

Kalendarium Oddziału Gliwickiego SEP

14 czerwca – 10 lipca 2022 r.

14 czerwca 2022 r.

▷ Odkonano Walne Zgromadzenie Oddziału Gliwickiego SEP. Zakończyło ono „starą” kadencję władz tego Oddziału i rozpoczęło nową, 4-letnią kadencję z nadzieją, że będzie ona lepsza od „starej”. Gośćmi Zgromadzenia byli: Prezes SEP Piotr Szymczak, reprezentanci sąsiednich Oddziałów: Częstochowskiego, Krakowskiego, Bielsko-Bialskiego i Zagłębia Węglowego, Prezes PTETIS oraz władze dziekańskie Wydziału Elektrycznego. Po powitaniu delegatów i zaproszonych gości przez ustępującego Prezesa, wręczone zostały wyróżnienia stowarzyszeniowe oraz wyróżnienia Prezesa OGI SEP.



Kilku nagradzających i grupka nagrodzonych

Następnie na przewodniczącego Zgromadzenia został wybrany kol. Kazimierz Gierlotka. Wybrane zostały również Komisje Zgromadzenia oraz zaprezentowane zostały sprawozdania ustępujących władz, po czym w głosowaniu jawnym władze te jednomyślnie uzyskały absolutorium. Zgodnie z przyjętym porządkiem obrad przystąpiono do wyborów nowego Prezesa Oddziału, którym po głosowaniu tajnym został kol. Marcin Fice. Serdeczne gratulacje i życzenia dobrej kadencji!

Nowy Prezes przedstawia nowy program



W kolejnym punkcie programu delegaci w głosowaniu tajnym wybrali Zarząd Oddziału, Komisję Rewizyjną, Sąd Koleżeński oraz delegatów na WZD SEP.

Do Zarządu OGI SEP wybrani zostali koledzy i koleżanka (w kolejności alfabetycznej): Grzegorz Czempik, Krzysztof Duszka, Włodzimierz Gwiżdż, Marek Holona, Krzysztof Kolonko, Tomasz Kraszewski, Jerzy Krawczyk, Robert Kubicki, Marcin Ogon, Adam Ossowski, Sebastian Ostrowski, Adam Piłśniak, Anna Piwowar, Krzysztof Sztymelski oraz Piotr Zientek.

Komisję Rewizyjną Oddziału w kadencji 2022-2026 tworzyć będą koledzy: Aleksander Baranowski, Andrzej S. Grabowski, Łukasz Kapała, Jan Kapinos oraz Bogusław Kasperczyk.

W Sądzie Koleżeńskim zasiądą natomiast koledzy: Szymon Ciura, Kazimierz Gierlotka, Dariusz Janecki oraz Zbigniew Talarek.

Na WZD w Bydgoszczy nasz Oddział reprezentować będą wybrani delegaci: Szymon Ciura, Jan Kapinos, Krzysztof Kolonko, Tomasz Kraszewski i z urzędu Marcin Fice.

Na koniec obrad zgromadzeni delegaci przyjęli uchwały i zaakceptowali wnioski z przeprowadzonej żywej dyskusji nad przedstawionymi przez ustępujący Zarząd kierunkami działalności Oddziału na kadencję 2022-2026, zobowiązując nowo wybrany Zarząd Oddziału do ich realizacji.

20 czerwca 2022 r.

▷ Seminarium techniczne pt. *Nowoczesne rozwiązania dla dystrybucji energii elektrycznej, pochodzącej ze źródeł odnawialnych*, zorganizowane przez Koło OGI SEP przy firmie TAURON Dystrybucja S.A. wraz z Sekcją Energetyki OGI SEP pod nowym już kierownictwem.

Prezentowane prezentacje obejmowały następujące tematy:

- dystrybucja energii dla farm fotowoltaicznych i wiatrowych – rozdzielnice w izolacji SF6 oraz smart trafo,
- rozwiązania dla magazynów energii,
- stacje transformatorowe modułowe w wersji „otwartej” dla farm fotowoltaicznych o mocy powyżej 5 MW,
- stacje transformatorowe prefabrykowane podziemne o mocy do 2 MVA.

Tematy przedstawili P.T. Leszek Koc i Mariusz Legawiec z firmy *Ormazabal Polska Sp. z o.o.*, która szczyci się własnymi rozwiązaniami technicznymi, zrealizowanymi i działającymi z sukcesem w Europie i na świecie. Uczestnicy seminarium to kadra kierownicza i specjaliści z firmy TAURON oraz reprezentanci Sekcji Energetyki OGI SEP.



