

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

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

* Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

** Wystąpienie niepotwierdzone

SEMINARIUM TOWARZYSZĄCE – PROJEKT PROGRAMU*

„Efektywne zarządzanie energią w gminach”

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

*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

SEMINARIUM „Dzień Duński” – PROGRAM*

24 listopada 2009 r. (wtorek)		
Sala Konferencyjna WTC		
9:00	Rejestracja uczestników, poczęstunek	
Przywitanie Gości i otwarcie Seminarium		
9:15 – 9:45	Duńskie Ministerstwo Środowiska, Ambasador Królestwa Danii	
I SESJA	GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA W GMINACH	
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 ₂ w sektorze wodnym – praktyczne rozwiązania	DK
11:30 – 11:45	Pytania i dyskusja	
11:45 12:00	Przerwa na kawę	
II SESJA	GOSPODARKA ODPADAMI W GMINACH	
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	
14:30 – 15:00	Przerwa na lunch	
III SESJA	BIO-GMINA: BIOGAZOWNIE I GREEN IT	
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	
16:00 – 16:30	Podsumowanie Seminarium – pytania i dyskusja	
16:30	Koktajl	

*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie