



- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego  
- Oddział Gliwice  
- Sekcja Ochrony Środowiska przy ZG, Warszawa



- Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej, Gliwice



- Polska Izba Przemysłu Chemicznego, Warszawa



- Federacja SNT NOT Rada Miejska, Gliwice

zapraszają na

## XVIII Ogólnopolską Konferencję Naukowo-Techniczną

# OCHRONA



# ŚRODOWISKA

**PRZEPISY • INTERPRETACJE • ROZWIĄZANIA • TRENDY**

**08 – 10 listopada 2017 r.**

DW „Jawor”, Ustroń–Jaszowiec, ul. Wczasowa 51

Zapraszamy wszystkie osoby zainteresowane nowymi technologiami ekoinnowacyjnymi, trendami, przepisami z zakresu ochrony środowiska oraz współpracą na linii: nauka-przemysł, a w szczególności: **pracowników naukowych, przedstawicieli przemysłu, przedstawicieli instytucji zajmujących się ochroną środowiska i przedstawicieli administracji państwowej.**

### Tematyka konferencji:

- Nowoczesne metody przetwarzania i zagospodarowania odpadów
- Aktualne problemy gospodarki wodno-ściekowej, a efektywność energetyczna
- Technologie oczyszczania gazów odlotowych
- Odnawialne i niekonwencjonalne źródła energii
- Biopaliwa – perspektywy i ograniczenia
- Pakiet klimatyczny. Blaski i cienie
- Zarządzanie bezpieczeństwem i ochroną środowiska
- Rozporządzenia, dyrektywy, przepisy prawa, komentarze
- Od laboratorium do skali przemysłowej – współpraca nauki i przemysłu

### Komitet Naukowo - Programowy:

1. dr inż. Paweł BIELSKI – Instytut Chemii Przemysłowej, Warszawa
2. prof. dr hab. inż. Jerzy BYKOWSKI – Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań
3. prof. dr inż. Danuta CIECHAŃSKA – Instytut Biopolimerów i Włókien Chem. Łódź
4. prof. dr hab. inż. Anna CHROBOK – Politechnika Śląska, Gliwice
5. prof. dr hab. inż. Beata CWALINA – Politechnika Śląska, Gliwice
6. prof. dr hab. Lidia DĄBEK – Politechnika Świętokrzyska, Kielce
7. dr hab. inż. Andrzej GREINERT – Uniwersytet Zielonogórski
8. dr inż. Arkadiusz KAMIŃSKI – PKN ORLEN, Płock
9. prof. dr hab. inż. Jan KEMPA – Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy, Bydgoszcz
10. prof. dr hab. inż. Jacek KIJEŃSKI – Instytut Chemii Przemysłowej, Warszawa
11. dr inż. Andrzej KRUEGER – Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej „Błachownia”
12. mgr inż. Bożena KUZIO-WASILEWSKA – Instytut Gospodarowania Odpadami,
13. prof. dr hab. inż. Jacek MATYSZKIEWICZ – Akademia Górniczo-Hutnicza, Kraków
14. prof. dr hab. inż. Katarzyna PIEKARSKA – Politechnika Wrocławska
15. dr inż. Aleksander SOBOLEWSKI – Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla, Zabrze
16. mgr inż. Erwin SROKA – FSNT NOT Rada Miejska, Gliwice
17. dr inż. Krystian SZCZEŚNIAK – Instytut Ochrony Środowiska – PIB, Warszawa
18. prof. dr hab. inż. Andrzej SZŁEK – Politechnika Śląska, Gliwice
19. prof. dr hab. inż. Małgorzata SZYŃKOWSKA – Politechnika Łódzka
20. mgr inż. Zbigniew ŚLĘZAK – Zarząd Główny SITPChem, Warszawa
21. prof. dr hab. inż. Krzysztof WOJDYGA – Politechnika Warszawska
22. dr inż. Tomasz ZIELIŃSKI – Polska Izba Przemysłu Chemicznego, Warszawa
23. prof. dr hab. inż. Jerzy ZWOŹDZIAK – Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej

### Komitet Organizacyjny:

1. mgr inż. Jerzy KROPIWŃICKI - Przewodniczący – Zarząd Główny SITPChem
2. mgr inż. Anna CZUMAK-BIENIECKA – Zarząd Główny SITPChem.
3. mgr inż. Elżbieta JARGUZ - Oddział SITPChem, Gliwice
4. mgr inż. Grażyna KRÓL – Sekcja Ochrony Środowiska przy Z/G SITPChem

## Referaty:

Zachęcamy do zgłaszania referatów i posterów, których teksty mogą być publikowane w numerze 4/2017 lub 1/2018 kwartalnika „**Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych**” wydawanego przez Instytut Ochrony Środowiska – PIB w Warszawie (lista B wykazu czasopism MNiSW – **12 punktów za publikację**).

