

**XIII MIĘDZYNARODOWY  
 ZJAZD**

23-24 listopada 2009 r., Poznań

**EKOLOGICZNY**

przy targach

**GOSPODARKA ODPADAMI – UWARUNKOWANIA I WYZWANIA**
**PROGRAM\***
**23 listopada 2009 r. (poniedziałek)**
**Sala Konferencyjna WTC**

09:30 – 10:00	Recepcja, bufet kawowy	
10:00 – 10:30	<b>Uroczyste otwarcie Zjazdu</b> <b>Wystąpienia Gości Honorowych</b>	
<b>SESJA I – MODYFIKACJA SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI</b> <b>KLUCZOWE ZMIANY W PRAWIE</b> <b>Prowadzący: prof. dr hab. Marek Górski, Uniwersytet Łódzki</b>		
10:30 – 10:50	Kluczowe zmiany w przepisach dotyczących gospodarki odpadami	<b>Bernard Błaszczyk</b> Ministerstwo Środowiska
10:50 – 11:10	Nowe elementy organizacji odbioru odpadów komunalnych	<b>Piotr Styczeń**</b> Ministerstwo Infrastruktury
11:10 – 11:40	Zmiany obowiązków poszczególnych poziomów administracji publicznej w gospodarce odpadami	<b>prof. dr hab. Marek Górski</b> Uniwersytet Łódzki
11:40 – 12:30	<b>PANEL DYSKUSYJNY</b> <b>Temat: Czy zmiana systemu gospodarowania odpadami pozwoli zrationalizować gospodarkę odpadami?</b> <b>Prowadzący: prof. dr hab. Andrzej Mizgajski, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu</b> <b>Udział: Bernard Błaszczyk – Ministerstwo Środowiska, Zbigniew Kamieński – Ministerstwo Gospodarki, Ministerstwo Infrastruktury**, KIGO, PIGO, ZMP, OSKZG, ZPGO.</b>	
12:30 – 13:00	Przerwa na kawę	
<b>SESJA II – FINANSOWANIE GOSPODARKI ODPADAMI</b> <b>Prowadzący: dr Przemysław Gonera, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej</b>		
13:00 – 13:20	Możliwości łączenia środków prywatnych ze środkami publicznymi w finansowaniu przedsięwzięć z zakresu gospodarowania odpadami	<b>dr Małgorzata Skucha</b> Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
13:20 – 13:40	Wybrane problemy finansowania gospodarki odpadami	<b>dr Przemysław Gonera</b> Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu
13:40 – 14:00	Ocena sprawności pozyskiwania środków unijnych na inwestycje w ochronie środowiska z punktu widzenia beneficjentów	<b>Jerzy Jacek Rybiński</b> Polskie Stowarzyszenie Beneficjentów Funduszy Pomocowych
14:00 – 14:20	Powiatowe i gminne fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej – czy misja spełniona?	<b>Andrzej Porawski</b> Związek Miast Polskich
14:20 – 14:35	Partnerstwo Publiczno - Prywatne w rozwoju projektów Energia z Odpadów – podejście operatora w zakresie gospodarki odpadami	<b>Jean-Michel Kaleta</b> SITA Polska Sp. z o.o.
14:35 – 14:45	Bankowe wsparcie inwestycji gospodarki odpadami	<b>Krzysztof Telega</b> Bank Ochrony Środowiska S.A.

14:45 – 15:00	<b>Pytania i dyskusja, podsumowanie sesji</b>	
15:00 – 16:00	<b>Lunch</b>	
<b>SESJA III – KLUCZOWE ZAGADNIENIA GOSPODARKI ODPADAMI</b> <b>Prowadzący: dr inż. Ryszard Szpadt, Politechnika Wrocławska</b>		
16:00 – 16:20	Składowanie odpadów – zmiana znaczenia technologii w systemie gospodarki odpadami komunalnymi	<b>dr inż. Piotr Manczarski</b> Politechnika Warszawska
16:20 – 16:40	Selektywna zbiórka, segregacja i odzysk odpadów – nowe uwarunkowania	<b>prof. dr hab. inż. Marek Kozłowski</b> Politechnika Wrocławska
16:40 – 17:00	Uwarunkowania i funkcjonowanie zakładów mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych	<b>prof. dr hab. Andrzej Jędrzak</b> Uniwersytet Zielonogórski
17:00 – 17:20	Odpady niebezpieczne w strumieniu odpadów komunalnych – diagnoza problemu	<b>dr inż. Barbara Kozłowska</b> Politechnika Łódzka
17:20 – 17:40	Instalacje termicznego przekształcania odpadów komunalnych – zaawansowanie projektów budowy w decydującym etapie ich rozwoju	<b>dr inż. Tadeusz Pająk Eur Ing</b> Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
17:40 – 17:55	<b>Pytania i dyskusja, zakończenie obrad</b>	
18:00	Przewóz autokarem osób do Hotelu Ikar	
19:30	Wyjazd autokaru z Hotelu Ikar do Kina Apollo	
20:00	<b>Uroczysta Gala XIII Międzynarodowego Zjazdu Ekologicznego</b> <b>Kino Apollo, ul. Ratajczaka 18, Poznań</b> W programie Gali <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wręczenie prestiżowych nagród i wyróżnień</li> <li>• Występ artystyczny <b>Ireneusz Krosny – Teatr Jednego Mima</b></li> <li>• Bankiet</li> </ul>	
23:00	Powrót autokarem do Hotelu	

\* Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

\*\* Wystąpienie niepotwierdzone

## **SEMINARIUM TOWARZYSZĄCE – PROJEKT PROGRAMU\*** **„Efektywne zarządzanie energią w gminach”**

<b>23 listopada 2009 r. (poniedziałek)</b> <b>Mała Salka Konferencyjna WTC</b>		
13:00	<b>Przywitanie Gości i otwarcie Seminarium</b>	
13:10 – 13:30	Efektywność energetyczna – definicja zagadnienia	<b>Tadeusz Waltrowski</b> Polskie Towarzystwo Certyfikacji Energii. Poznań
13:30 – 13:50	Rynek ciepła i energii elektrycznej – kierunki rozwoju	<b>Irena Gruszka</b> Oddział URE w Poznaniu
13:50 – 14:10	Rozwój kogeneracji w małych i średnich miastach	<b>Bogdan Świątek</b> Dalkia Poznań S.A.
14:10 – 14:30	Efektywne zarządzanie energią w budynkach	<b>dr inż. Małgorzata Basińska</b> Politechnika Poznańska
14:30 – 14:50	Odnawialne źródła energii – przykład ciepłowni spalającej biomasę	<b>Vitautas Stasiunas</b> Litewskie Stowarzyszenie Ciepłowników
14:50 – 15:00	<b>Podsumowanie Seminarium – pytania i dyskusja</b>	
15:00	<b>Lunch</b>	

\*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

## SEMINARIUM „Dzień Duński” – PROGRAM\*

<b>24 listopada 2009 r. (wtorek)</b>		
<b>Sala Konferencyjna WTC</b>		
<b>9:00</b>	<b>Rejestracja uczestników, poczęstunek</b>	
<b>Przywitanie Gości i otwarcie Seminarium</b>		
<b>9:15 – 9:45</b>	<b>Duńskie Ministerstwo Środowiska, Ambasador Królestwa Danii</b>	
<b>I SESJA</b>	<b>GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA W GMINACH</b>	
9:45 – 10:00	Wprowadzenie: „Sytuacja polityczno-prawna w Polsce i potencjał infrastrukturalny”	PL: IGWP
10:00 – 10:30	Wpływ zmian klimatu na rozwój terenów zurbanizowanych i rolniczych – modelowanie hydrauliczne jako podstawowe narzędzie do oceny sytuacji, optymalizacji i poszukiwania oszczędności energii w gospodarce wodnej i sieciach miejskich.	DK
10:30 – 11:00	Nowoczesne rozwiązania dotyczące oczyszczania ścieków w gospodarstwach domowych	DK
11:00 – 11:30	Redukcja kosztów zużycia energii oraz emisji CO <sub>2</sub> w sektorze wodnym – praktyczne rozwiązania	DK
11:30 – 11:45	Pytania i dyskusja	
<b>11:45 12:00</b>	<b>Przerwa na kawę</b>	
<b>II SESJA</b>	<b>GOSPODARKA ODPADAMI W GMINACH</b>	
12:00 – 12:10	Wprowadzenie: „Sytuacja polityczno-prawna w Polsce”	PL
12:10 – 12:40	Duński model gospodarki odpadami – kwestie międzygminnego zarządzania, duński podatek śmieciowy, mechanizmy finansowania projektów związanych z utylizacją odpadów w Danii, Duńska Agencja Ochrony Środowiska przy Ministerstwie ds. Środowiska	DK
12:40 – 13:10	Wytwarzanie energii z odpadów – duńskie doświadczenia.	DK
13:10 – 13:40	„Zielona gmina” – produkcja zielonej energii z gazów wysypiskowych – prezentacja technologii	DK
13:40 – 14:10	Ekologiczne centra recyklingu w gminach	DK
14:10 – 14:30	Pytania i dyskusja	
<b>14:30 – 15:00</b>	<b>Przerwa na lunch</b>	
<b>III SESJA</b>	<b>BIO-GMINA: BIOGAZOWNIE I GREEN IT</b>	
15:00 – 15:10	Wprowadzenie: „Sytuacja polityczno-prawna w Polsce”	POLSKA
15:10– 15:40	Rozwój biogazu w Danii. Stan obecny i kierunki rozwoju. Technologiczne aspekty budowy biogazowni w Polsce	DK
15:40 – 16:10	Rozwiązania GREEN IT dla gmin	
<b>16:00 – 16:30</b>	<b>Podsumowanie Seminarium – pytania i dyskusja</b>	
<b>16:30</b>	<b>Koktajl</b>	

\*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie