

ZAPROSZENIE

II Ogólnopolska Konferencja Szkoleniowa

MECHANICZNO-BIOLOGICZNE PRZETWARZANIE ODPADÓW KOMUNALNYCH



Patronaty:

Krajowa Izba Gospodarki Odpadami

Polska Izba Gospodarki Odpadami

Związek Pracodawców Gospodarki Odpadami

Ogólnopolska Izba Gospodarcza Recyklingu

Rada Programowa Konferencji:

prof. dr hab. Andrzej Jędrczak, Uniwersytet Zielonogórski

dr inż. Ryszard Szpadt, Politechnika Wrocławska

Sponsor Generalny:



Sponsorzy:



Starachowice – Radom, 6 – 8 maja 2009 r.

SZANOWNI PAŃSTWO!

II Ogólnopolska Konferencja „Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie odpadów komunalnych” poświęcona będzie głównie praktycznej stronie funkcjonowania zakładów przetwarzania odpadów (MBP). Omówimy bariery ograniczające rozwój takich instalacji w Polsce oraz opłacalność ich funkcjonowania. Nie zabraknie również sesji poświęconej wykorzystywaniu produktów z instalacji MBP, jako alternatywnego paliwa dla cementowni.

W ostatni dzień spotkania planujemy wyjazd techniczny do Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Radomiu – Wincentowie. Zakład ten ma być wykorzystywany do przetwarzania całego strumienia wytwarzanych w regionie odpadów komunalnych zmieszanych oraz frakcji odpadów zbieranych selektywnie.

Do udziału w Konferencji, zapraszamy przedstawicieli samorządów, zakładów gospodarki odpadami, firm zbierających, transportujących i przetwarzających odpady, izb i stowarzyszeń branżowych oraz producentów sprzętu wykorzystywanego w gospodarce odpadami.

ZAPRASZAMY!

PROGRAM KONFERENCJI*

Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie odpadów komunalnych

Starachowice – Radom, 6 – 8 maja 2009 r.

6 maja 2009 r. (środa)

10:00 – 10:10	Otwarcie Konferencji	
Sesja I	Aspekty prawne mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	
10:10 – 10:30	Miejsce mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w projektach ustaw dotyczących odpadów	Anna Specht-Schampera Kancelaria Prawna Schampera, Dubis, Zajęc i Wspólnicy Wrocław
10:30 – 10:50	Strategia Gospodarki Odpadami Komunalnymi	dr Jolanta Latosińska Politechnika Świętokrzyska Kielce
10:50 – 11:10	Co poza termicznym przekształcaniem - kształt regionalnych Zakładów Zagospodarowania Odpadów wynikający z KPGO oraz POLIŚ	Marek Kundegórski Grontmij Polska sp. z o. o. Poznań
11:10 – 11:30	Europejska Zielona Księga w sprawie odpadów ulegających biodegradacji	dr inż. Ryszard Szpadt dr inż. Emilia den Boer Jan den Boer Politechnika Wrocławska
11:30 – 11:45	Prawo Ochrony Środowiska, kompletne i aktualne – prezentacja programu elektronicznego	Przedstawiciel Wolters Kluwer Polska Sp. z o.o.
11:45 – 12:00	Pytania i dyskusja	
12:00 – 12:30	PRZERWA NA KAWĘ	
Sesja II	Funkcjonowanie instalacji MBP – bariery rozwoju	
12:30 – 13:00	Bariery ograniczające rozwój instalacji MBP w Polsce	prof. dr hab. inż. Andrzej Jędrzak Uniwersytet Zielonogórski
13:00 – 13:15	Redukcja strumienia odpadów na przykładzie instalacji MBP Możliwe poziomy odzysku surowców wtórnych i frakcji stanowiącej paliwo z odpadów	Mariusz Rajca TiTech Sp. z o.o. Katowice
13:15 – 13:40	Opłacalność budowy i funkcjonowania instalacji MBP w Polsce przy wzrastających opłatach za korzystanie ze środowiska	dr inż. Zbigniew Grabowski Politechnika Krakowska
13:40 – 14:00	Instalacje MBPO firmy M-U-T pomocną technologią w wykonaniu zobowiązań przedakcesyjnych	Jerzy Staszczuk M-U-T GmbH Austria
14:00 – 14:20	Problemy i przyczyny problemów polskich instalacji	Andrzej Ryl Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Puławy
14:20 – 14:30	Realizacja MBP – bariery, zagrożenia, szanse powodzenia inwestycji	Adam Jurkiewicz Sutco-Polska Sp. z o.o.
14:30 – 15:00	Pytania i dyskusja	
15:00 – 16:00	OBIAD	

