

# Očekávaný vývoj odvětví energetiky v ČR a ve světě

**26. 2. 2025 BRNO, QUALITY HOTEL  
BRNO EXHIBITION CENTRE**

20. ročník

Vážení členové **ČSZE**,

Dovolujeme si Vás srdečně pozvat na **20.ročník** odborné konference na téma:

## **„Očekávaný vývoj odvětví energetiky v ČR a ve světě“**,

kteřá se koná dne **26.2. 2025** v Brně, v kongresovém centru hotelu **Quality Hotel Brno Exhibition Centre** ( dřívější název Holiday Inn vedle BVV )

Hlavní tematické okruhy odborné konference:

- Energetická a surovinová strategie České republiky a EU
- **Názory, zkušenosti a strategie** energetických společností
- **Výstavba v jaderné elektrárně Dukovany**, Příležitosti rozvoje energetiky ČR
- **Trendy a očekávaný vývoj odvětví energetiky**, Názory, Prognózy, Diskuse,
- **Trendy výroby a distribuce plynu, tepla a elektrické energie**
- **Trendy decentralizace** elektroenergetiky, Možnosti energetických úspor
- **Inovativní technologie** a služby v energetice, E-MOBILITA
- **Trendy využití vodíku** v energetice a průmyslu, Trendy, Názory a Zkušenosti
- **Zkušenosti** s bateriovými úložiště pro ukládání energie
- **Očekávané trendy** využití obnovitelných zdrojů energií
- **Využití umělé inteligence** v energetice, Trendy, možnosti, zkušenosti
- **Digitalizace a Inovace** v energetice, Možnosti snižování nákladů
- **Kybernetická bezpečnost v energetice**, názory, zkušenosti, doporučení
- **Připravované investice** v energetice v ČR a ve světě
- Spolupráce výrobců, dodavatelů a podpůrných společností v energetickém průmyslu

Cílem tradiční konference je vzájemná výměna názorů a zkušeností představitelů odvětví energetiky nad očekávanými trendy vývoje energetiky, novými technologiemi, inovacemi, investicemi, příležitostmi v energetice a možnostmi spolupráce.

Věříme, že účast na konferenci bude pro Vás a Vaši společnost přínosná.

Těšíme se na Vaši účast

S úctou a přáním mnoha úspěchů



Ing. Petr Mandelík, Ph.D.

**Program konference :****9:30 - Slavnostní zahájení****9:35 – 11:15 Energetická a surovinová strategie České republiky**

- **Ing. Lukáš Vlček**, Ministr průmyslu a obchodu ČR

**Výstavba nových bloků v jaderné elektrárně Dukovany, Příležitosti rozvoje energetiky ČR, Názory, Zkušenosti, Diskuse**

- **Ing. Petr Závodský**, Generální ředitel Elektrárny Dukovany II, a.s., Skupina ČEZ

**Očekávaný vývoj odvětví energetiky, Názory a zkušenosti, Diskuse**

- **Ing. Pavel Řežábek**, Hlavní ekonom, ČEZ a.s.
- **Ing. Svatopluk Vnouček, Ph.D.**, Místopředseda představenstva, ČEPS, a.s.
- **Ing. Jiří Feist**, Member of the Board, Chief Strategy Officer, EP Power Europe, a. s.
- **Thomas Merker**, Group Chief Financial Officer, GasNet s.r.o.

**Očekávané trendy v oblasti regulace v energetice**

- **Mgr. Alexandr Černý, Ph.D., M. A.**, Ředitel Odboru technické regulace elektroenergetiky a plynárenství, Energetický regulační úřad

**Trendy a vývoj obchodování na Energetické burze Praha (PXE)**

- **Ing. David Kučera**, Ředitel, POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s.

**11:15 – 11:30 Přestávka na kávu****11:30 – 12:45 Trendy v nové energetice, Úsporná a ekologická řešení v energetice Energetická soběstačnost, efektivita a nezávislost, Názory a zkušenosti**

- **Mgr. Kamil Čermák**, Předseda představenstva a generální ředitel, ČEZ ESCO, a.s.

**Trendy a očekávaný vývoj v teplárenství**

- **Ing. Jiří Vecka, Ph.D.**, Ředitel, Teplárenské sdružení ČR

**Zkušenosti s modernizací a zaváděním inovací v teplárenství**

- **Ing. Petr Fajmon, MBA**, Generální ředitel, Teplárny Brno, a.s.

**Očekávaný vývoj energetiky, E-mobilita, Zkušenosti ŠKO ENERGO**

- **Ing. Jaromír Vorel**, Jednatel, ŠKO ENERGO s.r.o.

