



# Informator Stowarzyszenia Założycielskiego Elektroprosumeryzmu



## Konwersatorium IE

Serdecznie zapraszamy na najbliższe  
Konwersatorium Inteligentna energetyka.

Tematem przewodnim będzie:

**BIAŁA KSIĘGA TEE:**

**punkt wyjścia do prac Konwersatorium IE po zaakceptowaniu Księgi  
przez Senacką Komisję Nadzwyczajną ds. Klimatu na posiedzeniu  
w dniu 6 czerwca 2023 r.**

i po głosowaniu w Senacie RP ustawy specjalnej uchwalonej przez Sejm RP w dniu 26 maja 2023 r.,  
rozszerzającej ustawę specjalną o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci  
przesyłowych (z dnia 24 lipca 2015 r.) na sieci dystrybucyjne oraz inwestycje współtowarzyszące,  
a także zmieniającej niektóre inne ustawy

### **Wprowadzenie przez Współprzewodniczących debaty konwersatoryjnej:**

**Stanisław Lamczyk** – przewodniczący Parlamentarnego Zespołu ds. Prawa elektrycznego, Senator Sprawozdawca w sprawie ustawy specjalnej uchwalonej przez Sejm RP w dniu 26 maja 2023 r.

**Jan Popczyk** – założyciel platformy PSTE2050, Koordynator prac Konwersatorium Inteligentna Energetyka, Prezes Stowarzyszenia Założycielskiego Elektroprosumeryzmu

### **Dyskusja panelowa. Udział biorą:**

1. uczestnicy posiedzenia Senackiej Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu poświęconej przyjęciu Białej Księgi TEE, oraz
2. Przewodniczący/Współprzewodniczący Paneli tematycznych Konwersatorium IE  
**Bodzek Krzysztof, Fice Marcin, Gawlik Radosław, Jazłowiecka Danuta, Konopka Krzysztof, Konopka Zdzisław, Krzykawski Michał, Podgajniak Tomasz, Ruskowski Paweł, Ryszawska Bożena, Szymczak Piotr,**

### **Referat studentów:**

Prezentacja wyników ankiety: **Transformacja Energetyczna do elektroprosumeryzmu w środowisku studentów Politechniki Śląskiej.** Prezentują studenci:  
**Magdalena Wręczycka, Mateusz Jasiński**

Lista osób biorących udział w dyskusji jest otwarta.

## [Agenda](#)

Konwersatorium odbędzie się 27 czerwca online na platformie zoom.us (dane logowania w emailu), Termin kolejnego spotkania: 26 września 2023 r.

## Udział środowiska PPTE2050 w wydarzeniach



Jan Popczyk, Radosław Gawlik: wystąpienie w audycji Ewy Podolskiej Energia dla Klimatu w Radiu TOKFM, [Pogodę można skuteczniej prognozować niż politykę. OZE vs atom](#), 27.05.2023 r.



Krzysztof Bodzek: wykład inauguracyjne w ramach 50-lecia Katedry Energoelektroniki, Napędu Elektrycznego i Robotyki: [Elektroprosumeryzm, czyli świetlana przyszłość energetyki](#)



Wystąpienie na 104 posiedzeniu [Nadzwyczajnej Komisji ds. Klimatu](#): Transformacja energetyczna do elektroprosumeryzmu. Na posiedzeniu została przyjęta Biała Księga transformacji energetycznej do elektroprosumeryzmu. Warszawa, Senat, 6 czerwca 2023 r.

W ramach spotkania zostały zaprezentowane komunikaty:

Jan Popczyk: [Biała Księga TRANSFORMACJI ENERGETYCZNEJ DO ELEKTROPROSUMERYZMU](#)

Michał Krzykawski: [Transformacja energetyczna jako transformacja społeczna](#)

Krzysztof Konopka, Zdzisław Konopka: [Elektrotechnologie, Przemysł 4.0 i Elektrociepłownictwo w aspekcie Transformacji Energetycznej w Trybie Innowacji Przełomowej do Elektroprosumeryzmu](#)

Krzysztof Bodzek: [Rola jednostek JST w transformacji energetycznej](#)

Tomasz Podgajniak: [Transformacja energetyczna Polski – jak ją można zrealizować?](#)

Radosław Gawlik: [Wystąpienie na posiedzeniu Senackiej Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu](#)



Krzysztof Bodzek: konsultacja merytoryczna filmu: [Polska niezależna energetycznie. Od paliw kopalnych do zielonej energii](#), w ramach współpracy z [Towarzystwem na rzecz Ziemi](#) oraz [Pracownią na rzecz Wszystkich Istot](#).



Ścieżka 1: Konwersatorium Inteligentna Energetyka.

Jan Popczyk: [Biała Księga TEE](#) (etap 12 czerwca 2023)