

## TARGI + TARGI = PODWÓJNY SUKCES SEP

**Za nami trzy dni spotkań podczas XXXI Międzynarodowych Targów ŚWIATŁO 2024 i XXI Międzynarodowych Targów ELEKTROTECHNIKA 2024. Oba fora realizowane były równolegle w dniach 31 stycznia – 2 lutego w Warszawskim Centrum Wystawienniczym EXPO XXI, przy ul. gen. Ignacego Prądzyńskiego 12/14. Z pewnością w tym roku fascynowały rozmachem: 4 hale wystawowe, ponad 260 wystawców z całej niemal Europy oraz z Chin. Rzesze także zwiedzających - odnotowano ponad 5 tysięcy gości - z Polski oczywiście, ale także z 30 krajów, często z dalekich stron. Organizatorzy przygotowali bogatą ofertę pokazowo-wystawową z zakresu oświetlenia, aparatury, urządzeń i rozwiązań sieci energetycznych, instalacji elektrycznych oraz systemów OZE.**

W atmosferze pozbawionej codziennego pośpiechu można było nie tylko dopinać korzystne kontrakty biznesowe, kontaktować się z producentami różnorodnych branż, ale także podzielić kłopotami, konsultować swoje bieżące projekty, nawiązać porozumienia spinające przyszłe łańcuchy dostaw surowców i wyrobów. To było po prostu *ŚWIĘTO ELEKTRYKÓW*.

W *ŚWIĘCIE* tym czynnie uczestniczyło Stowarzyszenie Elektryków Polskich: obszerny segment ekspozycyjny zajął Zarząd Główny SEP - reprezentowany przez prezesa Sławomira Cieślika oraz sekretarza generalnego Andrzeja Werkowskiego, wraz z Biurem Badawczym ds. Jakości z dyrektorem Marcinem Ocioszyńskim; również stanowiska obok rezerwowane były przez Oddział Warszawski SEP - z prezesem Andrzejem Englertem oraz Polski Komitet Ochrony Odgromowej SEP - z przewodniczącym Konradem Sobolewskim. Tak znacząca reprezentacja naszej organizacji sprawiła, że podczas Targów stale przyjmowaliśmy gości zainteresowanych bieżącymi przedsięwzięciami Stowarzyszenia.

Specyfiką Targów EXPO XXI jest ich szkoleniowy charakter. W trakcie dni targowych odbyło się aż 11 szkoleń i konferencji. Połączone były w wielu przypadkach z praktycznymi zajęciami warsztatowymi. Łącznie w szkoleniach i warsztatach wzięło udział blisko 1300 uczestników. I ponownie właśnie SEP okazał się jednym z głównych animatorów tych przedsięwzięć. Ich tematyka była dedykowana producentom, projektantom, kierownikom robót i instalatorom, także pracownikom odpowiedzialnym za eksploatację urządzeń oraz sieci w przemyśle i energetyce.

Stowarzyszenie przeprowadziło 3 szkolenia. W ramach DNIA ELEKTRYKI POLSKIEJ: *Mikroinstalacje fotowoltaiczne oraz sposoby magazynowania energii elektrycznej* (ZG SEP i Politechnika Bydgoska, prelegenci: prof. Sławomir Cieślik, prof. Kazimierz Bieliński, mgr inż. Tomasz Karwat), wraz z praktycznymi warsztatami obejmującymi zagadnienia jakości energii i poprawnej pracy inwerterów. Na EXPO XXI zadebiutowała I Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Techniczna *Trendy w ochronie odgromowej i przepięciowej*, sprawnie animowana przez Polski Komitet Ochrony Odgromowej SEP (prowadzący - dr Konrad Sobolewski), Polski Komitet Bezpieczeństwa w Elektryce SEP był zaś współorganizatorem szkolenia *Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych*.

Dla studentów uczelni technicznych, wspólnie z Oddziałem Warszawskim SEP oraz Wytwórnią Sprzętu Elektroenergetycznego AKTYWIZACJA, aranżowano dodatkowo szkolenie i warsztaty *Organizacja bezpiecznej pracy przy urządzeniach energetycznych*.

