

PODSUMOWANIE KONFERENCJI „ŁĄCZNIKI 2024”

W dniach 2-4 października 2024 roku w Tleniu odbyła się X Jubileuszowa Konferencja Aparatura Łączeniowa „Łączniki 2024” „Transformacja energetyczna – przyłączanie źródeł wytwórczych - wyzwania i rozwiązania techniczne”. Była ona kontynuacją konferencji, które Oddział Bydgoski SEP organizował co dwa lata od roku 2000. Patronat honorowy nad konferencją objęły firmy: ENEA SA, ENEA Operator Sp. z o.o. oraz Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. Natomiast patronat naukowy objęła Politechnika Łódzka.

Konferencja zgromadziła około stu uczestników, m.in. przedstawicieli spółek dystrybucyjnych i przesyłowych, środowiska naukowego, firm producenckich i wykonawczych.

Tegoroczną edycję Konferencji uroczyście otworzył Prezes Enea Operator Sp. z o.o. pan Marek Szymankiewicz. Wykład inauguracyjny „Transformacja energetyczna: cele transformacji, rola elektroenergetyki oraz wpływ transformacji na społeczeństwo i gospodarkę” wygłosił profesor Władysław Mielczarski z Politechniki Łódzkiej.

Podczas trwania konferencji swoje wykłady zaprezentowali zarówno pracownicy polskich uczelni i instytucji naukowych, a także przedstawiciele firm zajmujących się produkcją łączników. W trakcie wykładów poruszano zagadnienia dotyczące alternatywnych rozwiązań konstrukcyjnych wyłączników bez gazu SF6, a także aktualne warunki pracy KSE – warunki bezpieczeństwa energetycznego Polski. W drugiej części obrad przedstawiono plany rozwojowe sieci elektroenergetycznej wynikające z przyłączania nowych źródeł OZE oraz omówiono zagadnienia dotyczące automatyki sieciowej związanej z redysponowaniem mocy. Omówiono także rolę magazynów energii w sieci elektroenergetycznej oraz problematykę dotyczącą rozwoju elektrowni wodorowych i jądrowych w Polsce.

Wykładom towarzyszyły sesje marketingowe, w trakcie których przedstawiciele firm mieli możliwość zaprezentowania swoich produktów i rozwiązań technicznych.

Wzorem poprzednich edycji, podczas 3-dniowego spotkania, uczestnicy mieli możliwość swobodnej wymiany doświadczeń eksploatacyjnych, dyskusji na temat transformacji energetycznej oraz wyzwań, jakie stoją przed nami w zakresie przyłączania źródeł wytwórczych.

Ważnym wydarzeniem było wręczenie medali im. prof. Alfonsa Hoffmanna, przyznawanych przez Zarząd Główny Stowarzyszenia Elektryków Polskich za szczególną i wieloletnią działalność na rzecz rozwoju aparatury łączeniowej stosowanej w energetyce, popularyzowanie nauki i techniki wśród młodzieży oraz wspieranie działalności SEP Oddziału Bydgoskiego. Medale otrzymali:

Wacław Markowiak i Piotr Haczyk - Prezesi Zarządu ZWAE Lębork

Adam Olszewski - Prezes Centrum Zaopatrzenia Energetyki PAS

Maciej Domżański - Członek Zarządu SEP Oddziału Bydgoskiego.

Na zakończenie Konferencji wszyscy uczestnicy otrzymali książkę prof. Władysława Mielczarskiego "Energetyka w okresie transformacji", osobiście podpisaną przez autora.

Współorganizatorami obecnej edycji konferencji były następujące firmy: Zakład Wytwórczy Aparatów Elektrycznych Sp. z o.o. ZWAE Lębork, APATOR S.A., ZPUE Włoszczowa S.A., Siemens Energy, ABB, HITACHI Energy, Schneider Electric, EATON, MEGAPOL S.A. oraz Elektrobudowa Sp. z o.o.

Bardzo serdecznie dziękujemy wszystkim osobom, instytucjom, patronom i współorganizatorom, a także bydgoskiej firmie Wergon za zaangażowanie i pomoc w organizacji konferencji oraz wsparcie finansowe.

Oddział Bydgoski SEP

źródło: <https://bydgoszcz.sep.com.pl/>





