

IX Sympozjum Naukowo-Techniczne ENERGETYKA 2007

6 września br zakończyło się IX Sympozjum Naukowo-Techniczne ENERGETYKA 2007. Jak co roku cieszyło się bardzo dużym zainteresowaniem przedsiębiorstw całego sektora a także firm świadczących usługi dla branży, o czym świadczy rekordowa liczba uczestników – ponad 500. O wysokim poziomie imprezy, corocznie organizowanej przez redakcję „Energetyki Ciepłej i Zawodowej” i BMP Sp. z o.o., świadczy także wysoka ranga instytucji, które objęły Honorowy Patronat: Ministerstwo Gospodarki, wojewoda łódzki Helena Pietraszkiewicz, marszałek województwa łódzkiego oraz prezydent miasta Bełchatowa Marek Chrzanowski. Pomoc przy organizacji sympozjum okazały: SEP – Zarząd Główny, koło zakładowe SEP przy BOT Elektrownia Bełchatów S.A., Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A. oraz Agencja Rynku Energii S.A. Patronat nad sympozjum objęła Politechnika Wroclawska, Politechnika Łódzka oraz Politechnika Warszawska.

Rolę honorowego gospodarza tegorocznej edycji pełnił BOT Górnictwo i Energetyka S.A. a współorganizatora BOT Elektrownia Bełchatów S.A.

Istotną rolę w sympozjum odegrała firma ALSTOM Power Sp. z o.o. – GENERALNY SPONSOR (firma specjalizuje się projektowaniu i realizacji nowych oraz modernizowanych obiektów energetycznych, wraz z ich wyposażeniem), a także Fabryka Kotłów RAFAKO S.A. – GŁÓWNY SPONSOR (specjalizuje się w projektowaniu i wytwarzaniu kotłów oraz instalacji odsiarczania spalin).

Duży udział miały również firmy NALCO POLSKA Sp. z o.o., Bis IZOMAR Sp. z o.o., Balcke-Dürr Rothemühle Polska Sp. z o.o., Belse Sp. z o.o., GEA Ecoflex Poland oraz Schenck Process Polska Sp. z o.o.

Sympozjum rozpoczął referat otwierający pt. „Modernizacje w Elektrowni Bełchatów”, który wygłosił Eugeniusz Bilkowski – członek zarządu, dyrektor techniczny BOT Elektrownia Bełchatów S.A. Kolejnym ważnym punktem programu było FORUM ENERGETYCZNE, które poprowadził prof. Jacek Malko z Politechniki Wrocławskiej. Wygłoszone zostały następujące referaty: „Barriere finansowe, techniczne i ekologiczne utrudniające realizację inwestycji w energetyce” - Henryk Cieszkowski – wiceprezes zarządu ZE „PAK” S.A., „Emisje CO₂ – podział uprawnień, wpływ na rynek i konkurencyjność” - Stanisław Poręba – dyrektor Departamentu Polityki Energetycznej i Zarządzania Majątkiem w BOT GiE SA. oraz „Możliwości finansowania inwestycji w polskiej elektroenergetyce” - Krzysztof Kwiatkowski – prezes zarządu Energetycznego Towarzystwa Finansowo-Leasingowego ENERGO-UTECH S.A. W dyskusji udział wzięli m.in.: Antoni Pietkiewicz - wiceprezes zarządu BOT GiE S.A., prof. dr hab. inż. Tadeusz Skoczkowski – prezes Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., Elżbieta Hibner – członek zarządu Województwa Łódzkiego, Krzysztof Kwiatkowski – prezes zarządu Energetycznego Towarzystwa Finansowo-Leasingowego ENERGO-UTECH S.A., Stanisław Poręba – dyrektor Departamentu Polityki Energetycznej i Zarządzania Majątkiem w BOT GiE S.A., Henryk Cieszkowski – wiceprezes zarządu ZE „PAK” S.A.

Kolejnym punktem programu sympozjum były dwie równoległe przebiegające konferencje tematyczne. Jedna z nich związana była z rynkiem energii. Poprowadził ją Szymon Kosiński – dyrektor ds. obrotu energią elektryczną w ELBIS Sp. z o.o. Referat wprowadzający nt. zmian na rynku energii elektrycznej po 1 lipca 2007 wygłosił Marek Kulesa – dyrektor TOE. Kolejne referaty wygłosili Waldemar Fiedorowicz – dyrektor EM&CA „Rynek energii – stan obecny i perspektywy z punktu widzenia odbiorców energii” oraz Andrzej Zielaskowski – główny energetyk z PCC Rokita S.A. – „Operatorstwo przemysłowych sieci elektroenergetycznych”.

Drugą konferencję, związaną z ciepłownictwem, poprowadził dr hab. inż. Andrzej Błaszczuk – prof. Politechniki Łódzkiej – Instytut Maszyn Przepływowych. Wygłosił również temat związany z efektami ekonomicznymi modernizacji pomp w wybranych zakładach ciepłowniczych”. Prof. Waldemar Kamrat z Politechniki Gdańskiej wygłosił referat wprowadzający pt. „Stagnacja czy rozwój polskiego ciepłownictwa?”. Kolejny temat dotyczył nowelizacji prawa energetycznego – szanse na zmianę

modelu regulacji cen ciepła, a wygłosił go Waldemar Szulc – prezes zarządu PEC Sp. z o.o. w Bełchatowie. Podczas konferencji Adam Derkacz z GEA Ecoflex Poland zaprezentował płytowe wymienniki ciepła dla sektora energetycznego a Jerzy Kopański z firmy Energoprojekt – Warszawa S.A. omówił wykorzystanie akumulatora ciepła w elektrociepłowni do optymalizacji produkcji energii elektrycznej.