Nieodmiennie, a więc także podczas bieżącej edycji spotkań targowych, zorganizowano ekscytujące konkursy tematycznie. Gala wręczenia prestiżowych nagród i wyróżnień szczególnie rozemocjonowała zgromadzonych wystawców oraz ich gości. O zdobycie zaszczytnych laurów EXPO XXI ubiegano się w trzech kategoriach:

- *Najlepszy Wyrób Targów ŚWIATŁO 2024 i Targów ELEKTROTECHNIKA 2024,*
- *Najlepsze Stoisko Targów,*
- *Osobowość Roku 2023.*

Z satysfakcją należy odnotować fakt, iż w karcie NAUKA (w trzeciej z wymienionych konkurencji) zwyciężyła Joanna Ewa Ratajczak z Oddziału Poznańskiego SEP! Joanna Ratajczak jest doktorem nauk technicznych dyscypliny elektrotechnika, dla nas jednak, członków Stowarzyszenia - to laureatka Konkursu na wyróżniającego się nauczyciela, opiekuna i sojusznika młodzieży roku 2022 i prezes koła SEP nr 14. Pełni wiele zaszczytnych funkcji, m. in. jest wicedyrektorem ds. Centrum Kształcenia Zawodowego w Zespole Szkół nr 1 im. Powstańców Wielkopolskich w Swarzędzu, publikuje prace naukowe i popularnonaukowe, gros aktywności wszakże koncentruje na kształceniu kolejnych pokoleń techników, konstruktorów i wynalazców. Gratulujemy!

Na koniec sprawozdania z warszawskiego EXPO XXI, już dziś zapraszamy na przyszłoroczną edycję elektrotechnicznych dni targowych, na to niezwykle jamboree polskich elektryków. W nim nie wypada, ale po prostu - trzeba brać udział!

