

Praha v roce 2026 snížila emise CO₂ o 30 % oproti roku 2010

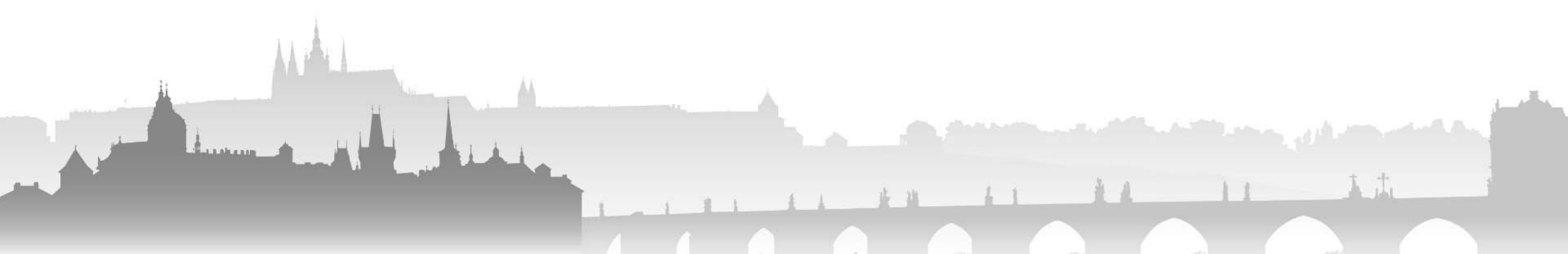
20. 5. 2026 od 13:00 (ST) Sál architektů,
Staroměstská radnice, Staroměstské nám. 1/3, Praha 1

Diskuzní okruhy:

Modernizace a digitalizace elektrizační sítě,
snižování rizika blackoutu

Rozvoj plynárenských sítí, vývoj spotřeby a stabilita cen

Budoucnost teplárenství a energetiky Prahy



19. seminář cyklu
**PRAŽSKÉ INVESTIČNÍ
FÓRUM**
od roku 2008

- +
 - • **SMART CITY**
DOPRAVA
ENERGETIKA
STAVEBNICTVÍ



*Záštitu
primátora hlavního města Prahy*

nad projektem

Pražské energetické fórum

PODĚKOVÁNÍ PARTNERŮM



Praha v roce 2026 snížila emise CO₂ o 30 % oproti roku 2010

PODĚKOVÁNÍ PŘÍPRAVNÉMU VÝBORU

Předseda PV:

Jan Chabr, předseda Výboru pro energetiku Zastupitelstva hl. m. Prahy

Členové PV - abecedně:

Aleš Bláha, ředitel ZEVO Malešice, Pražské služby

Martin Brůha, generální ředitel a jednatel Pražská teplárenská,

Tomáš Čejka, manažer Pražská plynárenská,

Michal Fišer, člen představenstva THMP

Milan Hampl, předseda představenstva společnosti PREdistribuce

Josef Hrtus, vedoucí sekce Přístup k síti a data distribuce PRE

Miroslav Marada, předseda Asociace poskytovatelů energetických služeb

David Martínek, manažer pro styk s veřejností ČEZ ESKO

Zbyněk Petruška, vedoucí oddělení energetického manažera hl. m. Prahy

Martin Slabý, člen představenstva Pražské plynárenské, odpovědný za dlouhodobou strategii

VYHLÁŠENÍ 23. ročníku



ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU



Vyhlášení 23. ročníku soutěže



ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

Tato tradiční soutěž od roku 2002 vyhledává a prezentuje

- PROJEKTY
- STAVBY
- TECHNOLOGIE
- INOVACE

ZVÝHODNĚNÝ TERMÍN PŘIHLÁŠEK
26. 6. 2026

KONEČNÝ TERMÍN PŘIHLÁŠEK
6. 11. 2026

www.top-expo.eu/ceep-2025

O soutěži



Cíle soutěže

- Zvýšení energetické účinnosti a dosažení úspor energie v ČR;
- Zvýšení konkurenceschopnosti a podpory INOVACÍ průmyslu ČR;
- Zlepšení životního prostředí ve městech, obcích a aglomeracích ČR;
- Podpora zájmu o studium technických oborů na univerzitách ČR.



ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

VYPIISOVATELÉ a PARTNEŘI



Ministerstvo
průmyslu a obchodu

2002



Ministerstvo
životního prostředí

2008



Ministerstvo
pro místní rozvoj

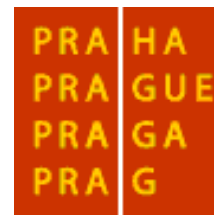
2010



HLAVNÍ PARTNER
od roku 2002



HLAVNÍ PARTNER
od roku 2020



CENA PRAHY
od roku 2014



PARTNEŘI
ROČNÍKU 2025

APES
ASOCIACE
POSKYTOVATELŮ
ENERGETICKÝCH
SLUŽEB



ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

KATEGORIE SOUTĚŽNÍHO ROČNÍKU 2025

A) PROJEKTY připravené k realizaci, případně i realizované

B) STAVBY na území ČR i v zahraničí

C) INOVACE

pro snížení spotřeby energie v budovách, průmyslu a dopravě, ekologické využití odpadu apod.

Zvýhodněný termín pro přihlášení 26. 6. 2026

Konečný termín pro přihlášení 6. 11. 2026

www.top-expo.eu/ceep-2025/



ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

CENA
PRAHY

PRA
PRA
PRA
PRA
HA
GUE
GA
G



CENU PRAHY předal na 22. ročníku soutěže v zastoupení primátora pan Jan Chabr

Soutěž má samostatnou studentskou kategorii vypisovanou za účelem podpory zájmu o studium technických oborů na univerzitách ČR

Obeslat ji mohou studenti vysokých a nově i středních škol.
Přihláška je osvobozena od vložného.

Za dobu konání soutěže porota přiznala studentům
CENY ve výši 2 610 000 Kč

!

www.top-expo.eu/ceep-student-2025/

CEEP ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

PODĚKOVÁNÍ PATRONŮM KATEGORIE STUDENT



VLASTNÍ CENY

vypisují také rektori a děkani vysokých škol, účastnili se





STUDENT

ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

GALAVEČER 22. ročníku 25. 11. 25 s oceněnými studenty





ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ
PROJEKT | STAVBA | INOVACE ROKU

Soutěž se opět koná pod záštitou 1. vicepremiéra Karla Havlíčka



PODĚKOVÁNÍ MEDIÁLNÍM PARTNERŮM ENERGETICKÝCH EVENTŮ TOP EXPO

CO&PUB

časopis
stavebnictví

all·for **power**

**moderní
obec**

Sky paper

 **tzbinform**

STAVITEL

**DE
FA** DEVELOPMENT NEWS
FACILITY MANAGER

ENERGETIKA

TOPEXFO



15. ročník energetické konference z cyklu KRITICKÁ INFRASTRUKTURA ČESKÉ REPUBLIKY
ST 11. 11. 2026 od 10:00 hod na MPO, Politických vězňů 20, Praha 1
konané pod laskavou záštitou pana **Karla Havlíčka**, 1. místopředsedy vlády a ministra MPO ČR.

Zveme europoslance, poslance, významné odborníky na energetiku, životní prostředí a ekonomiku.



**POŽADAVKY ČR na ZMĚNY GREEN DEALU
CENY ENERGIE vs. PRŮMYSL & BYDLENÍ ČR
MODERNÍ & UDRŽITELNÁ ENERGETIKA ČR**

V ON-LINE PROSTORU NA NOVÉ ADRESE



www.top-expo.eu