

## Spis treści

- Nadzwyczajny Walny Zjazd SEP
- Bezpieczna Elektryczność
- Konferencja w Wilnie
- Konferencja Oświetleniowa
- Nowe wydawnictwo COSiW
- Pozostałe informacje w skrócie

## Nadzwyczajny Walny Zjazd SEP

Już tylko 51 dni pozostało do Nadzwyczajnego Walnego Zjazdu Delegatów Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Zjazd odbędzie się w dniu 19 grudnia w Sali A Domu Technika w Warszawie. Początek o godz. 10<sup>30</sup>. Będzie poświęcony wprowadzeniu zmian w Statucie SEP oraz wynikającemu z tych zmian rozszerzeniu składu Głównego Sądu Koleżeńskiego i zmianie regulaminów naczelnych władz i organów. Zjazd podejmie uroczystą uchwałę w sprawie obchodów 90-lecia SEP. W dniu poprzedzającym Zjazd, czyli w dniu 18 grudnia w godzinach wieczornych (o godz. 19) odbędzie się wspólne zebranie Rady Prezesów i ZG SEP. Także w przeddzień Zjazdu otwarta zostanie i czynna będzie przez cały czas trwania Zjazdu wystawa firm i instytucji współpracujących ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich (członków wspierających, firm uhonorowanych medalem Prezesa SEP, posiadaczy rekomendacji). Po zakończeniu Zjazdu w dniu 19 grudnia o godz. 16<sup>00</sup> w salach A i B Warszawskiego Domu Technika odbędzie się tradycyjne spotkanie świąteczno-noworoczne ZG SEP z uczestnikami Zjazdu, przyjaciółmi i sympatykami SEP. Prosimy o zarezerwowanie sobie tego terminu.

## Bezpieczna Elektryczność

W dniu 24 października odbyło się nagranie programu publicystycznego w TVP3 Wrocław w ramach Kampanii „Bezpieczna Elektryczność”. Spotkanie to zainaugurowało kampanię SEP na terenie województwa wrocławskiego. Całość koordynował prezes Oddziału Krzysztof Nowicki. Współpracę zaproponowało koło naukowe studentów Politechniki Wrocławskiej. Jest to pierwsze z cyklu spotkań na obszarze Wrocławia. Powstanie cały cykl programów o zagrożeniach pochodzących od urządzeń elek-

trycznych w gospodarstwie domowym, w szkole i w innych obiektach użyteczności publicznej. Zbliżamy się do zakończenia cyklu spotkań w ośrodkach regionalny TVP3. Zachęcamy oddziały SEP do współpracy na swoim terenie z wojewódzkimi komendami policji i straży pożarnej w celu prezentowania zagadnień bezpiecznego użytkowania urządzeń elektrycznych. We wszystkich oddziałach SEP oraz jednostkach Policji i Państwowej Straży Pożarnej znajdują się materiały dydaktyczne do wykorzystania podczas spotkań z dziećmi lub rodzicami. Będą to krótkie filmy opracowane przez spółki dystrybucyjne stowarzyszone w Polskim Towarzystwie Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej. Filmy te opowiadają w przystępny sposób o nieszczęśliwych wypadkach, jakie mogą się zdarzyć dzieciom w domu i na placu zabaw. Pamiętajmy, jeżeli uda nam się uratować, choć jedno życie ludzkie, to możemy być pewni, że już osiągnęliśmy sukces.

*Jolanta Arendarska, Sekretarz Generalna SEP*

## Konferencja w Wilnie

W dniach 22-25 października w Domu Polskim w Wilnie odbyła się konferencja „Problemy technologiczno-ekonomiczne w elektroenergetyce”. Organizatorami imprezy byli: Stowarzyszenie Inżynierów Litwy, Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Polskich na Litwie oraz Stowarzyszenie Elektryków Polskich.



Fot.1 Dom Polski w Wilnie fot. Jerzy Barglik

W wyjeździe do Litwy uczestniczyła liczna, około pięćdziesięcioosobowa grupa przedstawi-

cieli SEP i polskich instytucji energetycznych z Warszawy, Ostrołki, Suwałk, Słupska, Łodzi, Będzina, Chorzowa i wielu innych miast. Stowarzyszenie Elektryków Polskich reprezentowali: prezes Jerzy Barglik, Sekretarz Generalna Jolanta Arendarska, prezes Oddziału Suwałskiego SEP Zenon Sosnowski, przewodniczący Polskiego Komitetu Bezpieczeństwa w Elektryce SEP Bogumił Dudek. W pierwszym dniu konferencji uczestnicy odbyli spacer z przewodnikiem po starym mieście, odwiedzili Ostrą Bramę oraz muzeum Adama Mickiewicza.



Fot.2 Ostra Brama w wieczornej scenerii fot. Jerzy Barglik

W dniu 23 października w pięknej, choć nieco wychłodzonej, sali Domu Polskiego rozpoczęły się obrady konferencji. Uczestników z Polski i Litwy powitał przewodniczący Związku Inżynierów Litwy Donaldas Zanevicius. Następnie głos zabrali: prezes SEP Jerzy Barglik i przewodniczący Związku Inżynierów i Techników Polskich na Litwie Jan Andrzejewski.



