

**Ramowy program seminarium
„CZYSTE TECHNOLOGIE WĘGLOWE
A GOSPODARKA ODPADAMI WYDOBYWCZYMI”
organizowanego w dniu 4 marca 2010
w Expo Silesia przy ul. Braci Mieroszewskich 124, 41-219 Sosnowiec**

4 marca 2010		
<i>(Centrum Konferencyjne Expo Silesia)</i>		
	godzina	
1.	10.30 – 11.00	Rejestracja uczestników seminarium
2.	11.00 – 11.10	Słowo wprowadzające <i>Stefan Góralczyk, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Warszawa</i>
3.	11.10 – 11.30	„Problem odpadów wydzielonych w etapie Precombustion Czystych Technologii Węglowych” <i>Wiesław Blaschke, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Warszawa</i>
4.	11.30 – 12.00	„Problematyka odpadów z górnictwa węgla kamiennego w Polsce w projekcie typu foresight” <i>Stefan Góralczyk, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Warszawa</i>
5.	12.00 – 12.30	„Foresight w zakresie priorytetowych i innowacyjnych technologii zagospodarowania odpadów pochodzących z górnictwa węgla kamiennego – prezentacja II etapu projektu” <i>Ireneusz Baic, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Oddział Zamiejscowy w Katowicach „Centrum Gospodarki Odpadami”</i>
6.	12.30 – 13.00	„Doświadczenia IMBiGS w wykorzystaniu odpadów z górnictwa węgla kamiennego” <i>Jarosław Stankiewicz, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Warszawa</i>
7.	13.00 – 13.30	„Strategia rozwoju technologicznego w zakresie wykorzystania depozytów mułów węglowych – prezentacja projektu” <i>Ireneusz Baic, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Oddział Zamiejscowy w Katowicach „Centrum Gospodarki Odpadami”</i>
8.	13.30 – 13.45	„Transfer wiedzy w zakresie zagospodarowania odpadami – WASTETRANS. <i>Beata Witkowska-Kita, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Oddział Zamiejscowy w Katowicach „Centrum Gospodarki Odpadami”</i>
9.	13.45 – 14.15	Dyskusja, podsumowanie Seminarium