Uczestnicy seminarium na sali

23 czerwca 2022 r.

▷ Odbyło się pierwsze posiedzenie nowego Zarządu OGI SEP. Zebranie otworzył prezes OGI SEP Marcin Fice i przekazał informację o ukonstytuowaniu się Komisji Rewizyjnej i Sądu Koleżeńskiego OGI SEP. Skład KR i SK jest następujący: Aleksander Baranowski – przewodniczący KR OGI SEP, Bogusław Kasperczyk – zastępca przewodniczącego, Jan Kapinos – sekretarz,

Andrzej S. Grabowski i Łukasz Kapała – członkowie oraz Szymon Ciura – przewodniczący SK OGI SEP, Dariusz Janecki – zastępca przewodniczącego, Zbigniew Talarek – sekretarz, Kazimierz Gierlotka – członek.

Prezes Oddziału przedstawił zgromadzonym obowiązki Zarządu i Prezydium. Zarząd jednogłośnie zaakceptował treść upoważnienia Prezydium Oddziału do pełnienia określonych funkcji w imieniu Zarządu. Następnie Prezes zaproponował skład Prezydium Zarządu OGI SEP. W wyniku głosowania Zarząd OGI SEP jednogłośnie powołał ze swego grona na funkcje: wiceprezesów OGI SEP – Krzysztofa Duszę, Roberta Kubickiego, Piotra Zientka,

sekretarza – Annę Piuowar, skarbnika – Tomasza Kraszewskiego.

Zaakceptowana została również propozycja cykliczności zebrań Prezydium i Zarządu OGI SEP.

8 lipca 2022 r.

▷ Wycieczka 30-osobowej grupy gliwickich SEP-owców do Elektrowni Nowe Jaworzno oraz stacji Buczyna. Została ona – po wielu trudach, spowodowanych dwukrotną awarią nowego bloku – zorganizowana jeszcze przez członków „starego” Zarządu OGI SEP.

Blok ten ma moc znamionową 910 MW i zsynchronizowany został z KSE w kwietniu 2022 r. Jego sprawność netto to 45,9%. Aktualnie trwa okres próbny jego pracy.

Po wysłuchaniu przestróg o czyhających zagrożeniach na terenie elektrowni i podpisaniu oświadczenia o przejściu przeszkolenia BHP, w kamizelkach odblaskowych, z nowymi kaskami na głowach i we własnych butach odpornych na uderzenia i brud (którego nigdzie nie było!) uczestnicy wycieczki zwiedzili na początek nastawnię elektrowni. Było to pomieszczenie z wielką liczbą wielgachnych monitorów i zawiłymi schematami na ich ekranach. Następnie udali się do pomieszczenia z turbiną i generatorem, gdzie wszystkich przeraził ogrom tych urządzeń w niesamowicie dużej hali z gęstwiną ogromnych rur.



Wycieczkowicze pod sercem elektrowni

Równie wielkie wrażenie wywołał widok z wysokości kilku pięter na okolicę i m.in. olbrzymią chłodnię kominową prawie na wyciągnięcie ręki. Człowiek czuje się tam bardzo małym okruszkiem wobec wielkości urządzeń, nota bene wykonanych przez innego człowieka...

Po uzyskaniu odpowiedzi na wiele specjalistycznych pytań, uczestnicy wycieczki udali się na zasłużony i „zasmaczysty” obiad, a po nim podjechali na teren stacji 400/220 kV Buczyna.

Tam odbyła się kolejna procedura przekazania wszelkich przestróg i środków ochrony BHP, a następnie – zwiedzanie napowietrznej stacji 400 kV oraz wewnętrznej, nowej stacji 220 kV z urządzeniami w izolacji SF6. Wszystkim podobały się zwłaszcza niezwykle futurystyczne kształty słupów linii 220 kV, kojarzące się z drzewem życia (szczęścia), gdzie linie napowietrzne przeistaczały się w linie kablowe 220 kV. Po sesji fachowych pytań i odpowiedzi oraz wykonaniu pamiątkowych zdjęć, wycieczka zakończyła się, a jej uczestnicy szczęśliwi i zmęczeni wrócili do domów.

dr inż. Szymon Ciura
Oddział Gliwicki SEP