

Delegaci Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Metali Nieżelaznych podczas V Zjazdu w dniu 26 czerwca 2022 roku w Wiśle podsumowali, wydłużoną o rok, ze względu na pandemię koronawirusa kadencję, wybrali nowe władze i sprecyzowali kierunki działalności organizacji na najbliższe cztery lata. Funkcję prezesa powierzono dr inż. Barbarze Juszczyk dyrektor Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Metali Nieżelaznych, a przewodniczącą Głównej Komisji Rewizyjnej ponownie została wybrana Beata Cwolek z gliwickiego Instytutu. Minutą ciszy uczczono zmarłego w maju roku ubiegłego Honorowego Prezesa SITMN dr inż. Józefa Zbigniewa Szymańskiego.

Uczestników Walnego Zebrania serdecznie powitał ustępujący prezes SITMN **prof. Zbigniew Śmieszek** podkreślając jego znaczenie jako podsumowania kolejnego etapu działalności Stowarzyszenia i określenia zadań, zwłaszcza w kontekście wyzwań jakie stoją przed przemysłem metali nieżelaznych.

- Mamy wspólnie dużą wiedzę i pełną świadomość istotnych problemów naszego przemysłu, jednocześnie zdajemy sobie sprawę z ich wagi i złożoności w odniesieniu do poszczególnych przedsiębiorstw, grup i całej naszej branży na płaszczyźnie krajowej, ale i międzynarodowej. Zebranie nasze odbywa się w okresie dramatycznych wydarzeń – okrutnej i wyniszczającej wojny w Ukrainie i wynikających z niej konsekwencji politycznych i gospodarczych.

Nasz przemysł powinien podjąć produkcję nowych wyrobów na potrzeby nowoczesnych technologii w zakresie OZ, elektromobilności, technologii przyrostowych, nowoczesnego budownictwa i innych. Na tym tle martwi brak rozwoju przetwórstwa miedzi, a także zatrzymanie produkcji we wrocławskim Hutmenie, co powoduje wzrost importu wielu wyrobów z miedzi.

Przeciwieństwem jest dynamiczny rozwój przetwórstwa aluminium, które staje się konkurentem miedzi w wielu zastosowaniach. Sądzę, że Stowarzyszenie wspólnie z Wydziałem Metali Nieżelaznych AGH i Siecią Badawczą Łukasiewicz – Instytutem Metali Nieżelaznych, Politechniką Śląską i Politechniką Warszawską zorganizują na temat rozwoju nowoczesnego przetwórstwa i wyrobów metali nieżelaznych

przez redaktorów „Magazynu Hutniczego”. Powinniśmy podziękować i wyrazić nasze wysokie uznanie dla szanownej redakcji gorącymi oklaskami – powiedział prezes Stowarzyszenia **Zbigniew Śmieszek**.

Przewodnictwo obrad powierzono wiceprezesowi Stowarzyszenia **prof. Wacławowi Muzykiewiczowi**, co było gwarantem sprawnego przeprowadzenia zjazdu. Po wyborze protokolanta, komisji mandatowo-wyborczej, skrutacyjnej oraz uchwał i wniosków, a także dokonaniu niezbędnych spraw formalnych stwierdzono, że na zebraniu obecnych jest 27 z 32 delegatów, co stanowi 82 proc. uprawnionych do głosowania.

Przyjęte w głosowaniu jawnym sprawozdanie finansowe za rok 2021 i całą minioną kadencję przedstawiła



Wiceprezes Wacław Muzykiewicz wręcza Statuetkę Hutnika Łukaszowi Pielce. Obok uhonorowani Beata Cwolek i Stanisław Pietrzyk.

tematyki merytorycznej, często w związku z różnego rodzaju jubileuszami, z rozwijaniem dyskusji i bezpośrednich kontaktów owocujących lepszą, bardziej efektywną współpracą i osobistymi relacjami – mówił prezes przytaczając listę zorganizowanych konferencji.

