



**SPRAWOZDANIE
POLSKIEGO KOMITETU ELEKTROCHEMICZNEJ OCHRONY PRZED KOROZJĄ SEP**

ZA II ROK KADENCJI 2018-2022
(okres sprawozdawczy od 01 lipca 2019 r. do 30 czerwca 2020 r.)

I. INFORMACJA ORGANIZACYJNA

<p>1. Skład Komitetu (i ewentualne zmiany składu w okresie sprawozdawczym)</p>	<p>W ciągu roku sprawozdawczego uległ zmianie skład PKEOpK SEP, który liczy 130 członków. Podstawowe informacje o członkach są dostępne na stronie internetowej: http://www.pkeopk.sep.com.pl/lista.php</p>
<p>2. Skład Prezydium Komitetu (i ewentualne zmiany składu w okresie sprawozdawczym)</p>	<p>Przewodniczący – Wojciech Sokólski z-ca Przewodniczącego – Maciej Malicki z-ca Przewodniczącego – Józef Dąbrowski sekretarz – Robert Ciupek członek- Tomasz Minor członek- Maciej Kalinowski członek- Paweł Małysa członek- Szymon Ciarka</p> <p>Informacje o Prezydium Komitetu wraz z danymi do kontaktu znajdują się na stronie internetowej: http://www.pkeopk.sep.com.pl/prezydium.htm</p>
<p>3. Liczba osób spoza SEP w składzie Komitetu</p>	<p>Brak danych – udział w pracach Komitetu nie jest uzależniony od członkostwa w SEP-ie,</p>
<p>4. Liczba posiedzeń plenarnych Komitetu w okresie sprawozdawczym i przeciętna frekwencja w ujęciu procentowym.</p>	<p>W dniu 14.06.2019 r. odbyło się posiedzenie PKEOpK SEP w Ciechocinku w Pałacu - Łazienki II. Frekwencja 90%.</p> <p>W dniu 22.11. 2019 r. w Hotelu WINDSOR w Jachrance odbyła się kolejna XIII Konferencja Polskiego Stowarzyszenia Korozyjnego "Nowoczesne technologie przeciwkorozyjne", gdzie w sesji: "Ochrona elektrochemiczna" pod merytorycznym patronatem PKEOpK SEP frekwencja wynosiła ok. 60% wszystkich uczestników.</p>
<p>5. Liczba posiedzeń Prezydium Komitetu w okresie sprawozdawczym i przeciętna frekwencja w ujęciu procentowym.</p>	<p>Posiedzenie po sesji na Konferencji PSK w Jachrance w dniu 22.10.2019. Frekwencja wynosiła 90% członków Prezydium.</p>

6. Sposób prowadzenia dokumentacji Komitetu (np. zatwierdzone protokoły)	Protokół zatwierdzony z posiedzenia Prezydium. Wszelkie informacje o działalności Komitetu, w tym konferencje i posiedzenia Komitetu są dokumentowane na stronie internetowej PKEOpK SEP (łącznie z dokumentacją i treścią wystąpień, referatów i dyskusji).
7. Bieżące prowadzenie zakładki Komitetu na stronie internetowej SEP	Aktualizacja i bieżące informacje o działaniu Komitetu oraz o organizacji bieżącej Konferencji Naukowo – Technicznej znajdują się na stronie internetowej: www.pkeopk.sep.com.pl
II. SPRAWOZDANIE MERYTORYCZNE	
1. Podstawowe zagadnienia tematyczne jakimi zajmował się Komitet w okresie sprawozdawczym	W ciągu roku sprawozdawczego prace PKEOpK koncentrowały się na realizowaniu następujących zadań: <ul style="list-style-type: none"> * integracja i aktywizacja specjalistów, * organizowanie seminariów naukowo – technicznych i konferencji, * prowadzenie informacji o działalności Komitetu za pośrednictwem Internetu, * działania w zakresie certyfikacji personelu ochrony katodowej prowadzonej przez UDT CERT.
2. Główne osiągnięcia Komitetu w okresie sprawozdawczym (zadania: zrealizowane, w trakcie realizacji i niezrealizowane)	Komitet aktywnie uczestniczył w pracach PKN przy nowelizacji normy PN-EN ISO 15257 dot. systemu certyfikacji personelu ochrony katodowej.
3. Inna działalność naukowo-techniczna (organizacja / współorganizacja konferencji seminariów, szkoleń itp. ; działalność wydawnicza ; udział w pracach normalizacyjnych; pozostałe formy działalności naukowo-technicznej).	Ciągła współpraca z Polskim Stowarzyszeniem Korozyjnym. Rok roczna organizacja sesji naukowo-technicznej PKEOpK SEP pod nazwą: „Ochrona elektrochemiczna”, podczas Konferencji PSK. Coroczne przygotowanie miesięcznika branżowego poświęconego ochronie elektrochemicznej i zabezpieczeniom przeciwkorozyjnym instalacji, obiektów stalowych, podziemnych, gazowych, ropy naftowej i paliwowych w oparciu o systemy czynnej ochrony przed korozją. Jest to 8 numer pisma „Ochrona Przed Korozją”. Współpraca merytoryczna i opiniująca Przewodniczącego Prezydium Wojciecha Sokólskiego z redakcją pisma „Ochrona Przed Korozją”. Komitet aktywnie uczestniczył w pracach PKN przy nowelizacji normy PN-EN ISO 15257 dot. systemu certyfikacji personelu ochrony katodowej.
4. Udział w pracach Rady Naukowo-Technicznej SEP	Współpraca bieżąca Przewodniczącego Prezydium Wojciecha Sokólskiego.
5. Materiały, opinie i wnioski przygotowane na posiedzenia ZG i Prezydium ZG SEP	W okresie sprawozdawczym PKEOpK SEP nie składał pod adresem ZG i Prezydium ZG SEP żadnych wniosków.

