



CONSEIL INTERNATIONAL DES GRANDS RÉSEAUX ELECTRIQUES  
INTERNATIONAL COUNCIL ON LARGE ELECTRIC SYSTEMS

## **Národní komitét CIGRE ČR a SR**

Vás zve na seminář

# **Výsledky generálního zasedání CIGRE Session 2012**

Nové výzvy elektroenergetiky v ČR a SR

**Skalský Dvůr  
19. a 20. března 2013**



### **Národní komitét CIGRE ČR a SR**

EGÚ Brno, a. s.  
Hudcova 487/76a  
612 48 Brno – Medlánky

tel.: +420 541 511 622  
fax: +420 541 511 611  
E-mail: info@cigre.cz

# Program semináře

## Úterý 19. března 2013 - první den semináře

13:00

### Zahájení semináře

Působnost Národního komitétu ČR a SR v rámci CIGRE.....*J. Procházka*

13:10

### 1. blok Silové části stanic a vedení zvn a vvn

Úvodní slovo zpravodaje.....*D. Kopejtková*

A2 Transformátory.....*J. Velek*

A3 Zařízení zvn a vvn.....*K. Fiala*

B2 Venkovní vedení.....*J. Steinbauer*

B3 Elektrické stanice.....*D. Kopejtková*

### Tematické referáty:

Monitorování bouřkové činnosti EUCLID a jeho využití pro správu majetku vvn a zvn

*D. Kopejtková*

Diskuse, dotazy

15:00

Přestávka

15:30

### 2. blok Elektrizční soustavy

Úvodní slovo zpravodaje.....*J. Procházka*

C1 Rozvoj a ekonomika ES.....*R. Milota, T. Špaček, P. Skala*

C2 Provoz a řízení ES.....*P. Modlitba, J. Ptáček*

C5 Trhy s elektřinou a regulace.....*J. Procházka, I. Chemišinec*

C6 Distribuční soustavy a rozptýlená výroba.....*J. Malý, P. Skala*

16:55

Přestávka

17:15

### Tematické referáty:

Nastal čas pro instalaci PST do přenosové sítě ČR?

*J. Ptáček, P. Modlitba, M. Krátký, S. Vnouček, A. Kasembe*

Elektromobilita – aktuální stav a budoucnost

*M. Macenauer*

Diskuse, dotazy

19:00

Večeře + neformální diskuse všech účastníků při jihomoravském vínu

## **Středa 20. března 2013 - druhý den semináře**

9:00

### **3. blok Studijní komise A1, B5, C4**

Úvodní slovo zpravodaje ..... *J. Tlustý*

A1 Elektrické točivé stroje ..... *F. Zeman*

B5 Ochrany a automatiky ..... *M. Kaňok*

C4 Technické vlastnosti ES ..... *P. Kopejtko, M. Švancar*

#### **Tematické referáty:**

Situační geoprostorové systémy a jejich využití pro řízení kritické infrastruktury  
(Nová platforma pro podporu dispečerského řízení, jejich základní vlastnosti  
a příklad použití v ČEPS)

*M. Mojžíš*

Diskuse, dotazy

10:30

Přestávka

11:00

### **4. blok Studijní komise B4, C3, D1, D2**

B4 Stejnoseměrné systémy (HVDC) a výkonová elektronika ..... *J. Tlustý*

C3 Vliv ES na životní prostředí ..... *Z. Müller*

D1 Materiály a nové technologie ..... *J. Švec*

D2 Informační systémy a telekomunikace ..... *Z. Müller*

Shrnutí semináře a závěry ..... *J. Procházka*

12:00

Oběd

## Organizační pokyny:

Účastníci hradí pouze ubytování a dopravu.  
Ubytování je zajištěno pořadatelem v místě konání semináře.

Cena za ubytování:

- za 1 osobu/noc v obsazeném dvoulůžkovém pokoji činí 800,- Kč
- za 1 osobu/noc ve dvoulůžkovém pokoji obsazeném jednou osobou činí 1000,- Kč

Účast na semináři a rezervaci ubytování potvrďte některou z uvedených možností:

telefonicky: +420 541 511 504 – Jarmila Jurinková

faxem: +420 541 511 502

e-mailem: [jarmila.jurinkova@egubrno.cz](mailto:jarmila.jurinkova@egubrno.cz)

poštou: NK CIGRE ČR a SR

EGÚ Brno, a. s.

Hudcova 487/76a

612 48 Brno – Medlánky

nejpozději do **12. 3. 2013.**

V potvrzení uveďte: jméno, příjmení  
název firmy (obchodní jméno)  
telefon, příp. e-mail  
požadavek na ubytování (jedna nebo dvě osoby  
na pokoji)

## Místo konání semináře:

Hotel Skalský Dvůr se nachází na Českomoravské vysočině, v obci Lísek, s dostupností z dálnice D1, vlevo směrem z Nového Města na Moravě do Bystřice nad Pernštejnem.

Podrobnější informace o místě konání najdete na

[www.skalsky-dvur.cz](http://www.skalsky-dvur.cz)

[www.cigre.cz](http://www.cigre.cz)



### Národní komitét CIGRE ČR a SR

EGÚ Brno, a. s.

Hudcova 487/76a

612 48 Brno – Medlánky

tel.: +420 541 511 622

fax: +420 541 511 611

E-mail: [info@cigre.cz](mailto:info@cigre.cz)