

## Kalendarium Częstochowskiego Oddziału SEP

### 3 grudnia 2025 r. – 12 stycznia 2026 r.

#### 3 grudnia 2025 r.

▷ W siedzibie TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie odbyło się seminarium szkoleniowe „Nowe rozwiązanie ABB w zakresie kompaktowych rozdzielnic GIS SN 12/24 kV w izolacji AIR”. Seminarium zostało zorganizowane przez Częstochowski Oddział Stowarzyszenia Elektryków Polskich we współpracy z Członkiem Wspierającym SEP – TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie.

Tematyka seminarium dotyczyła:

- 1) wymagań zawartych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/573 z dnia 7 lutego 2024 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych;
- 2) właściwości gazu SF<sub>6</sub> oraz nowych rozwiązań stosowanych przy rozłącznikach średniego napięcia;
- 3) charakterystyki technicznej rozdzielnic kompaktowych GIS RMU SafeRing/SafePlus Air;
- 4) praktycznej prezentacji rozdzielnic kompaktowych GIS RMU SafeRing/SafePlus Air oraz obsługi i manewrowania rozdzielnicą.

Seminarium zostało poprowadzone przez pana Pawła Wróblewskiego – przedstawiciela firmy ABB Sp. z o.o. W seminarium udział wzięło około 70 uczestników – członków Stowarzyszenia Elektryków Polskich, pracowników Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej oraz TAURON Dystrybucja S.A., uczniów szkół średnich, w których funkcjonują Koła Częstochowskiego Oddziału SEP oraz członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Każdy z uczestników szkolenia otrzymał certyfikat SEP potwierdzający udział w szkoleniu.

Poniżej przedstawiono dwie fotografie obrazujące salę wykładową oraz demonstracyjny pokaz rozdzielnicy SN przeprowadzony przez pana Pawła Wróblewskiego (ABB). (źródło: M. Gała)



*Pokaz rozdzielnicy SN GIS RMU*



*Wykład prowadzi przedstawiciel firmy ABB Paweł Wróblewski*

**10 grudnia 2025 r.**

▷ W siedzibie TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie odbyło się seminarium szkoleniowe „Systemy inteligentnego opomiarowania – od licznika do systemu pomiarowego”. Seminarium zostało zorganizowane przez Częstochowski Oddział Stowarzyszenia Elektryków Polskich we współpracy z Członkiem Wspierającym SEP – Wydziałem Elektrycznym Politechniki Częstochowskiej.

Tematyka seminarium dotyczyła:

- 1) podstaw prawnych funkcjonowania układów pomiarowo-rozliczeniowych oraz systemów pomiarowych ze zdalną transmisją danych:
  - a) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne,
  - b) rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2022 r. w sprawie systemu pomiarowego;
- 2) liczników zdalnego odczytu:
  - a) cech, wymagań oraz stosowanych rozwiązań technicznych,
  - b) badań metrologicznych i funkcjonalnych liczników;
- 3) systemów zdalnej transmisji danych pomiarowych:
  - a) stosowanych rodzajów komunikacji,
  - b) metod badania komunikacji PLC i GSM w terenie;
- 4) systemów zdalnego odczytu i walidacja danych;
- 5) eLicznika – narzędzia dedykowanego dla klientów;
- 6) wykorzystania danych pomiarowych do identyfikacji nielegalnego poboru energii elektrycznej oraz prawidłowości pracy odnawialnych źródeł energii przyłączonych do sieci dystrybucyjnej.

Seminarium zostało poprowadzone przez Panów:

- Leszka Wojtachnio – Dyrektora Kontroli NPEE, TAURON Dystrybucja Pomiary Sp. z o.o.,
- Jarosława Węca – Starszego Specjalistę ds. Laboratorium AML i OT, TAURON Dystrybucja Pomiary Sp. z o.o.,
- Dariusza Przepiórę – Kierownika Projektu, TAURON Dystrybucja S.A.

W seminarium udział wzięło około 190 uczestników – członków Stowarzyszenia Elektryków Polskich, pracowników oraz studentów Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej, uczniów szkół średnich, w których funkcjonują Koła Częstochowskiego Oddziału SEP oraz członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Każdy z uczestników szkolenia otrzymał certyfikat SEP potwierdzający udział w szkoleniu.