6. Nowe inicjatywy podjęte przez Komisję na rzecz SEP.	Nawiązanie przez przedstawicieli PKEOpK SEP współpracy w UDT CERT, które wdrożyło certyfikację personelu ochrony katodowej.
7. Publikacje o działalności Komitetu (zamieszczane np. w „Tydzień w SEP” i „Spektrum”)	Strona internetowa PKEOpK SEP. Miesięcznik „Ochrona Przed Korozją”, numer sierpniowy.
8. Współpraca Komitetu z innymi instytucjami krajowymi	Polskie Stowarzyszenie Korozyjne (PSK). Urząd Dozoru Technicznego CERT OKAT. Oddział Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego (SiTPChem) – Sekcja Korozji (Gliwice)
9. Współpraca międzynarodowa Komitetu	W okresie sprawozdawczym nie podjęto nowych kontaktów z organizacjami zagranicznymi (CEOCOR – Komitet do spraw studiów nad korozją i ochroną rurociągów przed korozją, EFC - European Federation of Corrosion, NACE – National Assotiation of Corrosion Engineers)
10. Wyróżniający się członkowie Komitetu (podać krótkie uzasadnienia)	Sekretarz p. Roberta Ciupka za przejście w nowej kadencji obowiązków Sekretarza Komitetu i bardzo aktywne włączenie się do prac organizacyjnych m.in. planowanej konferencji w Jastarni 2020.

III. SPRAWOZDANIE FINANSOWE

1. Poniesione wydatki	Koszty związane z organizacją zebrań łącznie z kosztami udziału przedstawiciela Komitetu w Kongresie SEP w roku sprawozdawczym wyniosły 1000 zł.
2. Dochody i ich źródła	W roku sprawozdawczym działalność PKEOpK SEP przyniosła dochód w wysokości 33 000 zł wynikający z organizacji konferencji w Spale.
3. Środki pozyskane z innych źródeł (zlecenia, granty, sponsorzy)	W okresie sprawozdawczym nie pozyskano na rzecz SEP-u środków z innych źródeł – tłumaczenia tekstów norm zostało rozliczone bezpośrednio przez PKN z tłumaczami.

IV. INNE ISTOTNE INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA KOMITETU

1. Na rzecz SEP	PKEOpK swoją działalność prowadzi najczęściej społecznie, znacznie rzadziej ze środków zainteresowanych firm (sponsorowanie np. zebrań Komitetu), albo nadwyżki finansowej z organizowanych większych imprez przez Komitet np. konferencji. Kilkakrotnie tak pozyskane środki przez Komitet wykorzystywane były przez ZG SEP.
2. Na rzecz Oddziału	-
3. Na rzecz Komitetu	Komitet w cyklu dwuletnim organizował swoją dużą konferencję pn. „Pomiary korozyjne w ochronie elektrochemicznej” i wydawał materiały w formie drukowanej do roku 2014. Zarówno te, jak i dalsze konferencje są dokumentowane na stronie internetowej

	Komitetu wraz z innymi publikacjami dot. działalności PKEOpK SEP (np. w czasopiśmie „Ochrona przed Korozją”).
4. Problemy w działalności Komitetu	-
V. PODSUMOWANIE I WNIOSKI Z DZIAŁALNOŚCI KOMITETU	
<p>Zaplanowana w miesiącu maju kolejna XVI-ta konferencja „Pomiary korozyjne w ochronie elektrochemicznej” z uwagi na „epidemię koronawirusa” została wstępnie przełożona na miesiąc październik, ale najprawdopodobniej niezbędne będzie dalsze przełożenie jej na przyszły rok. Nie planujemy także, dopóki nie będzie to bezpieczne, doprowadzenia do kolejnego roboczego spotkania Komitetu, które wcześniej zaplanowane zostało jesienią br.</p>	
<p>Sporządził:</p> <p>Robert Ciupek Sekretarz Polskiego Komitetu Elektrochemicznej Ochrony przed Korozją 665 610 504 / rob-ciu@wp.pl</p> <p>Zatwierdził:</p> <p>Wojciech Sokólski Przewodniczący Polskiego Komitetu Elektrochemicznej Ochrony przed Korozją 502 508 710 / wsok@wp.pl</p>	