

## II Międzynarodowa Konferencja POWER RING

„Bezpieczeństwo europejskiego rynku energetycznego”

30.11. – 01.12.2006 r.

Warszawa, Muzeum Gazownictwa,

W dniach 30.11 – 01.12.2006 roku odbyła się druga edycja Międzynarodowej Konferencji Power Ring, której celem było przedstawienie problemów europejskiego rynku energetycznego z uwzględnieniem zarówno rynku energii elektrycznej jak i rynku gazu. Konferencja została zorganizowana przez firmę Procesy Inwestycyjne Sp. z o.o. pod patronatem Ministerstwa Gospodarki oraz Parlamentarnego Zespołu ds. Energetyki. Partnerami strategicznymi tegorocznej edycji konferencji byli: PGNiG SA oraz PSE SA. Podczas konferencji obecnych było ok. 100 os. w tym przedstawiciele parlamentu, energetyki, i organizacji niezależnych związanych z energetyką.

Dzień pierwszy poświęcony był rynkowi energii elektrycznej. Uroczystego otwarcia dokonał Prof. Krzysztof Żmijewski, który odczytał list od Wiceministra Gospodarki Pawła Poncyłjusza, w którym wyraził swoje ubolewanie z powodu niemożności uczestnictwa w konferencji (ciężka sytuacja po tragedii w Kopalni Halemba), podkreślając fakt, że popiera działania ukierunkowane na rozwój tzw. „Pierścienia Bałtyckiego”. Ważnym wystąpieniem była prezentacja Wolfganga Kenera, który przedstawił sytuację energetyczną w Europie z uwzględnieniem nowych krajów członkowskich. Nawiązał także do problemów i różnych sposobów ich rozwiązywania w krajach Wspólnoty na przykładzie Niemiec, Norwegii, Wielkiej Brytanii i Włoch, które w odmiennej sytuacji geopolitycznej prowadziły i prowadzą swoją politykę energetyczną. Wolfgang Kerner przedstawił również pogląd Komisji Europejskiej, która opowiada się za większą integracją w dziedzinie połączeń transgranicznych, przez co widzi możliwość zwiększania bezpieczeństwa energetycznego i uniezależniania się od surowców rosyjskich.

Tematem kolejnej prezentacji było wystąpienie firmy PSE Operator - Dyrektora Sławomira Smoktunowicza, podczas której przedstawiona została dokładnie sytuacja w Polsce, analiza zalet i wad systemu, prognozy działania i sposoby likwidacji niedogodności, ze szczególnym naciskiem na rozwiązanie problemów z istniejącą infrastrukturą w północno-wschodniej części Polski i podłączeniem tego regionu do sieci litewskiej.

Przedstawiciel PGNiG Pan Sławomir Nestorowicz opowiedział się za wyraźną współpracą sektora gazowego i elektroenergetycznego na trzech poziomach systemowym, lokalnym i indywidualny. Ważnym elementem było omówienie „Porozumienia o Partnerstwie”. Prezentacja zakończona została stwierdzeniem, że dalsze funkcjonowanie naszego kraju oparte na wyłącznie na surowcach rosyjskich jest nieopłacalne, niebezpieczne i jedynym sensownym rozwiązaniem jest poszerzenie współpracy z krajami bałtyckimi, włączając je jednocześnie do struktur europejskich (poprzez połączenia Polski i Niemiec).

Kolejnymi zagadnieniami wprowadzającymi szerszy aspekt rynku energii, było omówienie wyzwań technologicznych przez Krzysztofa Rogulski - HP Polska oraz Janusza Orłowskiego - Polkomtel. Stwierdzili oni, iż w ciągu 2-5 lat czekają nas rewolucyjne zmiany komputerowych systemów organizacyjnych i zarządzania, co w połączeniu z silnie rozbudowaną siecią teleinformatyczną daje możliwość stworzenia jednolitego systemu odpowiedzialnego za zarządzanie i bilingowanie w energetyce.

Kwestią priorytetową tego dnia było przedstawienie zagadnień związanych z połączeniem Polska – Litwa. Temat szczególnie ważny w aspekcie wygaszania elektrowni jądrowych na Litwie. Prezentacje tych aspektów rozpoczął Dalius Sulga – Lietovus Energija wykazując, iż jego kraj będzie miał przejściowo problemy z mocą i bardzo potrzebne będzie wsparcie Polski w dostawach energii i w budowie kabla energetycznego biegnącego przez Polskę do Krajów Wspólnoty. Wsparcie tego projektu w obszarze inwestycyjno-technologicznym zaoferował Pan Peter Menke z firmy Siemens, przedstawiając możliwości firmy, jej potencjał, bazę naukowo-wykonawczą i wieloletnie doświadczenie w branży. Podczas wystąpienia zarówno strona litewska jak i firma SIEMENS zadeklarowały możliwość współpracy przy realizacji tak ważnego przedsięwzięcia.

Kwestią istotną w realizowanych działaniach połączeń z Litwą, jest również aspekt środowiskowy, który w doskonały sposób został przedstawiony przez firmę EPC S.A, wskazując także złożone aspekty prawno-ekologiczne występujące na terenie przyszłej inwestycji.

