

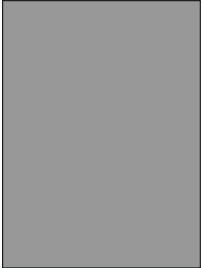
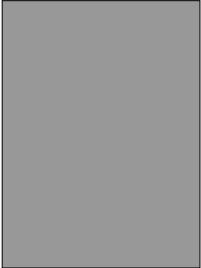
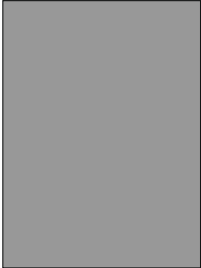
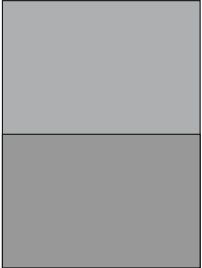
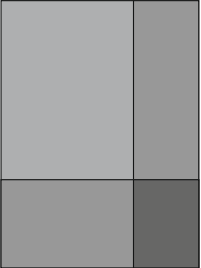
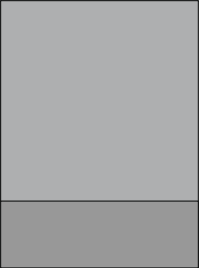
# ENERGIA

## Elektryczna

Wydawnictwo Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej

### CENNIK REKLAM

OFERTA PROMOCYJNA – OBOWIĄZUJE OD 10.06.2021 R.

					
<b>II i III okładka</b> (210 x 297 mm) <b>1.500,00 zł netto</b>	<b>IV okładka</b> (210 x 297 mm) <b>2.000,00 zł netto</b>	<b>1/1 str.</b> (210 x 297 mm) <b>1.000,00 zł netto</b>	<b>1/2 str.</b> (poziomo: 210 x 148 mm) <b>600,00 zł netto</b>	<b>1/3 str.</b> (poziomo: 210 x 100 mm pionowo: 70 x 297 mm) <b>400,00 zł netto</b>	<b>1/4 str.</b> (poziomo: 210 x 75 mm) <b>300,00 zł netto</b>

Każda reklama/artkuł sponsorowany publikowana jest zarówno w wersji pdf danego numeru magazynu „Energia Elektryczna”, jak też na stronie <http://e-elektryczna.pl>.

#### **Wymagania techniczne dotyczące publikacji materiałów reklamowych:**

- w przypadku artykułu sponsorowanego – artykuł publikowany jest w wersji pdf magazynu oraz na stronie głównej oraz w zakładce „Bieżący numer” portalu e-elektryczna.pl  
Prosimy o przekazanie tekstu w wersji edytowalnej (do ok. 12 tys. znaków; 1 strona tekstu w „Energii Elektrycznej” to ok. 4 tys. znaków) oraz oddzielnie – plików graficznych. Formatowanie i składanie tekstu leży po stronie Wydawcy.
- w przypadku reklamy graficznej – reklama publikowana jest w wersji pdf magazynu oraz na stronie głównej po prawej stronie portalu e-elektryczna.pl.  
Format reklamy na potrzeby wersji pdf: grafika w formacie pdf, jpg, tiff o zadeklarowanej wielkości w skali 1/1 z 5 mm nadlewkami.  
Format reklamy na stronę www: plik jpg o wielkości 300 pixeli (poziomo) x do 300 pixeli (pionowo) plus tytuł plus treść plus link do wskazanej przez reklamodawcę strony (szczegóły w załączniku).

### INFORMACJA O MIESIĘCZNIKU PTPiREE „ENERGIA ELEKTRYCZNA”

Miesięcznik „Energia Elektryczna”, wydawany przez Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej, ukazuje się nieprzerwanie od 1992 roku. Publikowane są w nim materiały dotyczące szeroko rozumianej energetyki, z zakresu technologii, ekonomii, prawa, finansów, obsługi odbiorców oraz komunikacji. Każdy numer zawiera również informację o aktualnych działaniach realizowanych przez przedsiębiorstwa elektroenergetyczne, ciekawostki z zakresu elektromobilności oraz felieton. Dzięki stałej współpracy z przedsiębiorstwami przesyłu oraz dystrybucji energii elektrycznej trafia głównie do czytelników z tych sektorów.