Fot.32 Otwarcie konferencji Od lewej: Jolanta Arendarska, Jerzy Barglik, Donaldas Zanevicius, Jan Andrzejewski, Violetta Cepanko fot. Bogumił Dudek

Wystąpili także przedstawiciele Ambasady RP w Wilnie. Wygłoszono kilkanaście referatów.

Cześć z nich została wydrukowana w specjalnym wydaniu Technika Wileńskiego. Autorzy z Litwy mówili o problemach bieżącej eksploatacji elektrowni atomowej w Ignalinie, o koncepcji rozwoju energetyki w krajach bałtyckich oraz o problemie składowania i unieszkodliwiania odpadów promieniotwórczych. Prezes SEP mówił o Stowarzyszeniu i o strategii rozwoju polskiej energetyki. Przewodniczący Polskiego Komitetu Bezpieczeństwa w Elektryce SEP Bogumił Dudek wygłosił referat na temat prac pod napięciem.



Fot.5 Referat „Prace pod napięciem w Polsce” wygłasza Bogumił Dudek fot. Jerzy Barglik

Prezes Elbudu Warszawa Marek Wróblewski omówił zagadnienie projektowania i budowy linii elektroenergetycznych. Leszek Kuraś z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej mówił o wykorzystaniu energii słonecznej, a Andrzej Kukuczka szeroko zarysował kwestie niekorzystnego oddziaływania CO na organizm człowieka.



Fot.4 Wywiad Sekretarza Generalnej SEP dla Telewizji Polonia fot. Jerzy Barglik

Przebieg konferencji był szeroko komentowany w prasie, radiu i telewizji. Ukazały się także ar-

tykuły w polonijnym Kurierze Wileńskim redagowanym przez Wiktorię Czepenko. Trzeci dzień konferencji poświęcony był wizycie w Elektrowni Atomowej Ignalina w pobliżu granicy Litwy z Łotwą i Białorusią.



Fot.6 Przed elektrownią atomową w Ignalinie. Od lewej: Krystyna Popiel, Violetta Czepanko, Jolanta Arendarska, Jan Andrzejewski fot. Jerzy Barglik

Wysłuchano wykładu dyrektora Elektrowni, Rosjanina Wiktora Szewałdina oraz zwiedzono elektrownię. W drodze powrotnej do Wilna odwiedzono Zelów, miejsce urodzin Józefa Piłsudskiego, z symbolicznym dębem posadzonym tam w 1937 roku przez ówczesnego Prezydenta RP Ignacego Mościckiego. W Wilnie zatrzymaliśmy się na chwilę w pięknym kościele św. Piotra i Pawła w Wilnie.



Fot.7 Dąb Józefa Piłsudskiego w Zelowie fot. Jerzy Barglik

Dzień zakończył wzruszający wieczór polonijny w restauracji „Pan Tadeusz” w Domu Polskim w Wilnie. Ostatni dzień pobytu polskiej delegacji na Litwie poświęcony był już tylko części turystycznej. Zwiedzono zabytki Wilna (w tym cmentarz na Rossie), Kowno i Troki. Wyrażamy nadzieję, że konferencja będzie początkiem bliższej współpracy pomiędzy SEP a SIiTL.

### Konferencja oświetleniowa w Poznaniu

W dn. 11-12.10.br. w Poznaniu odbyła się konferencja „Współczesne problemy techniki świetlnej” zorganizowana przez Oddział Poznański SEP i Wydział Elektryczny Politechniki Poznańskiej; konferencja była objęta patronatem honorowym Wojewody Wielkopolskiego i Zarządu Głównego SEP, a patronat merytoryczny objął Polski Komitet Oświetleniowy SEP. W uroczystości otwarcia konferencji uczestniczyły władze Politechniki Poznańskiej: Prorektor prof. Aleksandra Rakowska, Dziekan Wydziału Elektrycznego Politechniki Poznańskiej prof. Ryszard Nawrowski, Dyrektor Instytutu Elektrotechniki Przemysłowej prof. Konrad Skowronek i kierownik Zakładu Techniki Świetlnej prof. Jacek Hauser,



Fot. 8 Prezes Oddziału Poznańskiego Stefan Granatowicz (stoi) otwiera konferencję. Od lewej siedzą profesorowie: Konrad Skowronek, Ryszard Nawrowski, Aleksandra Rakowska i Jacek Hauser

W konferencji wzięło udział 160 osób - pracowników biur projektowych, zakładów produkcyjnych branży elektrycznej, zakładów linii kolejowych, zakładów PKP Energetyka, rejonów energetycznych oraz uczelni technicznych z całego kraju.



