

# PLAN WYDAWNICZY DWUMIESIĘCZNIKA\*

nowa  
Energia

# 2024

**Działy tematyczne:** tpok, cyberbezpieczeństwo, ochrona środowiska, ekomobility, elektroenergetyka, odbiorcy - rynek energii i gazu, paliwa dla energetyki, ciepłownictwo - kogeneracja, technologie, odnawialne źródła energii, wodór.

**Dystrybucja:** Dwumiesięcznik „Nowa Energia” to specjalistyczne czasopismo branżowe, dedykowane szeroko pojętej branży energetycznej, ciepłowniczej oraz przemysłowym odbiorcom energii. Docieramy do specjalistów wszystkich grup energetycznych w kraju, wszystkich elektrowni, elektrociepłowni, ciepłowni, biur projektowych, instytucji związanych z branżą energetyczną, instytutów i wyższych uczelni oraz administracji publicznej.

WYDANIE	TEMATY WIODĄCE WYDANIA	DODATKOWA DYSTRYBUCJA
<b>Nowa Energia 1/2024</b> - wydanie elektroniczne  Termin zamknięcia: <b>19 stycznia 2024</b>  Termin publikacji: <b>16 lutego 2024</b>	Kogeneracja  Odnawialne źródła energii.  Alternatywne paliwa dla energetyki.  Technologie termicznego przekształcania odpadów.	XI Konferencja „ <a href="#">Nowe kierunki Kogeneracji</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 31.01-2.02.2024 - Nowy Sącz (Hotel Beskid)  XVI Konferencja „ <a href="#">Termiczne Przekształcanie Odpadów Komunalnych</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 20-22.02.2024 - Olsztyn (Hotel Przyszań)
<b>Nowa Energia 2/2024</b> - wydanie elektroniczne  Termin zamknięcia: <b>5 kwietnia 2024</b>  Termin publikacji: <b>19 kwietnia 2024</b>	Remonty i utrzymanie ruchu w energetyce i przemyśle (zarządzanie remontami i utrzymaniem ruchu, oleje, smary, narzędzia, media).  Inteligentne sieci - bezpieczeństwo energetyczne.  Technologie gazowe w energetyce.  Magazynowanie energii.  Efektywność energetyczna.  Technologie dla energetyki.	X Konferencja Techniczna „ <a href="#">Utrzymanie Ruchu - diagnostyka, remonty, modernizacje</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 19-21.03.2024 - Kazimierz Dolny (Hotel Król Kazimierz)  Webinarium „ <a href="#">Wodór w Gospodarce</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 10.04.2024 (on-line)  Webinarium „ <a href="#">O związkach zawodowych pod napięciem</a> ” 11.04.2024 (on-line) Organizator: DCTL Kibil Piecuch i Wspólnicy S.K.A., Wydawnictwo „Nowa Energia”
<b>Nowa Energia 3/2024</b> - wydanie elektroniczne  Termin zamknięcia: <b>29 maja 2024</b>  Termin publikacji: <b>14 czerwca 2024</b>	Technologie dla energetyki.  Technologie wodorowe.  Eksploatacja / utrzymanie ruchu w ITPOK.  Inteligentne sieci - bezpieczeństwo energetyczne.  Magazynowanie energii.  Efektywność energetyczna.	XV Konferencja „ <a href="#">Gaz w Energetyce - Realizacja i Eksploatacja Bloków Gazowych i Gazowo-Parowych</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 21-23.05.2024 - Wrocław  III Konferencja „ <a href="#">Wodór w Gospodarce</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 5.06.2024 (on-line)  IX Seminarium „ <a href="#">Eksploatacja zakładów TPOK - doświadczenia</a> ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 18-20.06.2024 - Gdańsk



WYDANIE	TEMATY WIODĄCE WYDANIA	DODATKOWA DYSTRYBUCJA
<p><b>Nowa Energia 4/2024</b> - wydanie elektroniczne</p> <p>Termin zamknięcia: <b>5 sierpnia 2024</b></p> <p>Termin publikacji: <b>6 września 2024</b></p>	<p>Cyberbezpieczeństwo w przemyśle - rola automatyki i informatyki</p> <p>Chłód, ciepło odpadowe, magazyny ciepła.</p> <p>Ciepłownictwo - rynek ciepła, nowoczesne technologie.</p> <p>Aspekty prawno-ekonomiczne w branży energetyczno-ciepłowniczej.</p> <p>Rynek paliw dla energetyki (gaz, węgiel, biomasa, oze).</p>	<p>IX Konferencja Warsztatowa <a href="#">„Niezawodność i Cyberbezpieczeństwo Infrastruktury Krytycznej i Przemysłowej - IT/OT”</a> Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 11-13.09.2024 - Wisła (Hotel Aries)</p> <p>XXVIII Forum Ciepłowników Polskich 2024 15-18.09.2024 - Międzyzdroje (patronat medialny NE)</p> <p>VIII Konferencja Naukowa „Bezpieczeństwo energetyczne - filary i perspektywa rozwoju” 09.2024 - Rzeszów (patronat medialny NE)</p> <p>V Seminarium <a href="#">Nowoczesne Ciepło - sieci ciepłownicze, chłód, ciepło odpadowe, magazyny ciepła</a> Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 9-10.10.2024 - Poznań</p>
<p><b>Nowa Energia 5-6/2024</b> - wydanie elektroniczne</p> <p>Termin zamknięcia: <b>31 października 2024</b></p> <p>Termin publikacji: <b>14 listopada 2024</b></p>	<p>Transformacja polskiej energetyki.</p> <p>Elektroenergetyka - rynek energii elektrycznej, nowoczesne technologie.</p> <p>Energetyka Jądrowa.</p> <p>Wielkoskalowa Energetyka Odnawialnych Źródeł Energii - offshore, fotowoltaika, biomasa.</p> <p>Bloki na Parametry Nadkrytyczne.</p> <p>Bloki wielopaliwowe - szansa dla paliw lokalnych.</p> <p>Bloki IGCC - szansa dla węgla. Bloki Gazowe - stabilizacja systemu.</p> <p>Nowoczesne technologie.</p> <p>Podsumowanie branży w 2024 r.</p> <p>Inwestycje planowane na 2025 r.</p> <p>Kogeneracja.</p>	<p>XII Konferencja Techniczna <a href="#">„Nowy Model Energetyki”</a> Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 19-21.11.2024 - Kazimierz Dolny (stacjonarnie i on-line)</p> <p>Webinarium <a href="#">„Cyberbezpieczeństwo IT/OT w Zakładach Infrastruktury Krytycznej”</a> 10.12.2024 (on-line)</p> <p>XII Konferencja <a href="#">„Nowe kierunki Kogeneracji”</a> Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” Luty 2025</p>

\*Redakcja zastrzega sobie prawo zmian i uzupełnień tematów dla poszczególnych wydań czasopisma oraz zmiany terminów konferencji NE

nowa  
**Energia**

**KONTAKT:**

W sprawach promocji:  
tel. kom. 603 220 011, reklama@nowa-energia.com.pl  
tel. kom. 730 223 440, marketing@nowa-energia.com.pl

Wydawnictwo „Nowa Energia”  
ul. Wesola 23, 47-400 Racibórz,  
tel. 32 777 43 35-38,  
biuro@nowa-energia.com.pl,  
**www.nowa-energia.com.pl**