Dalszą część sprawozdania poświęcił omówieniu spraw organizacyjnych i aktywności zarządów i Kół Stowa-

Honorowymi Statuetkami Hutnika nagrodzeni zostali: **Złotą w kategorii „Praca społeczna w strukturach SITMN” prof. Stanisław Pietrzyk (WMN AGH), Srebrną w kategorii „Praca społeczna w strukturach SITMN” Beata Cwolek (Łukasiewicz IMN), Miedzianą w kategorii „Praca społeczna w strukturach SITMN” Łukasz Pielka (HC „Miasteczko Śląskie).**

Po udzieleniu absolutorium ustępującemu zarządowi delegaci dokonali wyboru władz Stowarzyszenia na kadencję 2022-2026, przyjęli uchwały, które oznaczają kontynuację dotychczasowej działalności oraz podejmowanie nowych wyzwań związanych z rozwojem przemysłu metali nieżelaznych w kontekście wymagań środowiskowych Unii Europejskiej, a także związanych z topniejącymi zasobami surowcowymi.

V ZJAZD DELEGATÓW SITMN

BOGATSI O DOŚWIADCZENIA I GOTOWI DO KONTYNUACJI



Prof. Zbigniew Śmieszek przedstawia sprawozdanie z działalności zarządu.

Przemysł metali nieżelaznych w Polsce realizuje od wielu lat szereg przedsięwzięć w zakresie nowoczesnych technologii.

W szczególności z uwzględnieniem wymogów zrównoważonego rozwoju, circular economy i ochrony środowiska. Przykładami są takie przedsięwzięcia ostatnich lat jak: budowa nowej elektrolizy cynku w ZGH Bolesław przy założeniu znacznego udziału wsadu z recyklingu, szczególnie z przerobu pyłów stalowniczych w procesie Walza. Nasz przemysł realizuje w narastającym stopniu zasady circular economy, a to wymaga współpracy z innymi branżami i wprowadzania nowych technologii. Imponujący jest rozwój firmy Alumetal w zakresie przerobu złomów aluminiowych, co może być wzorcowym przykładem dla przerobu innych złomów metali nieżelaznych. Szkoda, że firma została sprzedana i stała się własnością norweską.

Wysoki poziom osiągnął również przerób zużytych baterii ołowiowych, realizowany w Orle Białym i Baterpolu, a także przerób pyłów ołowionosnych hutnictwa miedzi w Hucie Miedzi Głogów i Oddziale Łukasiewicz IMN w Legnicy, ze skierowaniem żużla z Głogowa do pieca zawieszinowego głogowskiej huty.

Wielkim problemem naszego przemysłu stał się ogromny wzrost cen energii elektrycznej i gazu. Oznacza to potrzebę intensyfikacji działań w zakresie zmniejszenia zużycia energii i gazu, wprowadzenia nowego typu palników, technologii wodorowych, utylizacji ciepła odpadowego oraz takich wielkich przedsięwzięć jak wprowadzenie do użytku reaktorów jądrowych, co rozpoczęła już Polska Miedź. Ścisła współpraca przemysłu z nauką oraz wprowadzenie innowacyjnych rozwiązań może doprowadzić do obniżenia tych kosztów.

konferencję – mówił profesor omawiając możliwości finansowania projektów badawczo-wdrożeniowych nowoczesnych technologii z unijnego programu Horyzont Europa, którego budżet opiewa na blisko 100 mln euro.

Przemysł nasz osiągnął wysoki stopień ochrony środowiska, niemniej potrzebny jest stały postęp. Zmniejszenie emisji CO2 będzie trudnym zadaniem w hutnictwie miedzi, ze względu na obecność węgla organicznego w polskich koncentratkach miedzi czy także w procesie ISP w Hucie Cynku „Miasteczko Śląskie”. Różnorodne rozwiązania w tym zakresie wymagają głębszej analizy w szerokim gronie specjalistów.

