

# DNY KOGENERACE

# 2023

17. - 18. října 2023  
Aquapalace hotel Čestlice



v5

Konference je pořádána s podporou partnerů:

Generální partner



Svaz moderní energetiky

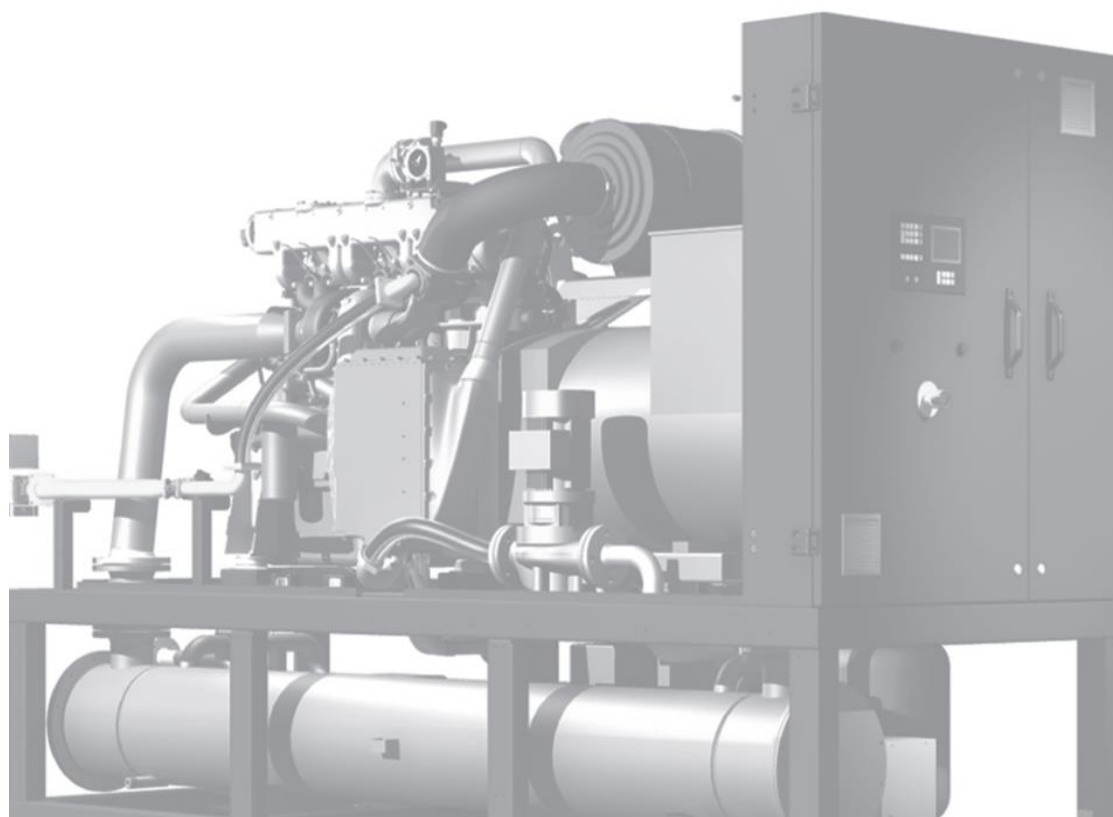


Konference se koná pod záštitou MPO



MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU

COGEN Czech je členem



**Úterý 17.10.2023**

**Moderátor: Milan Šimoník, COGEN Czech**

**8.30 - 9.30 Registrace**

**9.30 - 11.00 Energetická politika a role plynové KVET v dekarbonizaci**

**Zahájení konference** - Martin Václavek, COGEN Czech

**Poučení z krize** - René Neděla, MPO

**Regulace v energetice** – Jan Šefránek, ERÚ

**Design trhu s elektřinou** – Blahoslav Němeček, EY

**11.30 – 13.00 Rozvoj a podpora plynové kogenerace**

**Aktuální energetická legislativa** - Pavel Jirásek, MPO

**Nový model podpory plynové KVET** – Kristián Titka, ERÚ

**Transformace CZT** - Jiří Vecka, TS ČR

**Budoucnost kogenerace v moderní energetice** - Lukáš Dobeš, TEDOM

**13.00 – 14.00 Oběd**

**14:00 – 16:00 Trh s elektřinou a příležitosti pro plynovou KVET**

**Změny v poskytování podpůrných služeb** – Martin Kašák, ČEPS

**Stav a vývoj agregačního bloku** - Vladimír Karas, Innogy Energo

**Využití absorpčních TČ v KVET** - Pavel Rokos, ČEZ Energo

**Využívání flexibility výroby a spotřeby** - Stanislav Chvála, Nano Energies

**Flexibilita v bioplynových stanicích** - Adam Moravec, BIOM

**16:30 – 18:00 Panelová diskuse: Zdrojová přiměřenost - bude dostatek elektřiny?**

**Úvodní prezentace** - Svatopluk Vnouček, ČEPS

účastníci diskuse: Pavel Řežábek, Martin Sedlák, Michal Macenauer, Tomáš Voříšek, Lukáš Dobeš

**18.00 – 22.00 Společenské setkání**

---

**Středa 18.10.2023**

**Moderátor: Tomáš Bičák, TEDOM**

**9:30 – 11:00 Komunitní a komunální energetika**

**Legislativa komunitní energetiky** – Pavel Doucha, DŠ Advokáti

**Komunitní energetika a LDS** – Martin Michek, ČAPLDS

**Příklady dobré praxe** - Patrícia Čekanová, AKE

**Příprava energetické komunity Liberec** - Ivo Slavotínek, ENETIQA

**11.30 – 13.00 Trendy v kogeneraci a malé energetice**

**Budovy jako zdroje energie** - Roman Šubrť, EnergySim

**Bioplyn v teplárně Písek** - Tomáš Voříšek, SEVEN

**Hybridní zdroje tepla a chladu** - Richard Beber, GT-Energy

**Spalování alternativních paliv v KJ** - Tomáš Bičák, TEDOM

**13.00 – 14.00 Závěr konference, Oběd**