**Trendy a očekávaný vývoj využívání kogenerace**

- **Ing. Lukáš Dobeš**, Generální ředitel skupiny TEDOM ESCO

**Trendy využití bateriových úložišť, Zahraniční zkušenosti, Příležitosti**

- **Ing. Martin Panáč**, Siemens, Předseda představenstva AKU-BAT CZ

**Trendy a příležitosti využití vodíku v energetice, Názory a zkušenosti**

- **Ing. Aleš Doucek, Ph.D.**, Předseda představenstva Česká vodíková technologická platforma (HYTEP), ÚJV Řež, a.s., vedoucí odd. „Vodíkové technologie“

**Trendy a příležitosti rozvoje jaderné energetiky, Názory a zkušenosti**

- **Ing. Aleš Dokulil**, Commercial Director, NUVIA a.s., člen CPIA

**12:45 – 13:30 Oběd**

**13:30 – 15:15 Kybernetická bezpečnost v energetice, zkušenosti, doporučení**

- **Ing. Tomáš Krejčí**, Náměstek ředitele Úřadu, Sekce národní centrum kybernetické bezpečnosti, Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost

**Trendy digitální transformace v energetice, Názory, Zkušenosti**

- **Ing. Josef Fritschka**, Výkonný ředitel, TECHNODAT

**Trendy a možnosti využití umělé inteligence v energetice**

- **Ing. Martina Tichá**, Blindspot Solutions, ADASTRA

**Trendy v oblasti kogenerace a flexibility, význam decentralizované energetiky**

- Zástupce společnosti **GENTEC CHP**

**Inovace v odvětví energetiky, Zkušenosti společnosti DEL a.s.**

- **Ing. Petr Musil**, Executive Director Engineering ve společnosti DEL a.s.

**Možnosti energetických úspor, Zkušenosti, inovace, nové technologie,**

- Prezentace partnerů

**ESG a energetika**

- **Mgr. Kamil Blažek**, Advokát, partner, AK Kinstellar

**Využití odpadů jako zdroje tepla a energií**

- Rečník bude upřesněn

**Energetika jako exportní odvětví – energií, řešení, výrobků, služeb a projektů v energetice, Příležitosti exportu a spolupráce**

- Představitelé energetických firem **se zkušenostmi exportu** energetických výrobků a služeb a společností podporujících export : ČEB, EGAP a dalších.

**Automatizace a robotizace v energetických výrobních firmách, Zahraniční zkušenosti, Příležitosti zvyšování konkurenceschopnosti**

- Zástupce společnosti **FANUC**

**Možnosti dotací na energetické projekty pro firmy z ČR a Slovenska, Výzvy, Příležitosti**

- **Ing. Martin Bednář**, Chief Sales Officer společnosti enovation s.r.o.

**Trendy v energetice, Příklad nových energetických zdrojů, Zahraniční zkušenosti**

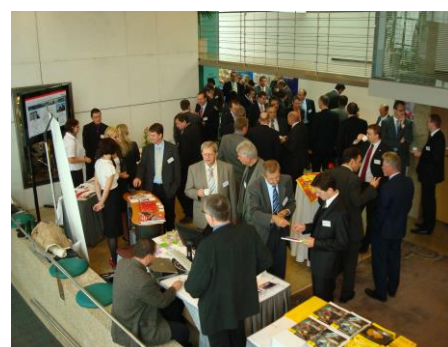
- **Doc. Ing. Jaroslav Pospíšil, CSc.**, Protection & Consulting, s.r.o.,

**Očekávaný vývoj energetiky v ČR a ve světě**

- **Prof. Doc. Ing. Stanislav Škapa, Ph.D.**, Ekonom

**16:00 Závěrečná diskuse, Ochutnávka moravského vína, Neformální setkání Tombola**

Foto z minulých ročníků :





Konference se koná s podporou :

Členové **ČSZE** mohou využít slevu 1.000 Kč a **zvýhodněný účastnický poplatek** ve výši **4.900 Kč** (včetně DPH). V ceně účastnického poplatku je účast na konferenci včetně oběda, občerstvení a závěrečného pohoštění s ochutnávkou moravského vína, sborník s příspěvky řečníků, propagační materiály, studie vývoje energetického průmyslu v ČR a ve světě. Poplatek poukažte laskavě nejpozději do **22. 2. 2025** na účet u České spořitelny, Účet: **2052770399/0800** Variabilní s.: IČO společnosti

Bližší informace a **přihlášku** naleznete na <http://konference.org/energetika2025>

### **Partneři**



**TECHNODAT**



**Seyfor**



**ADAstra**



**GENTEC**

**SAKO**  
BRNO



**FANUC**



*Další partneři v jednání*

*Konference se koná s podporou :*