Sesja III	Gospodarka odpadami biodegradowalnymi	
16:00 – 16:30	Wytyczne dotyczące wymagań dla procesów kompostowania, fermentacji i mechaniczno-biologicznego przekształcania odpadów	prof. dr hab. inż. Andrzej Jędrcaz Uniwersytet Zielonogórski dr inż. Ryszard Szpadt Politechnika Wrocławska
16:30 – 16:45	Nowoczesne metody MBP na przykładzie sprawdzonych technologii firmy KOMPTECH w Austrii i w Niemczech	Wojciech Nowak Komptech GmbH Warszawa
16:45 – 17:10	Fracja biodegradowalna odpadów komunalnych	dr inż. Sławomir Stelmach Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla Zabrze
17:10 – 17:25	Kompost – nawóz czy odpad? Gospodarka odpadami biodegradowalnymi w Polsce	Jerzy Gościński Climacon Austria
17:25 – 18:00	Pytania i dyskusja – Podsumowanie dnia	
18:00	PRZERWA NA KAWĘ	
20:00	UROCZYSTA KOLACJA	

7 maja 2009 r. (czwartek)

Sesja IV	Wykorzystanie produktów z MBP jako paliwa alternatywne	
10:00 – 10:20	Paliwa alternatywne – zintegrowany sposób na racjonalne wykorzystanie surowców i zagospodarowanie odpadów	dr inż. Bożena Środa Stowarzyszenie Producentów Cementu
10:20 – 10:40	Wymagania dotyczące paliw dla cementowni	Marta Gadziąła Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
10:40 – 11:00	Funkcjonowanie cementowni względem paliwa alternatywnego pozyskiwanego z instalacji krajowych	Marek Tarach Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. Sitkówka – Nowiny
11:00 – 11:20	Wytwarzanie paliwa z odpadów (RDF) Rodzaj odpadów, parametry paliwa a stosowane innowacyjne rozwiązania techniczno-technologiczne	Mariusz Rajca TiTech Sp. z o.o. Katowice
11:20 – 11:40	Pytania i dyskusja	
11:40 – 12:10	PRZERWA NA KAWĘ	
Sesja V	Praktyczne aspekty funkcjonowania instalacji MBP	
12:10 – 12:30	Doświadczenia eksploatacyjne w fermentacji odpadów komunalnych	Andrzej Pleban Andrzej Bugała Zakład Gospodarki Komunalnej Grodzisk Mazowiecki
12:30 – 13:00	Rodzaje i ilości odpadów ulegających biodegradacji w odpadach komunalnych z terenów miejskich i wiejskich	dr inż. Ryszard Szpadt dr inż. Emilia den Boer Iwona Maćków Marta Sebastian Politechnika Wrocławska
12:50 – 13:10	Nowoczesne rozwiązania technologiczne instalacji MBP ZUOK w Radomiu	Adam Jurkiewicz Sutco-Polska Sp. z o.o.
13:10 – 13:30	Doświadczenia i wnioski wynikające z eksploatacji zakładu MBP	Piotr Szewczyk ZUOK „Orli Staw” Ceków Kolonia
13:30 – 13:50	Kierunek rozwoju instalacji MBP w Unii Europejskiej	Daria Zielińska-Szymaniak Uniwersytet im. A. Mickiewicza Poznań
13:50 – 14:10	Doświadczenia eksploatacyjne, koszty i perspektywy rozwoju	Tadeusz Duda Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Katowice

14:10 – 14:30	Rodzaje instalacji biologicznego przetwarzania odpadów na przykładzie COMPOnent	Jerzy Gościński Compost Systems Austria
14:30 – 15:00	Dyskusja Panelowa Podsumowanie Konferencji	
15:00	OBIAD	
19:30	KOLACJA BIESIADNA PRZY OGNISKU	

8 maja 2009 r. (piątek)

9:00	Wyjazd spod Hotelu Europa
9:00 – 15:00	Wyjazd techniczny** (instalacja w fazie rozruchu): Koncepcja funkcjonowania ZUOK w Radomiu oparta jest przede wszystkim o proces mechanicznej i biologicznej obróbki odpadów, zaadaptowana została do wymagań dyrektyw unijnych. Program funkcjonalny Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych obejmuje następujące elementy: - Rejestracja i ważenie dostarczonych odpadów - Mechaniczne sortowanie „mokrych” odpadów zmieszanych - Sortowanie i rozdrabnianie odpadów wielkogabarytowych - Kompostowanie frakcji 20-100 mm z sortowania odpadów zmieszanych - Kompostowanie odpadów zielonych i bio-odpadów - Kruszenie i obróbka odpadów z rozbiórki - Obróbka frakcji energetycznej (> 100 mm z sortowania „mokrych” odpadów zmieszanych - Końcowe składowanie drobnej frakcji nie podlegającej recyklingowi
15:00	Transfer na dworzec PKP w Radomiu lub powrót do Hotelu Europa w Starachowicach Obiad i zakończenie Konferencji

* organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w programie
** organizatorzy nie odpowiadają za punktualny powrót do hotelu

PATRONI MEDIALNI:



PREZENTACJA OFERTY FIRMY NA KONFERENCJI

Zapraszamy do prezentacji oferty Państwa firmy podczas trwania Konferencji!

Oferujemy możliwość dotarcia do licznej i jednocześnie wyselekcjonowanej grupy odbiorców. W ofercie jest do wyboru kilka form prezentacji firmy, co pozwala na optymalizację działań marketingowych. Taka forma promocji cieszy się dużym uznaniem ze względu na swoją celowość i skuteczność.

Oferujemy następujące formy promocji:

- rozdanie folderów, gadżetów reklamowych przez biuro konferencji 600 zł*
- zamieszczenie folderów reklamowych, ofert w materiałach konferencyjnych 700 zł*
- dodanie CD-Rom'ów z ofertą w materiałach konferencyjnych 700 zł*
- powierzchnia wystawiennicza przed salą obrad – do 2 m² 1000 zł*
- 10-minutowe wystąpienie promocyjne podczas obrad konferencji 1500 zł*

* ceny netto

Dodatkowych informacji dotyczących promocji udzieli:
Paweł Szadziejcz

Tel.: + 48 61 655 81 24 lub + 48 608 376 797

e-mail: promocja@abrys.pl

INFORMACJE ORGANIZACYJNE:

1. **Termin konferencji:** 6 – 8 maja 2009 r.
2. **Miejsce konferencji:** Hotel Europa **** ul. Radomska 76 a, 27-200 Starachowice, tel. + 48 41 276 78 00.
3. **Biuro konferencji** czynne będzie w Hotelu od godziny 9:00 w dniu 6.05 do zakończenia Konferencji.
4. **Opłata za udział** w konferencji wynosi **1190 zł** i obejmuje: wyżywienie w dniach 6.05 do 8.05, uczestnictwo w wykładach, komplet materiałów konferencyjnych i promocyjnych, udział w wyjeździe technicznym w dniu 8.05., koszty organizacyjne, pakiet Wydawnictw Komunalnych (Przegląd Komunalny, Czysta Energia, Recykling), udział w imprezach i zajęciach towarzyszących, transport podczas wyjazdu technicznego.
5. Dla osób, które zgłoszą swój udział do dnia **08.04.2009 r.** koszt udziału jest niższy o **200 zł** i wynosi **990 zł**.
6. Kartę zgłoszenia oraz potwierdzenie przelewu prosimy przesłać faksem: +48 61 655 81 01/03 w terminie do **08.04.09 r.** – cena 990 zł lub do **20.04.09 r.** – cena 1190 zł

Opłatę prosimy przekazać na konto:

ABRYS Sp. z o. o. Bank PKO BP I o/Poznań 69 1020 4027 0000 1102 0336 0286

do dnia 8 lub 20 kwietnia 2009 r. z dopiskiem „Konferencja – 14/09”

7. Warunkiem wpisania na listę uczestników jest przesłanie karty zgłoszenia wraz z potwierdzeniem przelewu. O przyjęciu na konferencję zostaną Państwo poinformowani e-mailem.
8. **Zakwaterowanie:** Do Państwa dyspozycji zostały zarezerwowane pokoje w Hotelu Europa **** (www.europa-hotel.pl + 48 41 276 78 00) oraz w Hotelu Senator *** (www.h-s.pl + 48 41 274 03 90) ze specjalną zniżką dla uczestników Konferencji. **Ilość miejsc noclegowych ograniczona.** O przyjęciu na listę noclegową uczestników decyduje kolejność zgłoszeń. Cena noclegu ze śniadaniem wynosi:

Hotel Europa ****

- w pokoju 1-osobowym – 200 zł
- w pokoju 2-osobowym – 125 zł

Hotel Senator ***

- w pokoju 1-osobowym – 155 zł
- w pokoju 2-osobowym – 110 zł

Abrys Sp. z o.o. dokonuje tylko rezerwacji miejsc hotelowych. **Każdy z uczestników dokonuje opłaty za noclegi we własnym zakresie**

