



AGENDA CONFERINȚEI:

STUDIUL CME: "RENEWABLE ELECTRICITY SYSTEM INTEGRATION"

cu tema:

"Dezvoltarea SRE nu este posibilă fără o piață de stocare a energiei electrice"

25 mai 2017, orele 10⁰⁰-13⁰⁰
ELECTRICA SA, Sala Radu Zane

9.30-10.00

Înregistrare participanți. Invitație la cafea.

MODERATORI:

- Dr. ing. Dan Cătălin STANCU, Director General ELECTRICA**
- Dr. ing. Victor IONESCU, Director General OPCOM**
- Prof. dr. ing. Nicolae GOLOVANOV, Consilier CNR-CME**

10.30-12.30

Lucrările Conferinței

MOTIVAȚIA ORGANIZĂRII EVENIMENTULUI

- Dezvoltarea accelerată a Generării Distribuite (GD) și a Surselor Regenerabile de Energie (SRE) și impactul acestora asupra rețelelor electrice de transport și de distribuție
- Soluții moderne de limitare a perturbațiilor utilizând sisteme de stocare a energiei electrice
- Legislație primară și secundară pentru limitarea riscurilor investitorilor
- Criterii transparente pentru accesul la rețeaua electrică
- Dezvoltarea microrețelelor pe baza surselor regenerabile locale

OBIECTIVELE EVENIMENTULUI

- Diseminarea bunelor practici pentru integrarea surselor regenerabile în sistemul electroenergetic al României
- Analiza pierderilor de energie electrică în prezența surselor regenerabile de energie; influența sistemelor de stocare a energiei
- Evaluarea condițiilor specifice pentru conectarea la rețeaua electrică a surselor meteodependente;
- Criterii tehnice transparente pentru punctul comun de cuplare

SUBIECTE DE INTERES

1. Integrarea pe piață a surselor regenerabile de energie
2. Stadiul actual și contribuția surselor regenerabile de energie la SEN
3. Calitatea energiei electrice în sistemul electroenergetic în prezența surselor regenerabile de energie
4. Metode de evaluare a pierderilor în prezența surselor regenerabile de energie
5. Reglementări pentru limitarea perturbațiilor introduse în rețeaua electrică
6. Sisteme de stimulare a dezvoltării surselor regenerabile de energie

VORBITORI INVITAȚI

1. **Dr. ing. Dumitru FEDERENCIUC**, Șef Serviciu ELECTRICA; **Dr. ing. Mihai SANDULEAC**, Director Tehnic CRE
2. **Dr. ing. Maria MÂNICUȚĂ**, Director General Direcția Acces la Rețea și Autorizare în domeniul energiei electrice, ANRE
3. **Ing. Rodica POPA**, Director, Direcția Tranzacții la Termen și Certificate, OPCOM
Cerințe europene și implementări naționale în domeniul tranzacționării energiei produse din surse regenerabile și al schemei de sprijin prin certificate verzi
4. **Dr. ing. Sergiu NICOLAIE**, Director General ICPE-CA
Rezultate inovative ale activității de cercetare a INCDIE ICPE-CA în domeniul surselor regenerabile de energie
5. **Dr. ing. Doina ILIȘIU**, Manager Energetic CNTEE Transelectrica
6. **Dr. ing. Viorel URȘU**, Director ICPE
7. **Ing. Ovidiu ȚUȚUIANU**, Expert ONUDI energie-mediu, Consilier CNR-CME
Aspecte tehnice și economice ale stocării energiei în sistemele electroenergetice

12.30-13.00

Discuții, Concluzii

Participanți

Reprezentanți ai Ministerelor: Energiei, Mediului, Dezvoltării Regionale, Finanțelor; Autorităților și companiilor din domeniul energie-mediu; Bancilor; Asociațiilor Profesionale; specialiști din domeniu; mass-media.

Parteneri media:

MESAGERUL ENERGETIC

energynomics.ro

PETROLEUM Industry Review

AUTOMATIZĂRI
ELECTROTEHNICE

ENERGIA
JPG

energyworld

THE DIPLOMAT
Bucharest

FOCUS
ENERGETIC

Afacerea
Centru de Cercetare și Dezvoltare

INVESTenergy

T&T

UNIVERS INGINERESC

Informații suplimentare:

Secretariatul Executiv CNR-CME

Tel. 0372 821 475; 0372 821 476;

e-mail: ghsalan@cnr-cme.ro;

website: www.cnr-cme.ro