

DLACZEGO WARTO UCZESTNICZYĆ W IV KONGRESIE ELEKTRYKI POLSKIEJ?

Jest kilka ważnych powodów, dla których warto, a właściwie należy wziąć udział w tym wyjątkowym wydarzeniu. Zaczę od najważniejszego, moim zdaniem, argumentu. W wyniku dynamicznych wydarzeń i procesów dokonujących się w otoczeniu gospodarczym i politycznym, Polska znajduje się obecnie w przełomowym okresie, porównywalnym z okresem transformacji gospodarczej i ustrojowej, zapoczątkowanym w czerwcu 1989 roku. W tamtym okresie podjęliśmy dwie kluczowe decyzje, które zapewniły Polsce szybki rozwój gospodarczy oraz zagwarantowały zachowanie suwerenności – transformację w kierunku gospodarki rynkowej oraz oparcie naszego bezpieczeństwa o członkostwo w NATO.

Dzisiaj stoimy przed koniecznością podjęcia strategicznych decyzji dotyczącej modelu przyszłego systemu elektroenergetycznego oraz wyboru optymalnej ścieżki transformacji energetycznej. Musimy wypracować, a następnie wdrożyć takie rozwiązania, które z jednej strony zapewnią trwałe bezpieczeństwo energetyczne, a z drugiej, dadzą silny impuls rozwojowy gospodarce narodowej. Należy przy tym pamiętać, że skutki podejmowanych dzisiaj decyzji, zarówno te pozytywne, jak i negatywne, będą odczuwały kolejne pokolenia Polaków. IV Kongres Elektryki Polskiej będzie miejscem eksperckiej debaty – platformą dyskusyjną otwartą dla wszystkich interesariuszy, którzy chcą wpływać na przyszły kształt polskiej polityki energetycznej i przebieg procesu transformacji energetycznej. Wnioski i rekomendacje wypracowane w trakcie Kongresu, będą z pewnością wartościowym wkładem do dyskusji na temat przyszłego modelu polskiej energetyki i nowej strategii energetycznej Polski. *„Absens carens – Nieobecni nie mają racji”* – hołdując tej maksymie, Stowarzyszenie Elektryków Polskich włącza się do publicznej debaty i z tego samego względu szerokie grono SEP-owców powinno aktywnie uczestniczyć w debatach kongresowych lub uważnie przysłuchiwać się obradom, aby następnie w swoich środowiskach przedstawiać i promować dorobek merytoryczny Kongresu.

Drugi istotny powód, dla którego członkowie SEP powinni wyraźnie zaznaczyć swoją obecność na Kongresie, to potrzeba integracji naszego środowiska wokół głównych celów i zadań Stowarzyszenia. W trakcie obrad zjazdowych oraz na spotkaniach gremiów statutowych Stowarzyszenia wielokrotnie podkreślano pilną konieczność włączenia się naszej Organizacji do dyskusji na temat przyszłości polskiej energetyki oraz innych debat gospodarczych prowadzonych na poziomie parlamentarnym lub rządowym. IV Kongres Elektryki Polskiej realizuje ten postulat – wprowadza SEP frontowymi drzwiami do głównego nurtu jednej z najważniejszych debat społeczno-gospodarczych, toczących się obecnie w komisjach sejmowych, organach administracji państwowej, jednostkach samorządowych, gremiach eksperckich oraz w przestrzeni publicznej. Swoją liczną obecnością potwierdzimy potrzebę uczestnictwa Stowarzyszenia w takich strategicznych dyskusjach oraz podkreślimy wagę Kongresu.

I wreszcie trzeci powód – poszerzanie wiedzy i nawiązywanie nowych kontaktów. Program Kongresu jest niezwykle bogaty, a szerokie grono wybitnych ekspertów gwarantuje najwyższy poziom merytoryczny referatów, prezentacji i dyskusji panelowych. Trudno wyobrazić sobie lepszą okazję do uzyskania z pierwszej ręki aktualnych informacji na temat transformacji energetycznej, bezpieczeństwa infrastruktury krytycznej oraz innowacyjnych technologii. Nie sposób także nie docenić możliwości osobistego kontaktu z ekspertami i gośćmi specjalnymi Kongresu w trakcie spotkań kulturalnych oraz na uroczystej Wieczornej Gali, wieńczącej pierwszy dzień obrad.

Spotkajmy się 6 i 7 czerwca w Poznaniu – naprawdę warto!

Andrzej Werkowski

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

IV Kongresu Elektryki Polskiej

Lider sesji „POLSKA W OBLICZU TRANSFORMACJI ENERGETYCZNEJ”

ANDRZEJ WERKOWSKI – sekretarz generalny Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Absolwent Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej (specjalizacja elektroenergetyka) i Uniwersytetu Erasmusa w Rotterdamie (MBA). Ekspert w zakresie polityki klimatyczno-energetycznej, transformacji energetycznej oraz podnoszenia efektywności energetycznej procesów przemysłowych, aktywnie działający od 2005 roku na forum krajowym i międzynarodowym. Ważniejsze funkcje pełnione w tym okresie: inicjator powołania i pierwszy przewodniczący FORUMCO2, organizacji zrzeszającej większość energochłonnych sektorów polskiego przemysłu; prezes i wiceprezes Izby Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii oraz wiceprezydent IFIEC Europe (Europejskiej Federacji Przemysłowych Odbiorców Energii); ekspert Unii Europejskiej w Programie CLIMA EAST, realizowanym w Ramach Europejskiej Polityki Sąsiedztwa, dotyczącym wdrażania w krajach Europy Wschodniej polityk i programów przeciwdziałania zmianom klimatu oraz programów adaptacyjnych dotyczących budowy gospodarki niskoemisyjnej i efektywnej energetycznie; ekspert krajowy w EESC (European Economic and Social Committee – Europejski Komitet Ekonomiczno-Społeczny); doradca rządu RP na Szczycie Klimatycznym COP 15 w Kopenhadze; członek Społecznej Rady Narodowego Programu Redukcji Emisji; członek komitetów organizacyjnych i rad programowych konferencji poświęconych wdrażaniu polityki klimatyczno-energetycznej.