*opracowanie: Wojciech Urbański*

*wiceprezes Oddziału Warszawskiego SEP*

*zdjęcia: Przemysław Klukowski, Krzysztof Woliński*



















































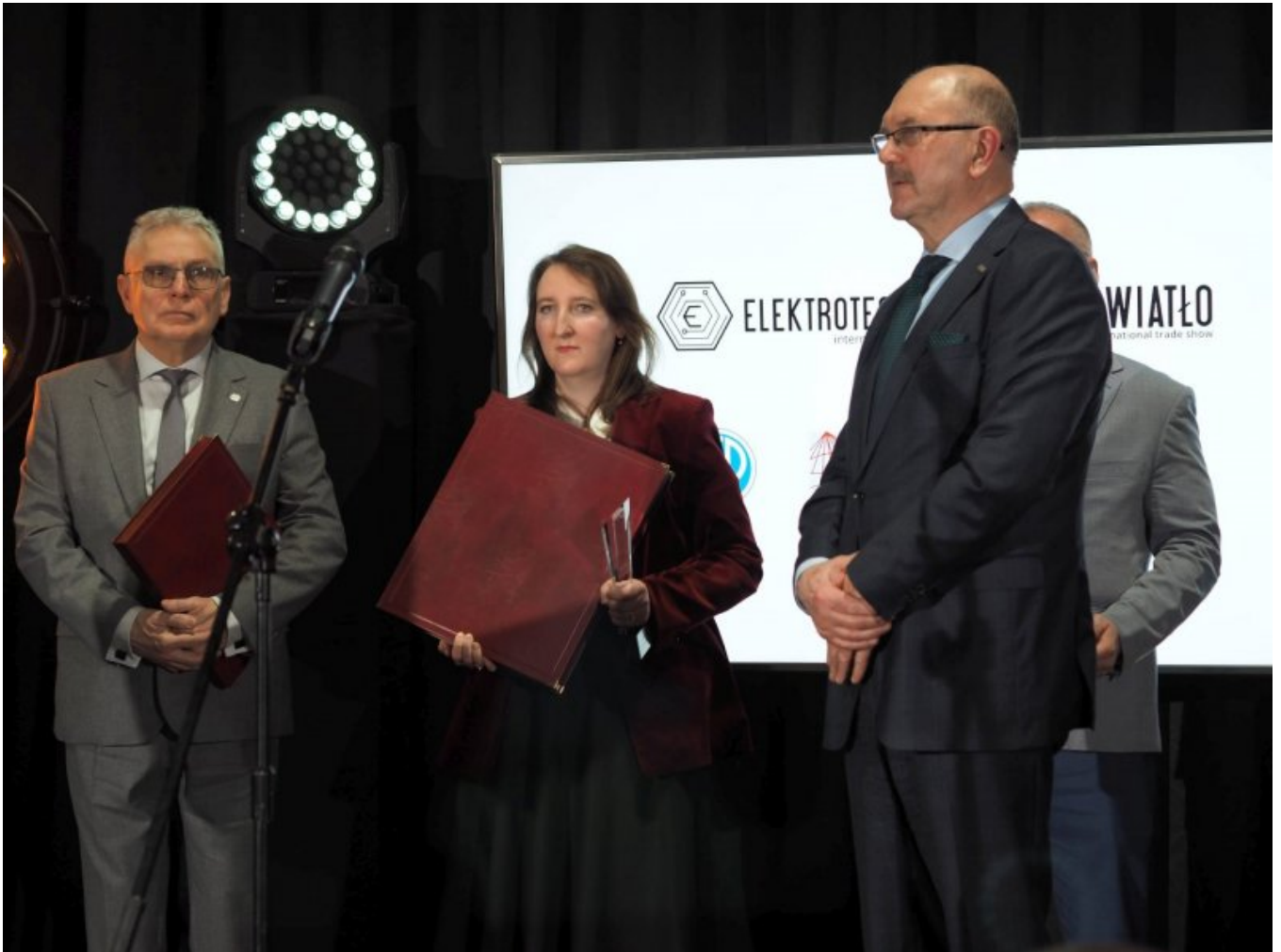






















STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ WARSZAWSKI  
im. Kazimierza Szpotkańskiego











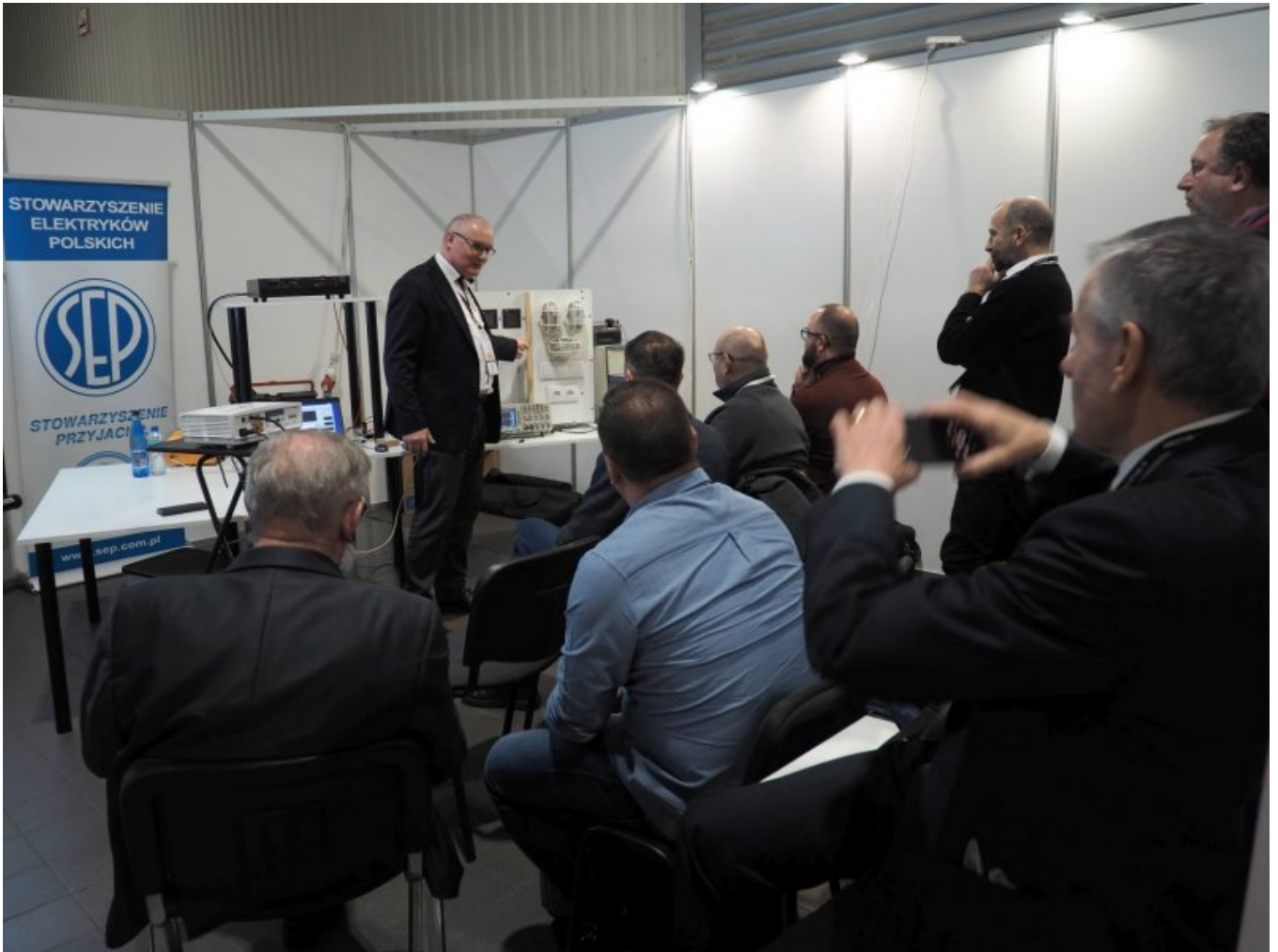




























# STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ WARSZAWSKI



















