



pewnością przyczyni się do sanacji nieprawidłowości w tym obszarze oraz do zwiększenia poziomu edukacji społecznej.

Przedmiot Petycji:

§1) W związku z powyższym, na mocy art. 63 Konstytucji RP, oraz dyspozycji Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz.U.2014.1195 z dnia 2014.09.05) - scilicet: "Każdy ma prawo składać petycje, wnioski i skargi w interesie publicznym, własnym lub innej osoby za jej zgodą do organów władzy publicznej oraz do organizacji i instytucji społecznych w związku z wykonywanymi przez nie zadaniami zleconymi z zakresu administracji publicznej. (...)"

- w związku z 221 i 241 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2013.267 j.t) - korespondując z art. 222 Ustawy Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U.2016.672 z dnia 2016.05.16) - i Rozporządzeniem Ministra Ochrony Środowiska z 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. nr 16 poz. 87) - **składamy petycję w przedmiocie - aby Kierownik Jednostki (Adresat Petycji) - opublikował w swojej Oficjalnej Stronie Internetowej - załączony Baner dotyczący zbliżającej się Konferencji związanej z poruszaną wyżej problematyką zapobiegania uciążliwości zapachowej.**

**Pełna nazwa Konferencji: 'Rozwiązywanie problemów odorowych w świetle ostatnich osiągnięć naukowych'**

Szczegóły pod adresem URL: [www.is.pw.edu.pl/iwaodours2017](http://www.is.pw.edu.pl/iwaodours2017)

§2) **W trybie wyżej powołanych przepisów - wnosimy również o opublikowanie niniejszej petycji na stronie internetowej podmiotu rozpatrującego petycję lub urzędu go obsługującego (Adresata) - ipso iure art. 8 ust. 1 ww Ustawy o petycjach oraz co za tym idzie wyrażamy zgodę na opublikowanie na Oficjalnej Stronie WWW adresata - poniżej zawartych danych dot. Podmiotów Wnoszących niniejszą Petycję.**

Osnowa Petycji:

W naszym mniemaniu - Instytucje posiadające odpowiednie kompetencje i wykonujące zadania w tym obszarze mają stać na straży naszych praw wynikających z Konstytucji.

Kiedy więc dochodzi do permanentnego naruszenia praw związanych z bezpiecznym korzystaniem ze środowiska - powinny zostać podjęte kroki zaradcze, a nasza inicjatywa polega na informowaniu Obywateli o tych prawach przy współpracy z wszystkimi, którzy mogą podejmować działania sanacyjne w tym obszarze.

**Fakultatywnie - prosimy aby Adresat zamieścił również załączony opis idee fixe Konferencji oraz ewentualnie załączoną agendę (w języku angielskim)**

§4) Wnosimy o zwrotne potwierdzenie otrzymania niniejszego wniosku w trybie §7 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 8 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji przyjmowania i rozpatrywania s. i wniosków. (Dz. U. z dnia 22 stycznia 2002 r. Nr 5, poz. 46) - na adres e-mail [uciazliwosc-zapachowa@samorzad.pl](mailto:uciazliwosc-zapachowa@samorzad.pl)

§5) Wnosimy o archiwizację załącznika stosownie do Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych (Dz. U. z dnia 20 stycznia 2011 r.)

§6) Wnosimy o to, aby odpowiedź w przedmiocie powyższych petycji złożonych na mocy art. 63 Konstytucji RP w związku z art. 221 i 241 KPA, została udzielona - zwrotnie na adres e-mail [uciazliwosc-zapachowa@samorzad.pl](mailto:uciazliwosc-zapachowa@samorzad.pl)

§6) Wniosek został sygnowany i opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym - stosownie do wytycznych Ustawy z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (Dz.U.2016.1579 dnia 2016.09.29)

Podmiot Wnoszący Petycję:  
Sponsor Konferencji:  
WESTRAND M. Szatkowski. Sp. J  
ul. Kłobucka 13  
02-699 Warszawa  
[www.dezodoryzacja.pl](http://www.dezodoryzacja.pl)

Siedziba:  
Blacharska 1/165  
02-660 Warszawa  
KRS: 0000345672

# SCIENTIFIC COMMITTEE

- Andrzej Kulig (Chairperson) - Warsaw University of Technology, Poland
- Radoslaw Barczak - Warsaw University of Technology, Poland
- Laura Capelli - Politecnico di Milano, Italy
- Pierre le Cloirec - ENSC, France
- Eva Gallego - Universitat Politecnica de Catalunya, Spain
- Jean-Michel Guillot - EMA, France
- Ton van Harreveld - OdourNet, Spain
- Takaya Higuchi - Yamaguchi University, Japan
- Jacek Koziel - Iowa State University, USA
- Herman Van Langenhove - Ghent Universiteit, Belgium
- Raquel Lebrero - University of Valladolid, Spain
- Philip J. Longhurst - Cranfield University, UK
- Dietmar Mannebeck - Olfasense GmbH, Germany
- Michael McGinley - St. Croix Sensory, USA
- Raul Munoz - University of Valladolid, Spain
- Vincenzo Naddeo - University of Salerno, Italy
- Martin Piringer - Central Institute for Meteorology and Geodynamics, Austria
- Jane Meri Santos - Department of Environmental Engineering, Brazil
- Gunther Schauburger - University of Veterinary Medicine, Austria
- Selena Sironi - Politecnico di Milano, Italy
- Izabela Marta Sówka - Wroclaw University of Science and Technology, Poland
- Richard Stuetz - University of NSW, Australia
- Irwin H. (Mel) Suffet - University of California, USA
- Mirosław Szyłak-Szydłowski - Warsaw University of Technology, Poland
- Agnieszka Tabernačka - Warsaw University of Technology, Poland
- Jes Vollersten - Aalborg University, Denmark
- Waldemar Wardencki - Gdańsk University, Poland
- Jay Witherspoon - CH2M HILL, USA

