

DEBATA PODSUMOWUJĄCA III KONGRES ELEKTRYKI POLSKIEJ, A W NIEJ UCZCZENIE JUBILEUSZU STULECIA UCHWALENIA USTAWY ELEKTRYCZNEJ

277.

U s t a w a

Elektryczna

z dnia 21 marca 1922 r.

Art. 1. Na wytwarzanie, przetwarzanie, przesyłanie lub rozdzielanie energii elektrycznej w celu zawodowego zbytu albo choćby bez zbytu, lecz w celu zasilania publicznych środków komunikacji, korzystających z prądu silnego, wymagane jest uprawnienie rządowe.



pod patronatem honorowym

Minister Klimatu i Środowiska Pani Anny Moskwy



Ministerstwo
Klimatu i Środowiska

REJESTRACJA DO UDZIAŁU NA MIEJSCU
REJESTRACJA DO UDZIAŁU ZDALNEGO



Zgodnie z postanowieniami **III Kongresu Elektryki Polskiej** oraz decyzjami Zarządu Głównego SEP w dniu 25.04.2022 r. (poniedziałek) zostanie zorganizowana „Debata podsumowująca III KEP”, połączona z obchodami jubileuszu setnej rocznicy uchwalenia pierwszej Ustawy Elektrycznej w Polsce z dnia 21 marca 1922 r. Ze względu na okoliczności (pandemia, wojna na terytorium Ukrainy) program wydarzenia będzie niestety ograniczony do niezbędnego minimum.

Miejsce i czas: **Warszawski Dom Technika NOT, sala A, ul. Czackiego 3/5, Warszawa; 25 kwietnia 2022 r. (poniedziałek); godz. 09:00 (rejestracja Uczestników od godz. 08:30).**

Formuła: **Wydarzenie odbędzie się w formule hybrydowej z możliwością bezpośredniego udziału na miejscu w Warszawie, jak i zdalnego na platformie internetowej Zoom.**





PROGRAM RAMOWY WYDARZENIA

Imprezy towarzyszące:

-  **21.04.2022 r. godz. 14:00 - złożenie wiązanki kwiatów pod pomnikiem prof. Mieczysława Pożaryskiego na dziedzińcu Politechniki Warszawskiej oraz prof. Gabriela Narutowicza w Gmachu Głównym Uczelni.**
-  **25.04.2022 r. godz. 8:45 - otwarcie wystawy „Dzień Odrodzenia Naszego” z okazji 230-lecia Konstytucji 3. Maja i 100-lecia konstytucji z dnia 17. marca przygotowanej przez Archiwum PAN.**




1. INAUGURACJA

prowadzący: Piotr Szymczak, Andrzej Jakubiak

-  09:00 ÷ 09:10 - Rozpoczęcie i powitanie przybyłych Gości - Piotr Szymczak - prezes SEP;
-  09:10 ÷ 09:20 - Wręczenie wyróżnień SEP;
-  09:20 ÷ 09:30 - Podsumowanie prac III Kongresu Elektryki Polskiej - Andrzej Jakubiak - przewodniczący Komitetu Sterującego III KEP;
-  09:30 ÷ 09:40 - Wystąpienia zaproszonych Gości.

2. JUBILEUSZ 100-LECIA USTAWY ELEKTRYCZNEJ

prowadzący: Andrzej Jakubiak, Sławomir Cieślik

-  09:40 ÷ 10:00 - Jubileusz 100-lecia uchwalenia pierwszej Ustawy Elektrycznej przez Sejm RP - Piotr Szymczak, Jerzy Hickiewicz, Wojciech Urbański i Piotr Rataj;
-  10:00 ÷ 10:20 - Minister robót publicznych Gabriel Narutowicz i jego rola w elektryfikacji kraju - Jerzy Hickiewicz, Przemysław Sadłowski, Piotr Rataj;
-  10:20 ÷ 10:45 - Przerwa kawowa.

3. WPROWADZENIE DO DEBATY - REFERATY ZAMAWIANE NA TEMAT TRANSFORMACJI ENERGETYCZNEJ

prowadzący: Lech Grzesiak, Piotr Szymczak

- 💡 10:45 ÷ 11:15 – Transformacja gospodarcza w erze pocovidowej – Jerzy Hausner;
- 💡 11:15 ÷ 11:45 – Prawo elektryczne odpowiedzią na potrzeby gospodarki pocovidowej i powojennej transformacji energetycznej – Jan Popczyk;
- 💡 11:45 ÷ 12:15 – Perspektywiczne kierunki polskiej elektroenergetyki na przykładzie Grupy ENEA – Krzysztof Hajdrowski;
- 💡 12:15 ÷ 12:45 – Tendencje w rozwoju polskiej i światowej telekomunikacji i teleinformatyki – Józef Woźniak;
- 💡 12:45 ÷ 13:00 – Przerwa kawowa.

4. DYSKUSJA PANELOWA

- 💡 13:00 ÷ 14:45 – Dyskusja panelowa z ekspertami z udziałem zaproszonych Gości: Barbara Adamska, Piotr Kukurba, Władysław Mielczarski, Włodzimierz Mucha, Wojciech Myślecki, Józef Paska, Jan Popczyk, Maciej Przybylski, Jakub Wiech.

Moderatorzy: Waldemar Kamrat, Krzysztof Hajdrowski

💡 Zagadnienia do dyskusji:

- 💡 Transformacja polskiego miksu energetycznego w perspektywie nowych wymagań Unii Europejskiej w dziedzinie ochrony klimatu do 2050 r.;
- 💡 Możliwości intensywnego rozwoju źródeł odnawialnych w Polsce (elektrownie wiatrowe morskie i lądowe, generacja rozproszona – fotowoltaika);
- 💡 Energetyka jądrowa (szanse i zagrożenia);
- 💡 Magazynowanie energii i rozwój sieci elektroenergetycznej - niezbędne elementy dla skutecznej pracy źródeł odnawialnych w energetyce zawodowej w Polsce.

5. PODSUMOWANIE

- 💡 14:45 ÷ 15:00 – Informacja nt. planowanego plebiscytu;
- 💡 15:15 ÷ 15:45 – Przyjęcie deklaracji końcowej;
- 💡 15:45 ÷ 16:30 – Obiad w formie bufetu.

Przewodniczący Komitetu
Organizacyjnego
/-/ Jacek Nowicki

Przewodniczący Komitetu
Sterującego
/-/ Andrzej Jakubiak

Prezes SEP
/-/ Piotr Szymczak

REJESTRACJA DO UDZIAŁU NA MIEJSCU REJESTRACJA DO UDZIAŁU ZDALNEGO

PARTNERZY:

Wytwórnia Sprzętu
Elektroenergetycznego
AKTYWIZACJA Spółdzielnia
Pracy



BROTHER Central and Eastern Europe
GmbH



ZIAD BIELSKO-BIAŁA SA



BBJ SEP



FINDER Polska Sp. z o.o.



MEDCOM Sp. z o.o.