Pierwszy wieczór sympozjum zakończył się uroczystą GALĄ ENERGETYKI, w trakcie której wręczone zostały nagrody tegorocznej edycji konkursu o „KLUCZ SUKCESU”. Kapituła Konkursu w składzie: prof. Jacek Malko – Politechnika Wrocławska – przewodniczący, prof. Maciej Pawlik – Politechnika Łódzka oraz prof. Waldemar Kamrat – Politechnika Gdańska, nominowała do finału konkursu następujące firmy:

- Energetyka Dwory Sp. z o.o. - Oświęcim
- Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. - Włocławek
- TESCO Polska Sp. z o.o. – Kraków
- Posteor Poznań Sp. z o.o. – Poznań / EKO-PAR Sp. z o.o. – Kraków
- Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. - Bełchatów
- Balcke-Dürr Rothemühle Polska Sp. z o.o. – Warszawa
- Fabryka Elektrofiltrów „ELWO” S.A. – Pszczyna
- Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. – Jarocin
- DEFT POLSKA Marian Buroń – Bytom
- CAS – Łódź
- Wind Telecom S.A. – Kraków

Kapituła Konkursu przyznała następujące nagrody i wyróżnienia:

W kategorii „Wytwarzanie Ciepła”:

- nagrodę Klucz Sukcesu otrzymało Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z Włocławka za modernizację kotłowni lokalnej, polegającej na zastąpieniu jednego z dwóch pracujących kotłów olejowych, kotłem przystosowanym do spalania paliwa stałego w postaci pelletu drzewnego.
- wyróżnienie otrzymało Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z Bełchatowa za rozbudowę systemu ciepłowniczego miasta Bełchatowa – likwidację lokalnych kotłowni węglowych i eliminację niskiej emisji oraz Energetyka Dwory Sp. z o.o. z Oświęcimia za efektywną produkcję ciepła.

W kategorii „Ochrona Środowiska”:

- nagrodę Klucz Sukcesu otrzymało TESCO Polska Sp. z o.o. z Krakowa za energooszczędny sklep TESCO w Zdzeszowicach (obniżenie zużycia energii na m² powierzchni o 30% w stosunku do obiektu standardowego oraz redukcja emisji CO₂ do atmosfery).
- Wyróżnienie otrzymała firma Balcke-Dürr Rothemühle Polska Sp. z o.o. z Warszawy za modernizację elektrofiltrów metodą Bi-Action® oraz Fabryka Elektrofiltrów „ELWO” S.A. z Pszczyny za elektrofiltry typu kompaktowego przeznaczone do współpracy z kotłami rusztowymi o mocy 50MW.

W kategorii „Nowe Technologie”:

- nagrodę Klucz Sukcesu otrzymała firma Wind Telecom S.A. z Krakowa za „Contactis Awarie” - system wspomagający obsługę zgłoszeń alarmowych w firmach energetycznych.
- Wyróżnienie otrzymała firma CAS z Łodzi za pakiet oprogramowania serwera komunikacyjnego – CommServer™ oraz Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z Jarocina za inteligentne i energooszczędne oświetlenie uliczne w Jarocinie.

W tym roku redakcja „Energetyki Ciepłej i Zawodowej” wręczyła również specjalny „KLUCZ SUKCESU” dla BOT Elektrownia Bełchatów S.A. – firmy realizującej wielką inwestycję, która pozwoli na nowoczesną produkcję energii elektrycznej w naszym kraju.

Podczas GALI ENERGETYKI obchodziliśmy także jubileusz 15-lecia działalności na rynku firmy budowlano-montażowej Chłodnie Kominowe Uniserv S.A., wyspecjalizowanej w kompleksowych realizacjach i remontach budowli przemysłowych.

W ramach sympozjum odbyły się również panele tematyczne, w trakcie, których firmy dzieliły się swoimi doświadczeniami, osiągnięciami i prezentowały konkretne rozwiązania dla sektora. Firmy dzieliły się również swoją wiedzą techniczną w trakcie spotkań na stoiskach wystawowych.

Sympozjum zakończyło się wycieczką do BOT Elektrownia Bełchatów S.A., BOT Kopalnia Węgla Brunatnego „Bełchatów” S.A. oraz Elektrowni Wiatrowej.

Dziękujemy Honorowemu Gospodarzowi – BOT GiE S.A.,
współorganizatorowi – BOT Elektrownia Bełchatów S.A.
a także wszystkim pozostałym firmom – za pomoc w organizacji
IX Sympozjum Naukowo-Technicznego ENERGETYKA 2007.

Dziękujemy Państwu za udział i już dziś zapraszamy na kolejne nasze spotkania.

*Dorota Kubek
Janusz Zakręta*