

DRUGA EDYCJA WIELKOFORMATOWYCH TARGÓW ELECTRO INSTAL EXPO 2024


W dniach 13-15 listopada bieżącego roku miało miejsce znaczące wydarzenie dla środowiska elektryków całego kraju - oto w halach centrum wystawienniczego PTAK WARSAW EXPO w Nadarzynie przy Alei Katowickiej 62, realizowano dużego formatu imprezę targową ELECTRO INSTAL 2024. Była to kolejna edycja tego przedsięwzięcia dedykowanego pracownikom polskich i zagranicznych przedsiębiorstw parających się pracami sieciowymi przy napięciach do kilkunastu kilowoltów, projektantom systemów elektrycznych i teletechnicznych, przedstawicielom wydziałów utrzymania ruchu zakładów przemysłowych oraz zarządcom nieruchomości i obiektów użyteczności publicznej.


Pośród wielkiej rzeszy zwiedzających można było także zauważyć uczniów techników elektrycznych, studentów, właścicieli firm instalacyjnych i projektowych. Przegląd aktualnej oferty produkcyjnej przodujących wytwórców osprzętu elektrycznego okazał się przysłowiowym „strzałem w dziesiątkę”, stał się agorą nie tylko zawierania kontaktów handlowych, ale także konsultacji z profesjonalistami dyscypliny oraz wymiany poglądów na temat obowiązujących obecnie trendów wykonawstwa sieci i układów sterowania energią elektryczną. Zwiedzający zapoznawali się portfolio Biura Badań ds. Jakości SEP, wstępowali także w szeregi Stowarzyszenia Elektryków Polskich.

Patronat nad Targami Electro Instal objął Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Za współpracę z Zarządem Targów, za kreowanie pól aktywności Stowarzyszenia podczas tych 3 listopadowych dni oraz nadzór nad realizacją zadań merytorycznych odpowiadał członek OW SEP Jerzy Kaflik, z której to misji pierwszorzędnie się wywiązał.

Podczas Electro Instal Expo uczestnicy, zwłaszcza studenci warszawskiej Akademii Techniczno-Artystycznej, wykorzystali szansę uzyskania niezwykle ważnych uprawnień eksploataowania urządzeń elektrycznych o napięciu znamionowym do 1 kV. Zorganizowano odpowiednie szkolenie i egzaminy prowadzone przez specjalistów SEP. Zdobyte świadectwa 1 kV są wymagane i cenione przez pracodawców: energetyków, dystrybutorów energii, producentów sprzętu elektrotechnicznego, automatyków itp., a nawet władze uczelni technicznych.

Niewątpliwie wyraźnym, dostrzeżonym przez wszystkich akcentem dni targowych były sesje referatowe OW SEP realizowane w centrum pawilonu wystawienniczego. Oto seminaria, które tam animowano:

 „Bezpieczeństwo i odporność na rzecz zachowania ciągłości usług systemów zasilania” prelegent: dr inż. Tomasz Kisielewicz Politechnika Warszawska;

 „Elektromobilność ryzyka pożarowe w procesach ładowania pojazdów elektrycznych” prelegent: dr inż. Tomasz Karwat rzeczoznawca SEP;

- 💡 „Serwis i testowanie oświetlenia awaryjnego zgodnie z normą PNEN 50172:2005 - Systemy awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego” prelegent: kierownik SR Daniel Endzel TM Technologie;
- 💡 „Certyfikacja wyrobów, potwierdzająca spełnianie przez wyrób wymagań norm” prelegent: mgr inż. Marcin Ocioszyński dyrektor SEP-BBJ;
- 💡 „Zagrożenie bezpieczeństwa użytkowników przedłużaczy elektrycznych sprzedawanych poprzez platformy internetowe” prelegent: mgr inż. Janusz Nowastowski ekspert SEP;
- 💡 "Nieodczowność kształcenia w obszarze dyscyplin ELEKTROTECHNIKA i ELEKTRONIKA inżynierów wszystkich kierunków studiów na przykładzie dydaktyki Akademii TechnicznoArtystycznej w Warszawie" prelegent: doc. dr inż. Wojciech Urbański Politechnika Warszawska.

Szczególnie wyglądanym przez zwiedzających i wystawców momentem było wręczenie dyplomów konkursowych i medali *Quality & Innovation EXPO 2024*, które kapituła turnieju w kategorii *Ekspozycja Targowa* przyznała Oddziałowi Warszawskiemu SEP. To znaczące wyróżnienie odebrał prezes Andrzej Englert z rąk organizatorów: prezesa Krajowej Izby Targowej Dariusza Drągą oraz eksperta SEP Jerzego Kaflika.

Targi ELECTRO INSTAL EXPO 2024 - ogólnopolska impreza środowiska elektryków, zapisały się w tym roku jako przedsięwzięcie wzorowo zorganizowane z przyjazną obsługą zwiedzających przez Gospodarzy PTAK Warsaw EXPO, z nowoczesną paletą wyrobów czołowych wytwórców i możliwością indywidualnego konsultowania projektów z fachowcami dyscypliny ELEKTROTECHNIKA.

Spotkajmy się w pawilonie Oddziału Warszawskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich w Nadarzynie ponownie w przyszłym roku!

*opracowanie: Wojciech Urbański
zdjęcia: Przemysław Klukowski*