Koszt publikacji wynosi 70 PLN + 23% VAT za jedną stronę gotowego, złożonego tekstu, a warunki publikacji są następujące:

- tematyka artykułu musi być zgodna z profilem czasopisma,
- napisanie artykułu w języku angielskim zgodnie z wymogami redakcyjnymi,
- uzyskanie dwóch pozytywnych recenzji,
- **nadesłanie tekstu wraz ze streszczeniem** w nieprzekraczalnym terminie **do 17.09.2017 r.** drogą e-mailową na adres redakcji: [wydawnictwa@ios.gov.pl](mailto:wydawnictwa@ios.gov.pl) i do wiadomości organizatorów na adres [sitpchem.gliwice@wp.pl](mailto:sitpchem.gliwice@wp.pl)

Kontakt z redakcją: tel. 22 37 50 558 i e-mail: [sylwia.laba@ios.gov.pl](mailto:sylwia.laba@ios.gov.pl)

Streszczenia **wystąpień, które nie będą publikowane** prosimy nadsyłać **do dnia 17.10.2017 r.** na adres organizatorów: [sitpchem.gliwice@wp.pl](mailto:sitpchem.gliwice@wp.pl)

## Opłata konferencyjna:

- **1300 zł + 23% VAT**
- dla członków SITPChem i doktorantów **1150 zł + 23% VAT**
- dla członków studentów **600 zł + 23% VAT**
- przy rezerwacji pokoju 1-osobowego dodatkowa opłata: **150 zł + 23% VAT**

Na podstawie art.43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11.03.2004 r o podatku od towarów i usług (Dz.U.z 2016 poz. 710 tekst jednolity), **opłata konferencyjna dokonana ze środków publicznych może być zwolniona z VAT** po wypełnieniu i przestaniu wraz z kartą zgłoszenia - „Oświadczenia VAT”

## Opłata obejmuje:

- koszty organizacyjne
- materiały konferencyjne,
- pobyt (wyżywienie i dwa noclegi),
- imprezy towarzyszące.

## Opłata nie obejmuje kosztów publikacji.

Opłatę prosimy przekazać na konto Zarządu Oddziału SITPChem Gliwice ING BANK ŚLĄSKI O/Gliwice Nr 21 1050 1285 1000 0023 1534 3133 w terminie **do 20 października 2017 r.**

## Zgłoszenie uczestnictwa:

Deklarację uczestnictwa na załączonej „Karcie zgłoszenia” prosimy przesyłać w terminie **do dnia 20 października 2017 r.** na adres pocztowy,

fax lub e-mail: Zarząd Oddziału SITPChem., 44-100 Gliwice ul. Górnych Wałów 25 skr.107a fax: 032/231-27-26

e-mail: [sitpchem.gliwice@wp.pl](mailto:sitpchem.gliwice@wp.pl)

## Bliższych informacji udzielają:

Elżbieta Jarguz tel: 32/231-27-26 lub 664 421 351, Grażyna Król, tel: 664 421 349

Informacje dotyczące konferencji zamieszczone są na stronie internetowej: [www.gliwice.sitpchem.org.pl](http://www.gliwice.sitpchem.org.pl)

## Reklama

Istnieje możliwość reklamy firmy w formie komunikatu, banera, stoiska reklamowego lub ulotek załączonych w materiałach konferencyjnych. Szczegóły do uzgodnienia z organizatorami.

---

## RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

### 08 listopada 2017 r. (środa)

**Sekretariat Konferencji czynny od godz. 12<sup>00</sup>**

13<sup>00</sup> – obiad

**15<sup>00</sup> – otwarcie konferencji**

15<sup>10</sup> – 18<sup>30</sup> referaty , komunikaty, dyskusja

19<sup>00</sup> – kolacja

### 09 listopada 2017 r. (czwartek)

8<sup>00</sup> – 8<sup>45</sup> śniadanie

9<sup>00</sup> – 12<sup>00</sup> referaty , komunikaty i dyskusja

12<sup>00</sup> – 13<sup>30</sup> sesja posterowa

14<sup>00</sup> – obiad

15<sup>00</sup> – 19<sup>00</sup> referaty, komunikaty i dyskusja

20<sup>00</sup> – kolacja, wyniki konkursu na najlepszy poster

### 10 listopada 2017 r. (piątek)

8<sup>00</sup> – 8<sup>45</sup> śniadanie

9<sup>00</sup> – 12<sup>00</sup> referaty i komunikaty i dyskusja

**12<sup>00</sup> – zakończenie konferencji**

12<sup>30</sup> – obiad