

PREȘEDINTELE CENTRULUI ROMÂN AL ENERGIEI, CONTRIBUIE LA A XI A EDIȚIE A CONFERINȚEI “EFICIENȚA ENERGETICĂ, CONDIȚIE ESENȚIALĂ PENTRU O DEZVOLTARE DURABILĂ”

6 Aprilie 2016, Mihai MACARIE

Ediția a XI-a a conferinței dedicată eficienței energetice sub denumirea “EFICIENTA ENERGETICĂ, CONDIȚIE ESENȚIALĂ PENTRU O DEZVOLTARE DURABILĂ” organizată joi 23 și vineri 24 martie în București a reunit peste 70 de specialiști în domeniu și a fost structurată pe durata a două zile în cinci sesiuni de prezentări și dezbateri. Subiectele abordate au inclus: noutățile legislative privind eficiența energetică în industrie, audituri energetice, prognozele sectorului în Uniunea Europeană, programele de finanțare și fondurile nerambursabile europene și naționale pentru eficiență energetică, precum și experiența practică a diverselor companii privind produse și servicii de eficiență energetică.

Președintele Centrului Român al Energiei (CRE), Corneliu Bodea a prezentat activitatea asociației CRE și a proiectelor majore în care aceasta este implicată, Proiectele finanțate de Comisia Europeană în cadrul Programului ORIZONT 2020: RE-SERVE, SUCCESS WiseGRID aflate în derulare și Platforma de Cooperare și Dialog în domeniul Energiei-CDCEP 16+1 în care CRE este coordinator al dialogului în acest domeniu. Privind proiectele de cercetare-dezvoltare finanțate de Comisia Europeană, CRE este partener în patru consorții ce vizează (1) vulnerabilitățile contorizării inteligente, (2) noi coduri de rețea pentru integrarea a până la 100% SRE, (3) integrarea la scară largă a SRE și a autoheviculelor electrice și (4) facilitarea furnizării “energiei inteligente” prin tehnologii avansate 5G – care permite activarea serviciilor energetice inteligente prin intermediul tehnologiei de telecomunicații 5G.

Corneliu Bodea a prezentat analiza evoluției domeniului eficienței energetice în România, între ținte asumate și realitate. Sursă de energie de sine stătătoare în prim-planul Uniunii Energetice, eficiența energetică este o temă centrală în Pachetul Energie Curată lansat de Comisia Europeană la finalul anului 2016. În România, ținta de 20% de eficiență energetică până în anul 2020 este discutată în paralel cu intensitatea energetică, concept ce implică variate valori în funcție de formula de calcul folosită. De asemenea, România înregistrează așa zisul fals-pozitiv de îndeplinire a țintelor de eficiență energetică. Soluțiile pot cuprinde definirea unei strategii holistice pentru sectoarele critice și încurajarea dezvoltării pieței serviciilor ESCO, adavaratul motor al dezvoltării economice.

În piața de servicii energetice, din cele mai bune soluții de eficiența energetice se pot enumera reabilitarea și anveloparea termică a clădirilor, certificarea energetică și contorizarea inteligentă și soluțiile de automatizare tip smart home. Totuși, piața de servicii energetice este blocată datorită nefuncționării serviciilor ESCO și a blocării contractelor de performanță energetică.

Eficiența energetică trebuie să fie unul din pilonii de bază ai tranziției către o economie durabilă și ai dezvoltării sistemului energetic românesc pe termen lung. Acest lucru poate fi îndeplinit prin realizarea strategiei integrate dedicată consumului de energie termică și dezvoltarea pieței de servicii energetice prin deblocarea cadrului legal. În lipsa acestora, țintele vor fi atinse în mod superficial și fără impact economic.

