

Pieczęć Zakładu Pracy

ZOBOWIĄZANIE ZAKŁADU PRACY
do pokrycia kosztów udziału w Sympozjum
SEMAG 2023

Kwotę zł netto + 23% VAT

przekażemy na konto organizatora

Sympozjum SEMAG 2023:

Stowarzyszenie Elektryków Polskich

- Oddział Wrocławski, ul. Marszałka Józefa

Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

Bank Pekao S.A.

82 1240 4025 1111 0010 7066 6888

z dopiskiem „SEMAG 2023”

do dnia: 2023 r.

Upoważniamy Organizatora Sympozjum (SEP Oddział Wrocławski) do wystawienia faktury VAT.

Nasz NIP:

Dane do faktury:

.....

.....

.....
Podpisy osób uprawnionych do podejmowania zobowiązań
finansowych

Tematyka Sympozjum

- ❖ Jakość energii elektrycznej i jej nowoczesne metody pomiarowe,
- ❖ Problemy pomiaru i kompensacji mocy biernej w układach zasilania z odbiorami nieliniowymi,
- ❖ Nowoczesne rozwiązania systemów zabezpieczeniowych stosowanych w elektroenergetyce,
- ❖ Aktualne problemy bezpieczeństwa pracy podczas eksploatacji urządzeń elektrycznych,
- ❖ Przemysłowe rozdzielnice SN i nN w systemach dystrybucji energii elektrycznej,
- ❖ Sposoby detekcji zakłóceń transmisji danych PLC,
- ❖ Nowoczesne urządzenia i układy napędowe maszyn górniczych.

KOMITET NAUKOWO-TECHNICZNY

Przewodniczący:

prof. dr hab. inż. Bogdan Miedziński

Sekretarz naukowy:

dr hab. inż. Marcin Habrych, prof. uczelni

Członkowie:

dr hab. inż. Andrzej Nowakowski, prof. – Sieć badawcza Łukasiewicz, ITR Warszawa

prof. dr hab. inż. Stanisław Kulas – WAT Warszawa

dr hab. inż. Robert Król, prof. uczelni – Politechnika
Wrocławska

dr hab. inż. Dariusz Prostański, prof. ITG KOMAG - Instytut
Techniki Górniczej KOMAG

dr inż. Bartosz Polnik - Instytut Techniki Górniczej KOMAG

dr inż. Jan Wandzio - KGHM Polska Miedź S.A.

mgr inż. Tomasz Kostka – KGHM Polska Miedź S.A.

inż. Roman Mazur – PGE KWB „Turów” S.A.

inż. Robert Cebula – PGE KWB „Turów” S.A.

mgr inż. Bogdan Mazur – PGE KWB „Bełchatów” S.A.

dr inż. Dariusz Macierzyński – Elgór+Hansen S.A.

mgr inż. Stanisław Wapniarski – Elektrobudowa sp. z o.o.

dr inż. Zenon Okraszewski – SEP Oddział Wrocławski

dr inż. Grzegorz Wiśniewski – Katedra Energoelektryki PWR

mgr inż. Julian Wiatr – elektro.info



**SEP Oddział
Wrocławski**



ZAPROSZENIE NA:

**XXVII Sympozjum
Naukowo-Techniczne „SEMAG 2023”**

**„Aktualne problemy eksploatacyjne
urządzeń i sieci elektrycznych
w energetyce i przemyśle
wydobywczym”**

**Piechowice koło Szklarskiej Poręby
24 - 26 maja 2023**

PATRONAT HONOROWY

*Dziekan Wydziału Elektrycznego PWR
- prof. dr hab. inż. Waldemar Rebizant
Prezes SEP – Oddział Wrocławski
- mgr inż. Edward Ziąja*

ORGANIZATOR SYMPOZJUM

**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW
POLSKICH-ODDZIAŁ WROCŁAWSKI
SEKCJA ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI
GÓRNICZEJ**

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:

prof. dr hab. inż. Bogdan Miedziński tel. 71 320 36 93

Z-ca Przewodniczącego:

dr inż. Zenon Okraszewski tel. 71 320 44 09

Sekretariat:

dr hab. inż. Marcin Habrych, prof. uczelni tel. 71 320 44 08

marcin.habrych@pwr.edu.pl

dr inż. Grzegorz Wiśniewski

grzegorz.wisniewski@pwr.edu.pl

Płatności i faktury:

