

WARTO PRZECZYTAĆ W NR 2/2023 ENERGETYKI

W numerze:

Jerzy TRZESZCZYŃSKI

O Radzie Naukowej „Energetyki” z okazji 75-lecia powstania czasopisma

Herbert Leopold Gabryś

Elektroenergetyka w Polsce 2023... z wyników i wyzwań 2022 roku

Jerzy Buchacz, Tadeusz Glinka

Śląska Szkoła Diagnostyki Transformatorów

ENERGETYKA I PRODUCENCI

P.W. PROFIL Sławomir Mroziński

Inteligentny system zarządzania oświetleniem ulicznym ECO-GIS

BIULETYN ENERGOPOMIARU

Eugeniusz Głowacki, Patrycja Żupa-Marczuk

Przyszłe funkcjonowanie energetyki konwencjonalnej w świetle propozycji zmian dyrektywy IED

Rafał Czekalski, Mateusz Książdz

Sezonowe magazyny ciepła

Rafał Czekalski, Bartłomiej Dziubek

Technologie wytwórcze i magazyny ciepła dla efektywnych systemów ciepłowniczych

Dariusz Dekarz

Technologie jądrowe w planach inwestycyjnych przedsiębiorstw ciepłowniczych – podsumowanie badania ankietowego dla Narodowego Centrum Badań Jądrowych

ENERGETYKA – Nauka – przemysł

Iwona Gajda

„ZARZĄDZANIE EKSPLOATACJĄ TRANSFORMATORÓW”

LEKTURA PONADOBOWIĄZKOWA...

Bogumił Dudek

Licytacja

Iwona Gajdowa
redaktor naczelna