

## Spotkanie EURELu w Brukseli

W dniu 10 lutego 2012 roku w siedzibie EUREL-u w Brukseli odbył się Nadzwyczajny Walny Zjazd (General Assembly) tej międzynarodowej organizacji zwołany celem dokonania zmian w statucie. Przed rozpoczęciem Zjazdu oraz bezpośrednio po jego zakończeniu obradowały organy wykonawcze EURELu: Komitet Wykonawczy (Executive Committee) oraz Dyrektoriat (Body of Directors). W spotkaniach udział wzięli: Prezydent EUREL-u – Margaretha Ericsson ze Szwecji, Prezydent Stowarzyszenia Elektryków Szwedzkich (SER) Karl Olofsson oraz przedstawiciele (sekretarze generalni) stowarzyszeń elektryków z Niemiec (VDE) Hans Zimmer, Austrii (OVE) Peter Reichel, Szwajcarii (Elektrosuisse) Jorg Weber, Rumunii (SIER) Victor Vaida, Izraela (SEEI) Gady Golan, Sekretarz Generalny EUREL-u Andreas Landwehr (VDE). Stowarzyszenie Elektryków Polskich reprezentowała autorka niniejszego komunikatu.



Fot. 1. Od lewej w głębi: Jorg Weber, Karl Olofsson, Andreas Landwehr, Anna Dzieciół, Margaretha Ericsson, Hans Zimmer, Victor Vaida, Peter Reichel, na pierwszym planie Gady Golan (SEEI).

Jak już wspomniano wcześniej głównym celem spotkania było zatwierdzenie zmian w statucie EUREL-u dokonane formalnie w obecności notariusza. Procedura zatwierdzenia zmian potrwa około pół roku. Podczas spotkań omówiono między innymi także: sprawy finansowe, organizacyjne i członkowskie, kwestie działalności panelu młodzieżowego (Young Engineers Panel). Kolejne spotkanie organów wykonawczych EUREL-u planowane jest 15 czerwca 2012 roku w Bukareszcie.

*Anna Dzieciół, Dział Naukowo-Techniczny Biura SEP*

## Spotkanie w sprawie norm kablowych

Tego samego dnia w Centrum Wykładowo-Konferencyjnym Politechniki Poznańskiej odbyło się zorganizowane przez Polskie Towarzystwo Przesyłu

i Rozdziału Energii Elektrycznej spotkanie, którego głównym punktem była dyskusja nad wykorzystaniem różnych układów probierczych do wykonywania próby napięciowej kabli. Na spotkanie zaproszono przedstawicieli zespołu autorskiego opracowującego normę kablową N SEP-E-004, jak również przedstawicieli środowiska naukowego. Zebranych przywitała Prorektor Politechniki Poznańskiej ds. Nauki prof. Aleksandra Rakowska, która dokonała krótkiej prezentacji Uczelni. Spotkanie prowadził Dyrektor Biura PTPiREE, a zarazem członek Centralnego Kolegium Sekcji Energetyki SEP Kol. Andrzej Pazda.



Fot. 2. Spotkanie w sprawie norm. W głębi prof. Aleksandra Rakowska (stoi) przedstawia informację o Politechnice Poznańskiej.

*fol. Anna Wójcikowska*

Tematyka spotkania ukierunkowana była na określenie rodzaju prób, jakie powinny być stosowane podczas badań napięciowych odbiorczych linii kablowych wysokiego napięcia oraz ustalenie procedur ich wykonywania. Konieczność przedyskutowania tej tematyki wiązała się z różnicą zapisów dotyczących zakresu i sposobu wykonywania prób napięciowych odbiorczych w aktualizowanej normie N SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa” oraz w „Ramowej Instrukcji Eksploatacji Elektroenergetycznych Linii Kablowych” PTPiREE z 2011 roku. Mimo burzliwej i merytorycznej dyskusji problem ujednoczenia obu tekstów nie został ostatecznie rozwiązany. Zapowiedziano organizację kolejnego spotkania.

Na zakończenie piątkowego spotkania Stowarzyszenie Elektryków Polskich otrzymało zapewnienie Dyrektora Biura PTPiREE Kol. Andrzeja Pazdy o pomocy w finansowaniu prac związanych z aktualizacją wspólnie wydanych norm SEP N SEP-E-001 i N SEP-E-003.

*Anna Wójcikowska, Dział Naukowo-Techniczny Biura SEP*