Od 1 stycznia 2021 r. wydawany jest wyłącznie w postaci cyfrowej. Co miesiąc trafia do ponad 2.500 odbiorców newslettera PTPiREE. Równoległe do dystrybucji w postaci newslettera wszystkie artykuły zamieszczone w miesięczniku „Energia Elektryczna” publikowane są także na stronie <http://e-elektryczna.pl>.

### REDAKCJA / WYDAWCA

**Zespół redakcyjny:** Wojciech Tabiś (redaktor naczelny), Małgorzata Władczyk (zastępca redaktora naczelnego), Sebastian Brzozowski, Wojciech Kozubiński, Lucyna Mazurek, Maciej Skoraszewski, Stanisława Teszner, Katarzyna Zalewska-Wojtuś.

**Adres redakcji:** ul. Wołyńska 22, 60-637 Poznań, tel. 61 846-02-00, faks 61 846-02-09, <http://e-elektryczna.pl>, [redakcja@e-elektryczna.pl](mailto:redakcja@e-elektryczna.pl)

**Wydawca:** Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej, ul. Wołyńska 22, 60-637 Poznań, tel. 61 846-02-00, faks 61 846-02-09, e-mail: [ptpiree@ptpiree.pl](mailto:ptpiree@ptpiree.pl), <http://ptpiree.pl>

### KONTAKT

Małgorzata Władczyk, e-mail: [redakcja@e-elektryczna.pl](mailto:redakcja@e-elektryczna.pl), tel. 61 846-02-12

# Format reklamy na stronie magazynu Energia Elektryczna (e-elektryczna.pl)

# ENERGIA Elektryczna

Energia Elektryczna – magazyn o branży energetycznej

[Strona główna](#) [Bieżący numer](#) [Artykuły](#) [Magazyny](#) [Kontakt](#)



Rynek i regulacje

## PARAGRAF W SIECI

Energia Elektryczna: 5/2021

Nowelizacja ustawy o odnawialnych źródłach energii Zbliżają się do finału parlamentarne prace nad nowelizacją ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz innych ustaw. Proponowane zmiany dotyczą

[Czytaj](#)



Wydarzenia

## Działalność PTPIREE w 2020 roku

Energia Elektryczna: 5/2021

XXXIV Zgromadzenie Krajowe Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej, które odbyło się 12 maja w Warszawie, przyjęło sprawozdanie z działalności PTPIREE za 2020 rok

[Czytaj](#)

Szukaj ...

[Szukaj](#)

## Wydarzenia



### Sterowanie inwerterami za pomocą SunSpec

szkolenie online

10 czerwca 2021 r., godz. 10:00-14:00

Szkolenie ma na celu zapoznanie uczestników z problematyką sterowania pracą mikroinstalacji fotowoltaicznych, praktyczną realizacją regulacji zawartych w IRIESD w zakresie wymagań stawianych falownikom. Szkolenie ponadto poświęcone będzie zagadnieniom cyberbezpieczeństwa w zakresie dostępu do danych zbieranych przez falowniki oraz ich zdalnego sterowaniu w potencjalnie nieuprawniony sposób. Szkolenie przeznaczone jest dla pracowników: • działów przyłączy instalacji fotowoltaicznych • osób odpowiedzialnych za aktualizację IRIESD • działów cyberbezpieczeństwa.

[Więcej](#)

Kategoria  
- nieobligatoryjna

Obrazek wyróżniający  
- szerokość 300 pixeli,  
- wysokość do 300 pixeli  
- link do www

Tytuł do 100 znaków  
- nieobligatoryjny

Treść do 600 znaków  
- nieobligatoryjna

Odniesienie do treści na www  
- nieobligatoryjne