

Szanowni Państwo

Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej, reprezentujące największych Operatorów Sieci Dystrybucyjnych (Enea Operator Sp. z o.o., ENERGA-OPERATOR SA, innogy Stoen Operator Sp. z o.o., PGE Dystrybucja SA, PKP Energetyka SA, TAURON Dystrybucja SA) oraz Operatora Sieci Przesyłowej (PSE SA), organizuje Konferencję:

Linie i stacje elektroenergetyczne 3-4 listopada 2021 r., Wisła

Konferencja jest kontynuacją dwóch cyklicznych konferencji (stacyjnej oraz liniowej) organizowanych przez PTPIREE. Głównym celem konferencji jest prezentacja najnowszych rozwiązań w zakresie stacji oraz linii elektroenergetycznych oraz wymiana doświadczeń środowiska energetyków w zakresie ich projektowania, budowy i eksploatacji.

Konferencja kierowana jest do przedstawicieli Spółek Dystrybucyjnych, Spółki Przesyłowej PSE SA, środowisk naukowych, ośrodków badawczo – rozwojowych, biur projektowych, firm wykonawczych oraz producentów. Konferencji, tradycyjnie już, towarzyszyć będzie wystawa producentów i dostawców stacji elektroenergetycznych oraz elementów ich wyposażenia.

W szczególności chcielibyśmy na konferencji poruszyć następujące tematy:

- Projektowanie i budowa linii napowietrznych i kablowych, stacji elektroenergetycznych
- Nowoczesne technologie układania linii kablowych,
- Standaryzacja rozwiązań preferowanych przez Spółki w aspekcie zgodności z przepisami o zamówieniach publicznych,
- Przebudowa linii napowietrznych średniego napięcia z przewodami gołymi na linie kablowe lub linie z przewodami w osłonie,
- Monitoring i diagnostyka w liniach elektroenergetycznych (rejestracja zakłóceń, lokalizacja zwarć),
- Ograniczenie wzrostu napięcia spowodowanego intensywnym rozwojem mikroinstalacji w sieci nn,
- Nowe propozycje kompaktowych rozdzielni 110 kV,
- Stacje prefabrykowane podziemne - przegląd rozwiązań, wymagania techniczne,
- Automatyzacja łączy w stacjach SN/nn, w tym zapewnienie niezawodnej łączności potrzebnej przy automatyzacji łączy w stacjach,
- Automatyczna regulacja napięcia w stacjach SN/nn zasilających sieci nn z przyłączonymi mikroźródłami,
- Ocena stanu technicznego stacji i linii w aspekcie technicznym i wymagań prawnych,
- Doświadczenia z eksploatacji linii i stacji elektroenergetycznych,
- Analiza opłacalności inwestycji energetycznych.

W związku z powyższym chcielibyśmy zaproponować Państwu przygotowanie oraz prezentację referatu dotyczącego Państwa spostrzeżeń, doświadczeń związanych z tematem konferencji. W przypadku zainteresowania naszą propozycją prosimy uprzejmie o zgłoszenie referatu, przekazując tytuł i nazwisko autora oraz krótkie streszczenie do dnia 30 lipca 2021r. na adres tomczykowski@ptpiree.pl.

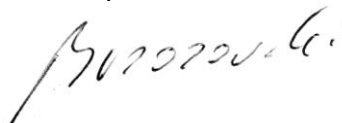
Szczegółowe informacje o Konferencji zamieszczone zostały na stronie [www](http://www.ptpiree.pl) dedykowanej wydarzeniu o adresie: stacje.ptpiree.pl.

Jeśli uznają Państwo naszą ofertę za interesującą, uprzejmie prosimy o spowodowanie przesłania formularza zgłoszeniowego, opublikowanego na stronie stacje.ptpiree.pl, do siedziby PTPIREE w terminie do 20 września 2021 r.

Szczegółowe informacje: stacje.ptpiree.pl

Kontakt: Karolina Nowińska, tel. 61 846-02-15, 609 223 890, e-mail: nowinska@ptpiree.pl

Z poważaniem



Sebastian Brzozowski
Koordynator Działalności Szkoleniowej
PTPIREE