

DZIEŃ ELEKTRYKA W ODDZIALE LUBELSKIM

Z inicjatywy Prezesa Oddziału Lubelskiego SEP Jacka Woźniaka, z okazji Dnia Elektryka 2023 dla członków SEP zorganizowana została wycieczka szkoleniowo-techniczna do Fabryki Kabli ELPAR w Parczewie w województwie lubelskim. Do udziału w wycieczce zaproszenia otrzymały Koła SEP z Politechniki Lubelskiej i Zespołu Szkół Energetycznych im. Prof. K. Drewnowskiego. Uczestnikami wycieczki byli uczniowie z nauczycielami, studenci i wykładowcy z Politechniki Lubelskiej, Seniorzy i członkowie Zarządu Oddziału, a także z innych Kół SEP. Prezentacja procesu produkcyjnego w szerokim zakresie cieszyła się ogromnym zainteresowaniem wszystkich uczestników.

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o. jest jednym z największych producentów kabli i przewodów elektroenergetycznych w Polsce. Oferuje przewody i kable niskiego oraz średniego napięcia. Wszystkie produkty firmy ELPAR posiadają wysoką jakość, która potwierdzona jest wynikami badań przeprowadzonych w notyfikowanych laboratoriach badawczych w Polsce i za granicą. Firma stale poszerza swoją ofertę asortymentu produkowanych wyrobów poprzez szeroki zakres sprzedaży i wprowadzanie nowych technologii oraz nieustanną modernizację parku maszynowego. FK ELPAR Sp. z o.o. prężnie działa na rynku krajowym, jak i na rynkach międzynarodowych.

Dzień Elektryka w Fabryce Kabli ELPAR jest przykładem świetnego połączenia praktycznej wiedzy poznawczej oraz integracji międzypokoleniowej osób z branży elektrycznej.

Dziękujemy Dyrekcji i Specjalistom z FK ELPAR za zaproszenie oraz miłą i ciekawą prezentację procesu technologicznego produkcji przewodów i kabli elektroenergetycznych.

*opracowanie: Halina Polanowska
Biuro Oddziału Lubelskiego SEP*













