



Oddział Poznański Stowarzyszenia Elektryków Polskich
organizuje
VI Konferencję Naukowo-Techniczną z cyklu
„Instalacje elektryczne niskiego, średniego i wysokiego napięcia”
Tytuł tegorocznej edycji:
OCHRONA ODGROMOWA BUDYNKÓW – NOWE NORMY I WYMAGANIA

Współorganizatorzy Konferencji

Wydział Elektryczny Politechniki Poznańskiej
Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Międzynarodowe Targi Poznańskie
DEHN Polska sp. z o.o., Warszawa
GALMAR- J. Marciniak sp. j., Poznań

Termin i miejsce Konferencji

14 maja 2008 r. w godzinach 10⁰⁰ ÷ 15⁰⁰ – Tereny MTP: pawilon 14B, sala AB
podczas Międzynarodowych Targów Energetyki EXPOPOWER 2008

Cel i uczestnicy Konferencji

Powszechne stosowanie systemów informatycznych, telekomunikacyjnych, teleinformatycznych oraz kontrolno-pomiarowych stworzyło konieczność zwrócenia większej uwagi na ochronę urządzeń elektrycznych i elektronicznych przed zagrożeniami występującymi podczas wyładowań piorunowych. Dobierając w instalacji elektrycznej system i urządzenia ograniczające przepięcia należy postępować zgodnie z wymaganiami zawartymi w normach i przepisach.

Celem Konferencji jest przybliżenie aktualnych zagadnień ochrony odgromowej budynków szerokiej rzeszy elektryków zajmujących się tą problematyką. Na konferencji zaprezentowane zostanie tłumaczenie na język polski normy europejskiej PN-EN 62305 „Ochrona odgromowa”, która dotychczas występowała jako norma uznaniowa (U) w języku angielskim. Norma ta wprowadza w zakresie ochrony odgromowej postanowienia surowsze i bardziej szczegółowe niż dotychczasowe uregulowania.

Organizatorzy do udziału w Konferencji zapraszają szczególnie: projektantów z biur projektowych i jednostek konstrukcyjnych, producentów urządzeń elektrycznych, przedstawicieli firm montażowo-wykonawczych, pracowników nadzoru elektrycznych robót budowlano-montażowych, wykładowców i członków komisji kwalifikacyjnych.

Główne referaty Konferencji

Prof. Zdobysław Flisowski – **Ochrona odgromowa według nowej normy PN-EN 62305**

Dr inż. Marek Łoboda – **Uziemienia w ochronie odgromowej**

Mgr inż. Krzysztof Wincencik – **Systemy ograniczania przepięć**

Prof. Andrzej Sowa – **Badania elementów ochrony odgromowej – wewnętrznej i zewnętrznej**

Przewiduje się również ekspozycję ofert i prezentację Firm związanych tematycznie z przedmiotem Konferencji.

Rada Programowa

Przewodniczący: Prof. dr hab. inż. Ryszard Nawrowski, *Dziekan Wydziału Elektrycznego PP*
Członkowie: Dr hab. inż. Aleksandra Rakowska, *Prorektor Politechniki Poznańskiej, Przewodnicząca Sekcji Energetycznej OP SEP*
Prof. dr hab. inż. Zdobysław Flisowski, *Przewodniczący Polskiego Komitetu Ochrony Odgromowej SEP*
Prof. dr hab. inż. Andrzej Sowa, *Politechnika Białostocka*
Dr inż. Ryszard Niewiedział, *Przewodniczący Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych OP SEP*

Komitet Organizacyjny

Przewodniczący: Mgr inż. Stefan Granatowicz, *Prezes Oddziału Poznańskiego SEP*
Członkowie: Dr inż. Ryszard Niewiedział
Mgr inż. Grażyna Bogacka
Mgr inż. Wiesław Pieprzyk
Inż. Władysław Biały
Inż. Michał Rakowski
Beata Filipczak

Informacje dla uczestników Konferencji

Zgłoszenia uczestnictwa w Konferencji prosimy przesłać na załączonym formularzu możliwie jak najwcześniej pocztą, faksem lub e-mail na adres Sekretariatu Konferencji. Zgłoszenia przyjmowane będą do wyczerpania limitu miejsc według kolejności ich wpływu.

Koszt uczestnictwa brutto wynosi 200,- zł od osoby (dla członków OP SEP lub WOIIIB 20,- zł od osoby) i obejmuje uczestnictwo w obradach, materiały konferencyjne, zaświadczenie o uczestnictwie, poczęstunek podczas przerwy.

Wstęp na teren MTP jest bezpłatny, po zarejestrowaniu się na www.expopower.pl lub w punkcie rejestracji przed wejściem na targi.

Sekretariat Konferencji

Biuro Oddziału Poznańskiego SEP
61-712 Poznań, ul Wieniawskiego 5/9
Tel: (0-61) 853 65 14, 856 02 51, 861 40 58
Tel. kom. 0-504 651 138, Fax: (0-61) 856 0368
e-mail: seppoznan@wp.pl