

WARTO PRZECZYTAĆ W NR 4/2025 ENERGETYKI

W numerze:

BIULETYN PPTE2050

Grzegorz Popczyk

ŹRÓDŁO ENERGII DLA POLSKI I ŚWIATA

Transformacja energetyczna do elektroprosumeryzmu

Marcin Fice, Danuta Komenda

Ślad węglowy modernizacji taboru autobusów miejskich na pojazdy elektryczne akumulatorowe i wodorowe

Krzysztof Bodzek, Arkadiusz Domoracki, Przemysław Papiernik, Jesica Ponichtera, Paweł Styra, Błażej Brudny, Aleksander Jaros

Rozproszony system sterowania bazujący na sterowniku Siemens S7-1200 i przemienniku częstotliwości Eaton DE1

Andrzej Jurkiewicz

Elektroprosumenckie platformy energetyczne

ENERGETYKA I PRODUCENCI

Gdzie napięcie sięga tysięcy voltów, bezpieczeństwo nie jest opcją, lecz bezwzględny obowiązk

Sylwester Kalisz, Marek Pronobis, Józef Sołtys

Propozycja suplementacji KSE wykorzystaniem energii z biomasy Agro

Józef Chmiel

Składowe fizyczne prądu (SFP) – teoria mocy, oparta na koncepcji składowych fizycznych prądu, stan przeszły, terażniejszy i co dalej?

Jerzy Piotr Bednarek

Projekt budowy Centralnego Portu Komunikacyjnego (CPK)

OKIEM OBIEŻYŚWIATA

Stefan GIERLOTKA

Kuba i elektryka

Iwona Gajda
Redaktor Naczelna