

1 Iulie 2015, Irina NIȚĂ

BUCHAREST FORUM ENERGY 2015 – INSTITUTUL ASPEN

Viitorul strategiei europene de securitate energetică, optimizarea gestionării și producției de resurse energetice, provocările și impactul asupra regiunii Mării Negre și rolul dezvoltării infrastructurii, tehnologiilor, cercetării și a noilor surse de energie au fost câteva dintre subiectele abordate în cadrul evenimentului “Bucharest Forum Energy 2015”, organizat de Institutul Aspen în parteneriat cu Guvernul României prin Ministerul Energiei, în perioada 25-26 iunie.

Bucharest Forum Energy este un eveniment de amploare, conceput pentru a susține o platformă trans-regională de evaluare a politicilor publice și strategiilor din sectorul energetic. Evenimentul a reunit peste 200 de participanți și 50 de speakeri naționali și internaționali, din Europa, America, regiunea Mării Negre, zona de la estul Mediteranei, regiunea Caucaz și Asia Centrală.



Discuțiile celei de-a treia ediții a Bucharest Forum Energy au abordat o gamă largă de subiecte, de la viitorul strategiei europene privind securitatea energetică, optimizarea gestionării și producției de resurse energetice, provocările și impactul asupra regiunii Mării Negre, până la piețele de gaze din regiune și rolul dezvoltării infrastructurii, tehnologiilor, cercetării și a noilor surse de energie.

În cadrul evenimentului au susținut discursuri: **Mihnea Constantinescu** – Ambasador cu însărcinări speciale pentru securitatea energetică, Guvernul României; **Cătălin Predoiu** – Prim-vicepreședinte, PNL; **Mircea Geoană** – Președinte, Institutul Aspen România; **Enache Jiru** – Secretar de stat, Ministerul Finanțelor Publice; **Răzvan Mironescu** – Vicepreședinte Comisia pentru industrii și servicii, Camera Deputaților; **Vitaliy Baylarbayov** – Deputy Vice President-SOCAR; **Greg Konieczny** – CEO, Fondul Proprietatea; **Mehmet Ögütçü** – Chairman, Global Resources Partnership; **Toni Volpe** – Country Manager, Enel România; **Niculae Havrileț** – Președinte-ANRE; **Daniela Lulache** – Director general, Nuclearelectrica; **Răsvan Radu** – CEO, UniCredit Țiriac Bank.

Președintele Centrului Român al Energiei (CRE), **Corneliu BODEA**, a participat în calitate de vorbitor în panelul intitulat “Smart Public Utility Services: Leveraging Financing Needs, Responsible Consumption and Increased Energy Efficiency/ Servicii de utilități publice inteligente: calibrarea nevoilor de finanțare, consumul responsabil și creșterea eficienței energetice” alături de alte personalități din domeniul energetic: **Carmen Neagu** - Președinte al Consiliului de Supraveghere - Transelectrica; **Julian Popov** – Fellow, European Climate Foundation & Chairman of the Board of Directors, Buildings Performance Institute Europe; **Michele Grassi** – General Director, Enel Energie; **Bogdan Balaci** – General Manager, Philips Lighting.



În cadrul dezbaterilor, a fost precizată necesitatea investițiilor și extinderii rețelelor inteligente, într-un context național în care aproximativ 100 de localități rurale sunt lipsite de acces la energie electrică, fapt ce constituie o oportunitate pentru piața din România.

Președintele Centrului Român al Energiei, **Corneliu Bodea**, a menționat utilitatea sistemului de contorizare inteligentă, care reprezintă doar o parte din conceptul integral al rețelelor inteligente, specific eficienței energetice și consumului responsabil: „Informarea consumatorilor finali cu privire la efectele costurilor implementării acestui sistem într-o piață care se află într-o continuă dezvoltare este absolut necesară deoarece ei sunt cei care suportă costurile aferente. Contorizarea inteligentă și implementarea rețelelor inteligente au un randament valoros al investițiilor care se va regăsi în energia suplimentară produsă de consumatori (prosumeri), scăderea costurilor pentru transport și distribuție pentru realizarea energiei distribuite constituie efectele acestui proces”.

În aceeași idee, **Corneliu Bodea** a adresat participanților întrebarea: „Ce vor face companiile de distribuție și de transport atunci când va fi aplicată generarea distribuită a energiei electrice și alte dispozitive de stocare, cum ar fi bateriile Tesla?”

În încheiere, **Președintele CRE** a menționat direcția înspre care se va îndrepta piața locală, aceea în care factura pentru utilități va include și factura pentru telefonie sau cablu TV (Telekom, RCS&RDS), așadar, este necesar ca toți actorii din domeniul energetic să fie pregătiți pentru a oferi consumatorilor servicii complete și competitive.

Un alt subiect al dezbaterii l-a constituit sistemul centralizat de alimentare cu energie termică care dispune de un mare potențial pentru eficiență și optimizare. Există mai multe modalități de reformare a sistemului, de la îmbunătățirea proceselor, adoptarea modelului de cogenerare, până la reabilitarea rețelelor de distribuție. Este necesară o abordare mai specifică față de această problemă din partea autorităților publice, în România, 60% din toată energia consumată fiind reprezentată de energia termică.

Mai multe detalii privind evenimentul “Bucharest Forum Energy 2015” pot fi accesate aici: [Link](#)

Comunicările CRE reprezintă un serviciu intern oferit în exclusivitate Membrilor CRE. Acestea nu reprezintă în niciun caz o poziție a CRE sau un document public.