Tematyka seminarium zainteresowała dużą ilość członków i młodzieży, o czym mogą świadczyć prezentowane dwie fotografie. (źródło: M. Gała)

**12 stycznia 2026 r.**

▷ Jak co roku, tradycyjnie z okazji święta Nowego Roku w Sali Konferencyjnej TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Częstochowie odbyło się uroczyste spotkanie Członków i Sympatyków Częstochowskiego Oddziału SEP. Uczestniczyło w niej wiele osób, które aktywne wspomagają swoją organizację, są dumni ze swojej przynależności i promują jej osiągnięcia.

Na początku spotkania prezes dr inż. Marek Gała powitał wszystkich uczestników. Szczególnie ciepło pozdrowił przybyłych gości: gospodarza uroczystości, dyrektora TAURON Dystrybucja S.A. Romana Gułę, dyrektora TAURON Serwis Krzysztofa Adamusińskiego, prezesa TAURON Dystrybucja Pomiary Mariusza Jurczyka, dziekana WE PCz. prof. Marka Lisa. Szczególnie serdecznie powitał przedstawicieli sąsiednich Oddziałów SEP: Mariusza Saratowicza, prof. Jerzego Barglika, Marka Młynarczyka, Tomasza Nurka. Powitani zostali przedstawiciele przemysłu panowie: Adrian Sienicki, Jarosław Huptyś, Józef Wosik, Marcin Kawa. Prezes M. Gała przywitał byłego prezesa i członka Zarządu Głównego SEP kol. Kazimierza Jagiełę. Powitani zostali także Laureaci konkursu „Najlepsza Praca dyplomowa” oraz członkowie Chóru „Alla Breve” wraz z dyrygentką panią Barbarą Krasucką.



Prezes Marek Gała prezentuje osiągnięcia Oddziału (A. Sawicki)



Prowadząca sesję Pani Barbara Szydło (A.Sawicki)



Wyróżniona Pani Olga Motłoch (A. Sawicki)



Występ chóru „Alla Breve” na uroczystości (A. Sawicki)

Następnie odbyły się wystąpienia zaproszonych Gości, którzy gratulowali osiągnięć aktywistom Stowarzyszenia i życzyli wszystkim obecnym jego członkom bardzo dobrego zdrowia oraz wielu sukcesów. Potem odbyła się ceremonia wręczenia listów gratulacyjnych przedstawicielom współpracujących i zaprzyjaźnionych firm oraz prezesom kół SEP.

Jak co roku zostały przedstawione wyniki konkursu „Najlepsza Praca dyplomowa”.

Następnie odbyły się ceremonie wręczenia dyplomów i nagród. Dokonali tego: przewodniczący Kapituły Konkursowej dr hab. Kazimierz Jagieła, prezes CzO SEP dr Marek Gała oraz dziekan prof. Marek Lis. Wśród prac inżynierskich **I miejsce zajął inż. Bartosz Jagieła** wypromowany przez prof. dr hab. inż. Grzegorza Dudka. Natomiast wśród prac magisterskich **I miejsce zajął mgr inż. Krzysztof Łopatka** wypromowany przez dr. inż. Marka Gałę.

Następnie prezes Oddziału SEP dr inż. Marek Gała serdecznie podziękował gospodarzowi TAURON Dystrybucja S.A. panu dyrektorowi Romanowi Gule za nieustającą gościnność i możliwość zorganizowania spotkania. Także serdecznie podziękował pani Oldze Motłoch za jej duże zaangażowanie i wkład organizacyjny w funkcjonowanie SEP. Prezes kończąc swoje wystąpienie wyraził podziękowania za aktywne zaangażowanie w działalność SEP wiceprezesowi Zbyszkowi Szewczykowi oraz wiceprezesowi Kazimierzowi Jagiele.

Ostatnim akcentem spotkania było wystąpienie Chóru „Alla Breve”. Po wspianym koncercie, prezes Marek Gała serdecznie podziękował pani dyrygent Barbarze Krasuckiej za uświetnienie uroczystości wspianymi kolędami i pastorałkami oraz zaprosił wszystkich uczestników spotkania do wspólnej uczyty koleżeńskiej. (źródło: A. Sawicki)

Opracował: Kazimierz Jagieła

Artykuł wpłynął do redakcji: 24 stycznia 2026 r. ◀