

ZEBRANIE KOŁA TERENOWEGO W KATOWICACH

W siedzibie OZW SEP odbyło się comiesięczne zebranie Koła Terenowego. W zebraniu uczestniczyło 12 osób. Stanisław Walczak przywitał zebranych i przedstawił plan zebrania, po czym przedstawił wydarzenia z działalności OZW SEP w ostatnim miesiącu. Poinformował o obradach XL Walnego Zjazdu Delegatów SEP, który odbył się 22-25 września 2022 w Bydgoszczy w Auditorium Novum Politechniki Bydgoskiej.

W pierwszym dniu WZD odbyły się wybory prezesa SEP oraz głosowanie na Członków Honorowych. Z pośród dwóch kandydatów, na prezesa SEP został wybrany **kol. Sławomir Cieśliik** (prezes Oddziału Bydgoskiego SEP). WZD nadał godność Członka Honorowego SEP 12 osobom. Tę godność, m.in., otrzymali członkowie naszego Oddziału: **kol. Iwona Gajda i kol. Teresa Skowrońska**. Drugiego dnia WZD delegaci dokonali wyboru władz SEP. W wyniku wyborów OZW będzie reprezentowany w Głównej Komisji Rewizyjnej SEP przez **kol. Henryka Tymowskiego**, w Głównym Sądzie Koleżeńskim SEP przez **kol. Jana Kurka**, a w Komisji Wyborczej SEP przez **kol. Teresę Skowrońską**.

Prezes poinformował również o zebraniu Zarządu OZW w Tauron-Wytwarzanie SA Oddziale w Będzinie - Rejon Wysokich Napię, przekazał zaproszenie do udziału w 10. Mistrzostwach SEP w Narciarstwie Alpejskim we Włoszech, które organizuje Oddział Krakowski SEP przy wsparciu Centralnej Komisji Sportu i Turystyki SEP oraz poinformował o organizowanej przez Oddział wycieczce do Albanii i Czarnogóry w maju 2023 r.

W dalszej części zebrania mgr inż. Krzysztof Uflig przedstawiciel firmy Fluke poprowadził seminarium pt.: „**Praktyczne pomiary przy użyciu testera wielofunkcyjnego 1664 FC firmy Fluke**”.

Na wstępie powiedział kilka słów o firmie Fluke, która jest firmą amerykańską i w przyszłym roku będzie obchodzić 75-lecie. Na rynku producentów przyrządów pomiarowych w instalacjach elektrycznych ma ugruntowaną pozycję w świecie ze względu na nowoczesność, szeroki asortyment produkowanych przyrządów oraz wytrzymałość urządzeń w trudnych warunkach w przemyśle i na budowach.

Zebrani mogli zapoznać się z następującymi **produktami firmy Fluke**:

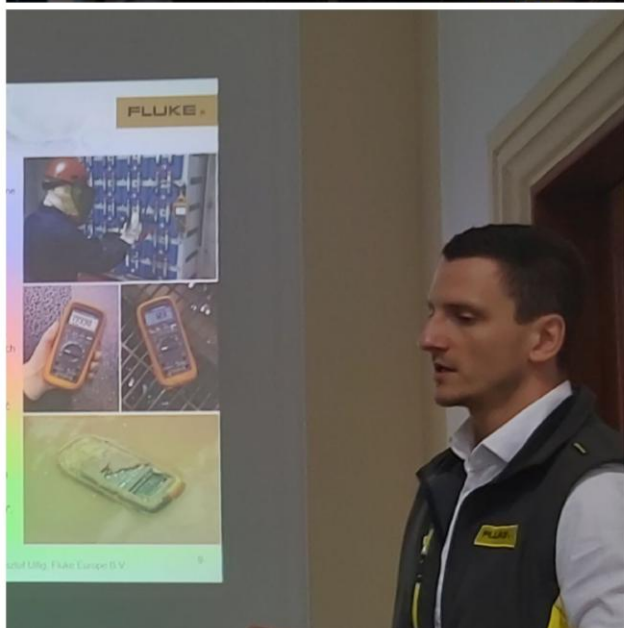
multimetry cyfrowe, multimetry cyfrowe z dodatkowymi funkcjami, mierniki cęgowe, testery izolacji, testery uziemienia, mierniki wielofunkcyjne.

Następnie prowadzący omówił **funkcje pomiarowe przyrządu 1664 FC**:

testy bezpieczeństwa, pomiary napięcia i częstotliwości, pomiary rezystancji izolacji, testy ciągłości obwodów, testy impedancji pętli, testy czasu i prądu wyzwiania RCD, testy rotacji faz, pomiary rezystancji uziemienia, funkcje autotestu.

Prelegent omówił także oprogramowanie stosowane do transferu danych z urządzeń i aplikacje z telefonu. W końcowej części seminarium omówione zostały przyrządy do pomiarów w instalacjach PV i EV.

W kolejnym punkcie programu przeprowadzone zostały 3 konkursy związane z tematyką poprzedniego zebrania. Laureaci konkursów otrzymali drobne nagrody.



fot. Uczestnicy zebrania Koła Terenowego SEP nr 26 w Katowicach

*opracował
sekretarz Koła nr 26
Ryszard Rudnicki*