# KEY DATES

- 17th February 2017  
Abstract submission deadline
- 8th March 2017  
Notification of abstract acceptance
- 12th May 2017  
Manuscript submission
- 9th June 2017  
Papers reviewed and comments sent to authors
- 30th June 2017  
Final manuscripts submission and early birds registration open
- 28th July 2017  
Full-cost registration open (deadline for paper presenters to register)
- 4th August 2017  
Draft of the programme
- 9th September 2017  
Programme publication
- 25th -27th September 2017  
Conference

# VENUE

7th IWA Conference on Odours & Air Emissions will be held at Centre for Innovation and Technology Transfer Management, Warsaw, Poland which is the newest venue at Warsaw University of Technology. The host city has everything that a modern European capital could offer. Dynamic commercial and office centre, friendly public transport, vibrant cultural life - these are just some of the elements, which make Warsaw a perfect embodiment of changes that have taken place in Poland in the past 25 years. But it is hard to forget about history, especially that complex: almost total destruction of the city during WWII, post-war reconstruction and the years of socialism. It is a city of many faces: a contrasting blend of past and present with the architectural landscape composed of historical and socialist buildings neighbouring post-modern skyscrapers. The nearest vicinity of the Venue offer accommodation options to suit all tastes and budgets.

# CALL FOR PAPERS

## 7th IWA Conference on Odours & Air Emissions

September 25-27, 2017  
Warsaw, Poland

Promoters and Organizers:



Faculty of Building Services, Hydro and Environmental Engineering  
WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



# ABOUT

The odour impact of industrial, farming or municipal management facilities, including municipal wastewater treatment plants has been growing significantly with the expansion of suburbia and the associated rural and industrial encroachment, resulting in residential and commercial properties becoming in closer proximity to these facilities than in the past.

An increased environmental awareness of communities has meant the population of the areas located near odorous facilities expressed a growing interest in the right to clean air, free from odours. In the most countries, the number of complaints about the odour nuisance has been growing. The demand for novel solutions has never been more prominent.

The IWA conference series present the opportunity to the industry specialists, researchers and professionals from all over the world to meet, exchange experiences and ideas, as well as discuss the main innovations related to air emissions policy, strategic initiatives, technical / commercial innovations and their corresponding impact on air emissions and odour management, thereby including a wide range of different topics in order to give an all-embracing point of view on this continuously progressing issue. Targeted audience includes both public and private sector: government, research institutions, universities, consulting firms, equipment manufacturers, wastewater and solid waste industry, agriculture and food industry and all stakeholders concerned with air emissions and nuisance odour management.



# TOPICS

The Conference topics will be treated in invited plenary lectures, key note lectures, selected oral presentations and poster session. The integration of municipal infrastructure and industrial activities, such as sewage collection, wastewater treatment and waste handling facilities, within their local environment represents a major challenge for urban planners and municipal governments.

- Air quality policy and associated regulations,
- Air emissions and odour measurement / monitoring,
- Air pollutants and particulate matter,
- Source characterisation and odour mapping,
- Odour mitigation strategies,
- Biofiltration & chemical scrubbers,
- Odour neutralising agents,
- Ambient air monitoring and sensor technologies,
- Community engagement, social media and citizen action,
- Big data / data analytics.

# ABSTRACTS SUBMISSION

The official language of the Conference is English. Please submit an abstract of maximum 250 words in a "Microsoft Word" file. Please include within the abstract the title, name of the corresponding author (email and contact) and co-authors, affiliations, and the corresponding conference topic (please select only one topic per abstract). Please indicate if the submitted abstract is intended for oral or poster presentation.

Please submit your abstract to:

[iwaodours2017@is.pw.edu.pl](mailto:iwaodours2017@is.pw.edu.pl)

The abstracts must contain sufficient information for the Scientific Committee to judge the full paper quality.

# PUBLICATION POLICY

The set of nominated manuscripts will be selected for publication in Water Science and Technology, Ecological Chemistry and Engineering S, Archives of Environmental Protection and Scientific Papers of Warsaw University of Technology series, Environmental Engineering.

# SPONSORS

Organizations interested in conference sponsorship opportunities and / or participating in the trade and equipment showcase are invited to provide expressions of interest to secretariat for further information.

[iwaodours2017@is.pw.edu.pl](mailto:iwaodours2017@is.pw.edu.pl)

# ORGANIZING COMMITTEE

- Radosław Barczak (Chairperson)
- Anna Olszyna
- Anna Sodoś-Bartosiewicz
- Katarzyna Soporek
- Mirosław Szyłak - Szydłowski
- Agnieszka Tabernacka

All up-to date information will be put at the conference webpage:

[www.is.pw.edu.pl/iwaodours2017](http://www.is.pw.edu.pl/iwaodours2017)

For general inquiries or technical questions, please email

[iwaodours2017@is.pw.edu.pl](mailto:iwaodours2017@is.pw.edu.pl)

or call

+48 22 234 7832