Fot. 9 Sala obrad

Wygłoszonych zostało 13. referatów, które wydano drukiem w postaci wydawnictwa zwarte-go. Konferencji towarzyszyła galeria zdjęć iluminowanych obiektów

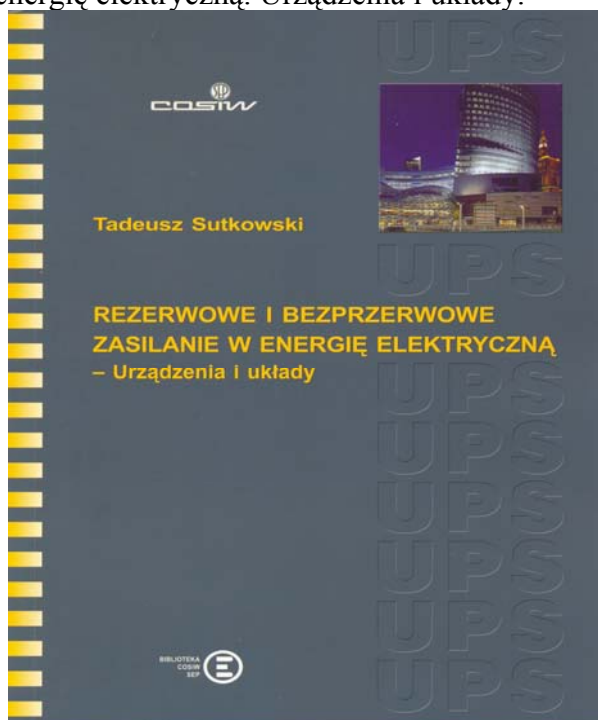


Fot. 10 Wystawa iluminowanych obiektów

oraz wystawa firm produkujących i eksploatujących urządzenia oświetleniowe. Pierwszego dnia konferencji uczestnicy zostali zaproszeni na wycieczkę zorganizowaną przez Zakład Oświetlenia Drogowego w Poznaniu i mieli możliwość zapoznać się z nowoczesnym oświetleniem ulicznym. Obejrzano ciekawsze, iluminowane obiekty. Na zakończenie odbyło się spotkanie koleżeńskie w centrum handlowym Stary Browar.

### Nowe wydawnictwo COSiW

Centralny Ośrodek Szkolenia i Wydawnictw SEP w październiku 2007 roku opublikował książkę autorstwa dr inż. Tadeusza Sutkowskiego pt.: „Rezerwowe i bezprzerwowe zasilanie w energię elektryczną. Urządzenia i układy.”



Fot.11 Okładka książki przyg. Elżbieta Brzozowska

Jak pisze w swej recenzji Julian Wiatr z „ELEKTROINFO” książka ta wypełnia istniejącą lukę na rynku księgarskim w zakresie układów zasilania rezerwowego awaryjnego i gwarantowanego. W szeregu dostępnych publikacjach tematyka zasilania awaryjnego i gwaran-

owanego poruszana jest wzmiankowo i nie wyczerpuje wszystkich zagadnień. W prezentowanej publikacji podjęta została próba zgromadzenia najważniejszych problemów związanych z tą tematyką. Autor jest pracownikiem Instytutu Elektroenergetyki Politechniki Warszawskiej.

### Pozostałe informacje w skrócie

- W dn. 22.10.br. w Łodzi odbyła się gala jubileuszowa zorganizowana z okazji 70-lecia Zakładu Energetycznego Łódź-Teren SA. Prezes SEP wystosował list gratulacyjny, który wręczył obecny na uroczystości Prezes Oddziału Łódzkiego SEP prof. Franciszek Mosiński.
- W dn. 23.10.br. w Gdańsku odbyły się 3. Targi Techniki Przemysłowej, Nauki i Innowacji objęte patronatem SEP
- Także w dn. 23.10.br. w Warszawie odbyło się zebranie Centralnego Kolegium Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP. W zebraniu uczestniczył Wiceprezes SEP Zenon Stodolski.
- W dn. 25.10.br. w PSE odbyło się spotkanie organizacyjne w sprawie przygotowań do konferencji „Energetyka atomowa w Polsce - perspektywy rozwoju”. Pracom Komitetu Organizacyjnego przewodniczył Sekretarz Generalna SEP. Udział w spotkaniu wziął Wiceprezes SEP Zenon Stodolski.
- W dn. 25.10.br. Prezes SEP spotkał się w Politechnice Warszawskiej z Dyrektorem Instytutu Elektrotechniki w Warszawie Stefanem Paradowskim. Przedmiotem rozmowy była między innymi kwestia uregulowania spraw własnościowych BBJ.
- W dn. 26.10.br. w Polskim Komitecie Normalizacyjnym odbyło się zebranie Komitetu Technicznego nr 266 – Aparatura Jądrowa. Przewodniczącym Komitetu jest Stefan Wojtowicz, a sekretarzem Bogusław Muszyński.
- Prezes SEP uczestniczył w odbytym w dniu 29 października uroczystym zebraniu Oddziału Gliwickiego SEP z okazji 85 urodzin członka honorowego SEP Zbigniewa Makowskiego. Szerszą relację z tej uroczystości przedstawimy w kolejnym Infosepiku.
- Tego samego dnia prof. Stanisław Bolkowski uczestniczył w Domu Technika NOT w uroczystości rozdania nagród Ministra Budownictwa za wybitne osiągnięcia twórcze w dziedzinie architektury, budownictwa, planowania przestrzennego i urbanistyki.