

**W poprzednich numerach czasopisma *Energetyka – Społeczeństwo – Polityka*
ukazały się następujące teksty:**

1/2017 (5)

Monika Morawiecka

Pakiet zimowy – czyta energia dla wszystkich Europejczyków czy raczej koniec krajowych polityk energetycznych?

Marcin Krupa, Andrzej P. Sikora, Mateusz P. Sikora

Polityka energetyczna Unii Europejskiej, a możliwości realizacji inwestycji elektroenergetycznych w Polsce

Jan Rączka

Rynek mocy – skutki dla odbiorców energii

Tomasz Kowalak

Współspalanie biomasy z węglem: efektywne narzędzie polityki energetyczno-klimatycznej czy szkodliwa gra pozorów?

Szymon Ciukaj

Techniczne uwarunkowania współspalania biomasy

Polityka energetyczna Unii Europejskiej, a możliwości realizacji inwestycji elektroenergetycznych w Polsce

Nieautoryzowany zapis wybranych wystąpień prelegentów i towarzyszącym im dyskusji podczas Seminarium Energetycznego Collegium Civitas, które odbyło się 21 marca 2017 roku

2/2016 (4)

Paweł Matuszewski

Dylematy strategiczne polskiego sektora energetycznego z perspektywy opinii publicznej

Magdalena Gwiazda

Polacy o energetyce – sprawozdanie z badań

Paweł Ruskowski

Postawy Polaków wobec modernizacji

Piotr Stankiewicz

O czym mówimy, kiedy mówimy o ryzyku?

Społeczna percepcja ryzyka przy kontrowersyjnych inwestycjach energetycznych

Katarzyna Iwińska, Katarzyna Witkowska

Społeczeństwo obywatelskie w drodze ku podmiotowości... Przypadek polskiej energetyki jądrowej

Opinia publiczna a polityka energetyczna państwa

Nieautoryzowany zapis dyskusji, która odbyła się 7 czerwca 2016 roku podczas Seminarium Energetycznego Collegium Civitas, z udziałem: Andrzeja Cylwika, Anny Fornalczyk, Magdaleny Gwiazdy, Katarzyny Iwińskiej, Tomasza Kowalaka, Adama Krynickiego, Andrzeja Rubczyńskiego, Pawła Ruskowskiego, Piotra Stankiewicza i Grzegorza Wiśniewskiego

Grzegorz Wiśniewski
Aktualny komentarz: *Światowe inwestycje w odnawialne źródła energii – ostrzeżenie dla Polski*

1/2016 (3)

Tomasz Kowalak
Odnawialne źródła energii a bezpieczeństwo energetyczne odbiorców energii

Zbigniew Styczyński, Przemysław Komarnicki, Martin Stoetzer
*Transformacja systemu elektroenergetycznego w Niemczech.
Energiewende – quo vadis?*

Władysław Mielczarski
Krajowy system elektroenergetyczny wobec odnawialnych źródeł energii

Grzegorz Wiśniewski
*Zmiana paradygmatu w energetyce – rolnik podmiotem i producentem energii
Strategiczne dylematy energetyki odnawialnej*
Nieautoryzowany zapis dyskusji, która odbyła się 23 lutego 2016 roku podczas Seminarium Energetycznego Collegium Civitas, z udziałem: Andrzeja Guły, Tomasza Kowalaka, Władysława Mielczarskiego, Jarosława Pałasza, Janusza Pilitowskiego, Pawła Ruskowskiego, Pawła Skowrońskiego, Zbigniewa Styczyńskiego, Romana Targosza, Grzegorza Wiśniewskiego i Marka Wodawskiego

Grzegorz Wiśniewski
Aktualny komentarz: *Opinia dla Narodowej Rady Rozwoju dotycząca pakietu klimatycznego i handlu emisjami przedłożona 24 marca 2016 roku*

2/2015 (2)

Aniela Dylus
Wokół społecznej odpowiedzialności biznesu: geneza, istota, zastrzeżenia

Mariusz Swora
Integracja rynków regionalnych energii elektrycznej w świetle przepisów prawa UE

Waldemar Szulc
Aktualne i przewidywane w najbliższych latach warunki funkcjonowania energetyki konwencjonalnej w Polsce

Monika Morawiecka
Uwarunkowania wieloletniej strategii inwestycyjnej w energetyce konwencjonalnej w Polsce

Spyry wokół sytuacji energetyki konwencjonalnej
Autoryzowany zapis dyskusji która odbyła się 29 września 2015 roku podczas Seminarium Energetycznego Collegium Civitas, z udziałem: Andrzeja Cywlika, Katarzyny Iwińskiej, Tomasza Kowalaka, Moniki Morawieckiej, Pawła Ruskowskiego, Pawła Skowrońskiego i Mariusza Swory
Grzegorz Wiśniewski

Aktualny komentarz: *Realizacja zobowiązań dotyczących energii z OZE*

1/2015 (1)

ks. Piotr Mazurkiewicz

*Dramat polityki skoncentrowanej na doraźnych rezultatach.
Wokół encykliki Laudato si'*

Paweł Skowroński

Dylematy strategiczne energetyki konwencjonalnej

Grzegorz Wiśniewski

Dylematy strategiczne sektora odnawialnych źródeł energii

Paweł Ruskowski

Problemy polskiej energetyki w perspektywie socjologicznej

Tomasz Kowalak

Magazynowanie energii elektrycznej a paradygmat elektroenergetyki