpływu gospodarki o obiegu zamkniętym na rozwój społeczno-gospodarczy na poziomie mezoekonomicznym (regionów) i makroekonomicznym (gospodarki narodowej) - „oto-GOZ”.**

**Zgłoszenia wraz z abstraktem wystąpienia prosimy przysyłać najpóźniej do dnia 16 kwietnia 2021 r.**

na załączonym formularzu na adres e-mail:

**[infraeco.konferencja@gmail.com](mailto:infraeco.konferencja@gmail.com)**

Koszt uczestnictwa stacjonarnego w Konferencji wynosi 550 zł brutto (obejmuje materiały konferencyjne, uczestnictwo w obradach, noclegi, wyżywienie).

Koszt uczestnictwa on-line jest bezpłatny. Uczestnicy on-line otrzymają linki i niezbędne kody do połączenia się z Konferencją.

Należność za uczestnictwo w konferencji należy uregulować **do 23 kwietnia 2021 roku.**

**Wpłaty należy dokonywać na konto:**

Stowarzyszenie Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich, ul. Św. Jana 28, 31-018 Kraków,  
NIP: 676-242-47-76, konto PEKAO SA: 04 1240 4533 1111 0010 3470 7705

Wszelkie pytania i uwagi prosimy kierować na adres Komitetu Organizacyjnego lub e-mail: [infraeco.konferencja@gmail.com](mailto:infraeco.konferencja@gmail.com)



Instytut Gospodarki  
Surowcami Mineralnymi  
i Energią  
Polskiej Akademii Nauk



UNIWERSYTET  
ROLNICZY  
W KRAKOWIE



---

## KOMITET NAUKOWY

Prof. Jerzy Gruszczyński – honorowy przewodniczący

Prof. Tomasz Bergel - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Joanna Kulczycka - Mineral and Energy Economy Research Institute of the Polish Academy of Sciences, Poland

Prof. Wiesław Dembek - Institute of Technology and Life Science in Falenty, Poland

Prof. Atilgan Atilgan - Isparta University of Applied Sciences, Turkey

Prof. Magdalena Daria Vaverkova - Mendel University in Brno, Czechia

Prof. Sławomir Kurpaska - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Radomir Adamovsky - Czech University of Life Sciences in Prague, Czechia

Prof. Károly Bodnár - University of Szeged, Hungary

Prof. Piotr Bugajski - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Patrik Burg – Mendel University in Brno, Czechia

Prof. Krzysztof Chmielowski - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Kamil Ekinci- Isparta University of Applied Sciences, Turkey

Prof. Piotr Herbut - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Krzysztof Józwiakowski - University of Life Science in Lublin, Poland

Prof. Agnieszka Karczmarczyk - Warsaw University of Life Sciences, Poland

Prof. Antoni T. Miler – Poznań University of Life Sciences, Poland

Prof. Jan Pawelek - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Stanisław Rolbiecki - University of Science and Technology in Bydgoszcz, Poland

Prof. Roman Rolbiecki - University of Science and Technology in Bydgoszcz, Poland

Prof. Ulas Senyigit - Isparta University of Applied Sciences, Turkey

Prof. Jakub Sikora - University of Agriculture in Krakow, Poland

Prof. Emilio V.Carral Vilariño, Ph.D. - Universidad Santiago de Compostela, Spain

Prof. Gerlind Weber – University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Austria

---

## KOMITET ORGANIZACYJNY

Balicka 116B, pawilon E, 30-149 Kraków,

tel. (12) 662 46 55, (12) 662 46 60

[infraeco.konferencja@gmail.com](mailto:infraeco.konferencja@gmail.com)

dr Anna Krakowiak-Bal (przewodnicząca) – [Anna.Krakowiak-bal@urk.edu.pl](mailto:Anna.Krakowiak-bal@urk.edu.pl), tel. 600 453 414

dr inż. Mateusz Malinowski – [Mateusz.Malinowski@urk.edu.pl](mailto:Mateusz.Malinowski@urk.edu.pl), tel. 662 014 544

dr inż. Agnieszka Nowaczek

dr inż. Adam Brysiewicz

dr Piotr Kopyciński

dr inż. Anna Baryła

dr hab. inż. Agnieszka Operacz

dr inż. Karolina Kurek

dr inż. Stanisław Famiolec

dr inż. Maciej Gliniak

mgr inż. Klaudia Kwiecień

mgr inż. Arkadiusz Religa

mgr inż. Anna Lis