Ostatnim panelem dyskusyjnym było przedstawienie bałtyckiego rynku w aspekcie możliwości i wskazówek dla naszego kraju w realizacji działań „prorynkowych”. Wskazano mechanizm wzajemnych korzyści ze zbudowanego, zintegrowanego systemu energetycznego, w którym istnieje wiedza jest ile produkować energii, gdzie ją wysyłać i w jakiej cenie ją sprzedawać na jakich rynkach.

Pierwszy dzień konferencji zamknięty został ogólną dyskusją na temat Narzędzi Politycznych i Rynkowych funkcjonujących na rynku energii i odpowiedzi zaproszonych gości na pytania słuchaczy.

Dzień drugi konferencji poświęcony został rynkowi gazu. Wprowadzenie do zagadnień drugiego dnia dokonał prof. Krzysztof Żmijewski, następnie odbyła się niezwykle ciekawa prezentacja Jean-Marie Devosa – Eurogas, który zaprezentował bieżącą sytuację na rynku europejskim, realizację aktualnych projektów: rurociągów gazowych, m.in. z Libii do Włoch, z Turcji do Europy Zachodniej, z Rosji do Niemiec oraz sieci magazynów gazu w Wielkiej Brytanii, w Polsce i na terenie Niemiec. Przeprowadzona analiza wykazała, iż w Europie jest aktualnie za mało gazu i energii, dlatego przyszłość musi stać pod znakiem ogromnych inwestycji w tej dziedzinie. Kolejnym ważnym wnioskiem była kwestia możliwości ograniczenia, wiodącej roli Rosji i wypracowanie zasady utrzymywania tzw. „zrównoważonej ceny” gwarantującej również racjonalne zużycie tego paliwa. Głos w tej sprawie zabrał również Pan Wolfgang Kerner, który potwierdził opinie swojego przedmówcy, przedstawił stanowisko Komisji UE, oraz nakreślił program wdrożenia Dyrektywy Gazowej UE. Dodał również, że Unia Europejska jest zainteresowana zagospodarowaniem pól gazowych na Bliskim Wschodzie po ustabilizowaniu sytuacji politycznej w tym rejonie.

Kolejną prezentacją było przedstawione stanowiska firmy PGNiG SA, reprezentowanej przez Pana Wiceprezesa Jana Anusza i Dyrektora Wykonawczego – Panią Beatę Kudelską, którzy zaprezentowali strukturę i formę działania na polskim rynku oraz wizję szybkiej restrukturyzacji firmy i sposób jej wykonania. Istotnym zagadnieniem było także przedstawienie intencji PGNiG w celu utworzenia konkurencyjnego „otwartego rynku gazu” w naszym kraju.

Kolejną prezentacją w tym panelu był przegląd aktualnej sytuacji na niemieckim rynku gazowym, który jak wiadomo jest dla nas szczególnie istotny z punktu widzenia bezpieczeństwa. Pan Paul Wolters-Dyrektor E.O.N Ruhrgas Polska, przedstawił ogólną sytuację panującą na rynku niemieckim, podkreślając istnienie wielu firm, co w naturalny sposób tworzy klimat konkurencji. W nawiązaniu do prezentacji restrukturyzacji PGNiG SA, Paul Wolters przedstawił doświadczenia w procesie restrukturyzacji E.O.N Ruhrgas, która stała się kluczem do zwiększenia obrotów mimo wprowadzenia w 2000 roku „wolnego rynku” w obrocie gazem. Jest to dowodem że sprawna restrukturyzacja to klucz do sukcesu.

Bardzo ważną i jednocześnie ‘kontrowersyjną’ kwestią były zagadnienia związane z Gazociągiem Północnym. W tym panelu głos zabrał prof. Krzysztof Żmijewski oraz Paweł

Konzal - PGNiG SA, którzy wykazali główne aspekty, a także kontrowersje związane z tym projektem. Podkreślone zostały takie jak: bardzo wysokie koszty inwestycji, zagrożenie ekologiczne oraz możliwe zagrożenia wynikające z braku dostaw (faktyczne ominięcie Polski z wykorzystaniem gazu z rurociągu Jamajskiego). Kolejna prezentacja odpowiadała na pytanie jakie są inne możliwości importu gazu, w przypadku chęci dywersyfikacji dostaw gazu. Prezentacja Janusza Szlanty – A&M Consulting, ilustrowała możliwości dla Polski oraz przedstawienie sytuacji USA w tym względzie, jako modelowego kraju dywersyfikującego dostawy. W ramach poszukiwań innych możliwości importu gazu ważnym głosem była prezentacja Tadeusza Zwierzyńskiego, który przeprowadził analizę rynku gazu na świecie, historyczne zmiany i dzisiejszą sytuację na rynku ze szczególnym dystrybucji systemem LNG. Kończącymi stwierdzeniami dotyczącymi dwóch dni konferencji były: „niezależni będziemy wtedy - gdy będziemy mogli kupić gaz niezależnie od miejsca”, a także „bezpieczeństwo jest kosztowne ale zarazem bardzo ważne”.