Mamy świadomość narastających trudności we współczesnym świecie. Mam tu na myśli zabezpieczenie kurczącej się bazy surowcowej naszego przemysłu, bezpieczeństwo energetyczne, problem nowych norm emisyjnych w odniesieniu do ołowiu, a także szybszego rozwoju przetwórstwa miedzi, które jak już mówiłem pozostaje w tyle za przetwórstwem aluminium.

Jednym z realizatorów projektów europejskich jest Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych, który otrzymał funkcję Branżowego Punktu Kontaktowego Zrównoważonej Gospodarki. Zachęcam wszystkie przedsiębiorstwa naszego przemysłu do zacieśnienia współpracy z Instytutem – kontynuował **Zbigniew Śmieszek** gratulując w imieniu całego środowiska **prof. Wacławowi Muzykiewiczowi**, wiceprezesowi Stowarzyszenia uzyskania prestiżowego tytułu „Złotego Inżyniera 2021 roku”. Życzył mu kontynuacji wielostronnej działalności i dobrego zdrowia.

- W programie naszego zebrania są obchody 50 lecia „Magazynu Hutniczego”, który przez wszystkie te lata działalności dawał świadectwo rozwoju przemysłu metali nieżelaznych w naszym kraju jak również prezentował jego problemy. Przez 5 minionych dekad w przemyśle metali nieżelaznych miało miejsce wiele wydarzeń pozytywnych i negatywnych pokazywanych

dyrektor biura **Maria Grzesik**. Odzwierciedla ono sytuację związaną z pandemią koronawirusa i odwołaniem wielu konferencji. Zgromadzony bufor ekonomiczny z lat poprzednich pozwolił przetrwać najtrudniejszy czas, a powrót do normalnego funkcjonowania daje nadzieje na odbudowanie finansów.



Dyrektor Maria Grzesik omawia finanse Stowarzyszenia.

Następnie **prof. Zbigniew Śmieszek** przedstawił sprawozdanie zarządu SITMN za lata 2017-2021. Jak podkreślał działalność Stowarzyszenia była intensywna i urozmaicona do 2019 roku zarówno w odniesieniu do działalności zarządu Stowarzyszenia jak i poszczególnych Kół. Natomiast w latach 2020-2021 nastąpił zastój zawiązany z pandemią. Szczególnym wyrazem aktywności Stowarzyszenia jest organizacja kwartalnych konferencji naukowo-technicznych, co jest również domeną dużych międzynarodowych organizacji jak GDMB- Niemcy, TMS – USA, CIM-Kanada.

- Zorganizowanie dobrej konferencji z udziałem uczestników zagranicznych jest niełatwe, ale też znacznie podnosi prestiż i rangę organizatorów.

W odniesieniu do kwartalnych konferencji trzeba powiedzieć, że są one naszą specjalnością. Stanowią połączenie

zrzeszenia liczących 1359 członków. Podkreślił dobrą współpracę z kierownikami przedsiębiorstw metali nieżelaznych, która kształtowała pozytywnie całą działalność Stowarzyszenia. Skierował słowa podziękowań za dobrą i owocną współpracę do prezesów, dyrektorów, kadry menedżerskiej i inżynierskiej zakładów metali nieżelaznych, a także do ustępującego zarządu.

Złożył także imienne podziękowania za ogromne zaangażowanie i wieloletnie formy aktywności przewodniczącym Kół, członkom Głównej Komisji Rewizyjnej oraz dyrektor Marii Grzesik i Małgorzacie Ksoll za sprawną organizację konferencji, spotkań i prowadzenie biura Stowarzyszenia. Wspominał o problemach jakie dotknęły Fundację „Przemysł Metali Nieżelaznych Przyjazny Swoim Seniorom”, a także o wstrzymaniu wydawania czasopisma „Rudy i Metale Nieżelazne, Recykling”.