SEP Oddział Wrocławski tel. 71 34 36 641

Barbara Kazubek tel. 71 781 82 02

INFORMACJE DLA UCZESTNIKÓW

- ❖ **Opłata konferencyjna wynosi 1800 zł netto +23% VAT za każdą osobę.**

W ramach opłaty organizatorzy zapewniają: uczestnictwo w obradach symposium, noclegi, wyżywienie oraz materiały pokonferencyjne.

- ❖ Zgłoszenia udziału w symposium prosimy dokonać na załączonym formularzu i przesłać na adres korespondencyjny/ e-mail.
- ❖ **Organizatorzy uprzejmie proszą o możliwie szybkie zgłaszanie udziału w symposium ze względu na ograniczoną liczbę miejsc.**

Miejsce Symposium (dojazd we własnym zakresie):

Hotel LAS

ul. Turystyczna 8

58-573 Piechowice

tel. (75) 717 52 52

e-mail: repcja@hotel-las.pl

Opłatę konferencyjną należy wpłacić na konto

Organizatora Symposium:

Stowarzyszenie Elektryków Polskich

Oddział Wrocławski

82 1240 4025 1111 0010 7066 6888

INFORMACJE DLA AUTORÓW

- ❖ Streszczenia i artykuły należy przesłać na adres: e-mailowy: marcin.habrych@pwr.edu.pl
- ❖ Artykuły ukazać się w materiałach konferencyjnych.
- ❖ Organizatorzy prześlą program symposium w wersji elektronicznej do dnia 8 maja 2023.
- ❖ Opłata konferencyjna wynosi 1800 zł netto +23% VAT

WYSTAWY I REKLAMY FIRM

- ❖ Wystawa urządzeń i sprzętu w miejscach wystawowych, (cena 800 zł netto + 23% VAT).
- ❖ Wystąpienie o charakterze reklamowym lub inne formy reklamy ok. 20 min. – 1500 zł + 23% VAT (**Liczba wystąpień ograniczona!**).
- ❖ Zgłoszenia i wpłaty za wystawę i/lub wystąpienia o charakterze reklamowym należy **dokonać do dnia 14 kwietnia 2023.**

TERMINY

- ❖ Zgłoszenie udziału w symposium do **14 kwietnia 2023**
- ❖ Streszczenia referatów do **14 kwietnia 2023**
- ❖ **Opłata za symposium do 14 kwietnia 2023**
- ❖ Zgłoszenie prezentacji reklamowej i dokonanie wpłaty za wystawę do **14 kwietnia 2023**
- ❖ Ostateczna wersja referatu do **10 czerwca 2023**

WARUNKIEM UCZESTNICTWA W SYMPOZJUM JEST TERMINOWE DOKONANIE WPŁATY

ADRES KORESPONDENCYJNY

XXVII Symposium Naukowo – Techniczne
„SEMAG 2023”

Stowarzyszenie Elektryków Polskich

Oddział Wrocławski

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 74

50-020 Wrocław

tel./fax 71 34 36 641 tel2: 71 78 18 502

XXVII Symposium Naukowo-Techniczne „SEMAG 2023”

„Aktualne problemy eksploatacyjne urządzeń i sieci elektrycznych w energetyce i przemyśle wydobywczym”

- Zgłaszam udział w symposium SEMAG 2023
- Jestem zainteresowany wygłoszeniem referatu i zamieszczeniem go w materiałach pokonferencyjnych
- Jestem zainteresowany zorganizowaniem wystawy towarzyszącej symposium

Proponowany tytuł referatu:

.....

.....

Imię i nazwisko:

.....

Zakład pracy:

.....

.....

Adres do korespondencji:

.....

.....

Tel. / fax:

e-mail:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w zgłoszeniu, przez SEP oddział Wrocławski, dla potrzeb niezbędnych do prawidłowej realizacji usługi Symposium (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. 2016 r. poz. 922).

.....

Podpis osoby delegowanej na Symposium