

Maria Kubacka *  <https://orcid.org/0000-0002-1533-0278>

Sprawozdanie z IV Konferencji Naukowej „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju”

W dniach 1–2 kwietnia 2019 roku na Politechnice Rzeszowskiej im. I. Łukasiewicza odbyła się IV Konferencja Naukowa „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju” organizowana przez Katedrę Ekonomii Wydziału Zarządzania Politechniki Rzeszowskiej im. I. Łukasiewicza oraz Instytut Polityki Energetycznej im. I. Łukasiewicza.

W konferencji udział wzięło 300 uczestników, w tym 77 prelegentów sesji tematycznych, 1200 studentów oraz słuchaczy biernych, 2500 internautów. Uczestnicy reprezentowali 31 ośrodków naukowych. Zaprezentowano 40 posterów naukowych.

Konferencja rozpoczęła się uroczystością wręczenia Nagrody im. Ignacego Łukasiewicza w kategorii bezpieczeństwo energetyczne – za projekt dywersyfikacji źródeł gazu ziemnego do Europy dla Larsa Chr. Lilleholta, ministra energii i klimatu Królestwa Danii. W imieniu ministra wystąpił Thomas Rizk, minister radca, regionalny koordynator ds. handlowych na Europę Środkową i Wschodnią w Ambasadzie Królestwa Danii w Polsce.

Prelegenci wzięli udział w 5 sesjach plenarnych oraz 16 tematycznych poświęconych między innymi: strategicznemu znaczeniu Trójmorza dla bezpieczeństwa energetycznego Europy, źródłom dostaw gazu dla państw Trójmorza, energetyce wiatrowej oraz jej roli w rozwoju gospodarczym Polski, łańcuchowi wartości systemów ładowania dla elektromobilności, szansom i zagrożeniem wynikającym z integracji rynku elektroenergetycznego w UE, lokalnej dystrybucji gazu skroplonego LNG oraz wielu innym. Rozmawiano również o strategicznych inwestycjach w sektorze

* Mgr Maria Kubacka – Katedra Ekonomii Wydziału Zarządzania Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza.

naftowym. Poruszono kwestię elastyczności systemu dostaw gazu ziemnego. Podczas konferencji podjęto również tematykę regulowania rozwoju morskiej energetyki wiatrowej, która w najbliższych latach będzie stanowiła jedną z najsilniej rozwijających się gałęzi polskiej energetyki. Rozważano możliwości wykorzystania mocy produkcyjnych polskiego przemysłu energetyki morskiej, budowania silnej pozycji na rynku europejskim i pozyskiwania nowych kompetencji w ramach panelu poświęconego energetyce offshore wind. Podczas paneli dyskutowano też o tym, czy ogniwa elektrochemiczne stanowią tzw. ropę przyszłości oraz czy zasoby w Polsce umożliwiają rozszerzanie produkcji baterii litowo-jonowych. Ze względu na to, że przewidywany jest wzrost popytu na baterie do samochodów elektrycznych i magazynów energii, odbyła się dyskusja o rynku, produkcji oraz łańcuchu wartości produkcji takich baterii.

„W czasie obrad reprezentanci najważniejszych przedsiębiorstw energetycznych w Polsce omówili bieżący stan polskiej gospodarki oraz perspektywy, które przed nią stoją. Ich opinie oraz poglądy stanowią fundament do dalszych prac nad rozwojem polskiego sektora energetycznego oraz wzmocnienia bezpieczeństwa narodowego kraju”, mówił dr hab. inż. Stanisław Gędek, prof. PRz, dziekan Wydziału Zarządzania Politechniki Rzeszowskiej.

„Bezpieczeństwo energetyczne i surowcowe ma olbrzymi wpływ na stabilność i politykę państw. Poruszenie w debacie naukowo-eksperckiej kwestii związanych z ropą naftową, gazem ziemnym, elektroenergetyką czy źródłami dostaw surowców ułatwi zdefiniowanie priorytetów dla polskiego sektora energetycznego”, dodał dr Ruszel.

W trakcie trwania Konferencji przed miejscem obrad (budynek V) można było obejrzeć Calibron, nowoczesne, mobilne laboratorium rzeszowskiej firmy GC Energy, cysternę PGNiG oraz autobus elektryczny należący do rzeszowskiego Miejskiego Przedsiębiorstwa Komunikacyjnego.

Sponsorami Głównymi byli Asseco Poland, PGNiG. Srebrnymi Partnerami byli: Samorząd Województwa Podkarpackiego, Grupa Lotos, MPWIK Rzeszów, Gaz-System, Polskie Sieci Elektroenergetyczne, Towarowa Giełda Energii, TF Kable, Polskie LNG, PERN, zaś Brązowymi Partnerami byli: ML System, Aspamet, Polski Fundusz Rozwoju, Gas-Trading, Budmet Nocoń, Inżynieria Rzeszów, Grundfos – Pompy. Czasopismo „Zarządzanie Innowacyjne w Gospodarce i Biznesie” nawiązało współpracę z organizatorami Konferencji w zakresie publikacji wybranych referatów i promocji medialnej.

Organizatorzy zapraszają do uczestnictwa w V edycji Konferencji „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju” 2020, podczas której kontynuowana będzie dyskusja wokół tematyki sektora energii. Szczegóły: www.institutpe.pl/konferencja2019.