Przewodnicząca **Beata Cwolek** dokonała podsumowania działalności Głównej Komisji Rewizyjnej, która „stoi na straży finansów, ale także poprawności merytorycznej działalności Stowarzyszenia”. Sprawozdanie obejmowało zarówno czas przed pandemią jak i okres pandemii, w którym nie stwierdzono nieprawidłowości.

- Na podkreślenie zasługuje fakt dużej aktywności zarządu na polu współpracy międzynarodowej, rozwoju poszczególnych przedsiębiorstw branży metali nieżelaznych niezależnie od uwarunkowań i stanu właścicielskiego w zakresie inicjowania strategicznych przedsięwzięć inwestycyjnych, programów operacyjno-restrukturyzacyjnych czy też prywatyzacyjnych. Rekomendujemy rozpatrzenie celowości i możliwości dalszego funkcjonowania Fundacji, ze względu na brak środków (...)

Główna Komisja Rewizyjna Stowarzyszenia stwierdza, że pomimo dwuletnich obostrzeń związanych z pandemią zarówno zarząd jak i poszczególne Koła wywiązały się w pełni z realizacji swoich zadań – mówiła przewodnicząca **Beata Cwolek** wnioskując o udzielenie władzom SITMN absolutorium. Kończąc wystąpienie odziękowała członkom Komisji za ich zaangażowanie i pracę.

Podczas V Zebrania Delegatów SITMN za wybitne osiągnięcia naukowo-techniczne oraz działalność stowarzyszeniową Złote odznaki SITMN otrzymali: Tomasz Napióra (ZM Silesia) Krzysztof Żaba (WMN AGH), Gabriela Karska, Krzysztof Nowak i Tomasz Rohrbach (HC „Miasteczko Śląskie”). Natomiast Srebrne: Lidia Borek, Sebastian Byczek, Sabina Dziuk, Michał Kijas, Katarzyna Ratajczyk, Grzegorz Wachowski i Jacek Walus (HC „Miasteczko Śląskie”).



Nowo wybrana prezes SITMN dr inż. Barbara Juszczyk.

Dziękując za wybór prezes **dr inż. Barbara Juszczyk** obiecała utrzymać dotychczasową dobrą tradycję i rozwijać przyjacielską atmosferę rodziny metali nieżelaznych, która wyróżnia SITMN na tle innych stowarzyszeń.

- Chciałabym, aby każdy czuł się członkiem naszej rodziny i budował tę atmosferę oraz miał realny wpływ na funkcjonowanie Stowarzyszenia. Wówczas łatwiej się pracuje i osiąga sukcesy. Dziękuję jeszcze raz zaufanie – mówiła Barbara Juszczyk.

Delegaci w dowód uznania za wieloletnią działalność stowarzyszeniową i na rzecz branży metali nieżelaznych nadali honorowe tytuły. Godność „Prezesa Honorowego SITMN” otrzymał prof. dr inż. Zbigniew Śmieszek, a „Wiceprezesa Honorowego SITMN” dr hab. inż. Wacław Muzykiewicz. Tytuł „Członka Honorowego SITMN” nadano mgr inż. Zbigniewowi Gostyńskiemu.

Przemysław Szwagierczak

ZARZĄD SITMN

- Prezes **dr inż. Barbara Juszczyk**,
- wiceprezysi: **Przemysław Wiśniewski (HM Głogów), Leszek Stencel (ZGH Bolesław)**
- sekretarz **Agata Pierwola (Orzeł Biały)**,
- skarbnik **Dariusz Rutecki (Granges Konin)**,
- członkowie: **Jan Antezak (HM Legnica), Łukasz Pielka (HC „Miasteczko Śląskie”), Stanisław Pietrzyk (WMN AGH).**
- Główna Komisja Rewizyjna:
- **Beata Cwolek – przewodnicząca,**
- **Danuta Góra, Jan Wolny i Paweł Kowalczyk – członkowie.**



W jednomyślnym głosowaniu jawnym wybrano prezesa zarządu.