9. Istnieje możliwość skorzystania ze strzeżonego parkingu przed Hotelem. Przed Hotelem Europa koszt usługi 15 zł/cały pobyt/auto. Przed Hotelem Senator koszt usługi 10 zł/doba/auto.
10. **Powyższe ceny dotyczą jednej doby dla jednej osoby i obejmują podatek VAT.**
11. **UWAGA!** W przypadku rezygnacji z przyjazdu zgłoszonego do dnia 20.04.2009 r. lub nie skorzystania z usługi hotelowej pomimo nieodwołanej w terminie rezerwacji uczestnik obciążony zostanie przez Abrys ustalonymi przez hotel kosztami rezygnacji z zarezerwowanego pokoju.
12. Prosimy o zaznaczenie na karcie zgłoszenia znakiem X datę noclegu, rodzaj pokoju oraz udział w wyjeździe technicznym.
13. Anulacji zgłoszenia udziału w konferencji można dokonać do dnia **20.04.2009 r.** faksem. Rezygnacja po tym terminie zobowiązuje do dokonania opłaty za udział w konferencji. Niedokonanie wpłaty nie jest równoznaczne z rezygnacją z udziału. Zamiast zgłoszonej osoby w szkoleniu może wziąć inny pracownik firmy.
14. Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie.
15. Organizatorzy nie ponoszą odpowiedzialności za opóźnienia w realizacji, niewykonanie przez Nich bądź niewykorzystanie przez uczestników jakiegokolwiek punktu programu imprezy zgodnie z „Warunkami organizowania imprez przez Abrys Sp. z o. o. z siedzibą w Poznaniu” – dostępne na stronie www.abrys.pl w zakładce „Dział Szkoleń”.
16. Warunki organizacyjne określone w zaproszeniu nie mają zastosowania dla kart zgłoszeń przestanych po terminie 20.04.2009 r. W tym przypadku warunki organizacyjne należy ustalić indywidualnie z organizatorem.

17. Dodatkowych informacji udzieli:

Kinga Gamańska

Dział Szkoleń i Konferencji

tel. + 48 61 655 81 29, tel. kom. + 48 784 00 18 25

e-mail: k.gamanska@abrys.pl, www.abrys.pl

KARTA ZGŁOSZENIA

udziału w Ogólnopolskiej Konferencji Szkoleniowej
Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie odpadów komunalnych

Starachowice – Radom, 6 – 8 maja 2009 r.

Wypełnioną DRUKOWANYMI LITERAMI kartę prosimy przelać wraz z potwierdzeniem przelewu na fax: + 48 61 655 81 01 lub na adres firmy: ABRYS Sp. z o.o., 60-124 Poznań, ul. Daleka 33.

Jednostka zgłaszająca:

.....

Adres:

.....

NIP:

.....

Osoba upoważniona do kontaktów

Nr kier.Telefon

Fax..... e-mail:

OSOBY BIORĄCE UDZIAŁ W KONFERENCJI:

Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe

Koszt udziału w Konferencji: do 08.04. - **990 zł** lub do 20.04. - **1190 zł**

Opłatę wynoszącą razem prześlemy na konto:

ABRYS Sp. z o. o. Bank PKO BP I o/Poznań 69 1020 4027 0000 1102 0336 0286

do dnia 8 lub 20 kwietnia z dopiskiem: KONFERENCJA 14/09

Proszę o zarezerwowanie noclegu w Hotelu w dniu:

(proszę wpisać nazwę hotelu)

5/6 05.2009		6/7 05.2009		7/8 05.2009	
pokój 1-osobowy	pokój 2-osobowy	pokój 1-osobowy	pokój 2-osobowy	pokój 1-osobowy	pokój 2-osobowy
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abrys Sp. z o.o. dokonuje tylko rezerwacji miejsc hotelowych. Każdy z uczestników dokonuje opłaty za noclegi we własnym zakresie

Udział w wyjeździe technicznym: TAK NIE

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami uczestnictwa oraz zobowiązujemy się do zapłaty.

Wyrażamy zgodę na przetwarzanie danych osobowych w celach marketingowych i promocyjnych przez ABRYS Sp. z o.o. w Poznaniu zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133, poz. 883).

Wyrażamy zgodę na otrzymywanie drogą elektroniczną ofert oraz innych informacji handlowych od Abrys Sp. z o.o.

.....
 Główny Księgowy/Skarbnik

.....
 Dyrektor/Prezes/Starosta/Wójt/Burmistrz