

## ROMANIAN ENERGY DAY 2017: INTEGRAREA SURSELOR DE ENERGIE REGENERABILĂ ȘI CESEC2.0, DE LA ANGAJAMENT POLITIC LA EXPERIENȚA INDUSTRIEI ENERGETICE

21 iunie, Oana LANGA

Decizia șefilor de state și de guverne din regiune de a extinde mandatul CESEC – Central and South- Eastern Europe Gas Connectivity ([Link](#)) către electricitate, energii regenerabile și eficiență energetică s-a aflat în prim-planul discuțiilor din cadrul Romanian ENERGY DAY 2017. Membrii CRE, reprezentanți ai Comisiei Europene și parteneri ai asociației din cadrul proiectelor europene RE-SERVE ([Link](#)) și CROSS-BOW au dezbătut provocările și oportunitățile asociate cu creșterea producției de energie din surse regenerabile și importanța coordonării între toate categoriile de operatori pe piață pentru asigurarea unor servicii moderne, sigure, neîntrerupte și eficiente din punctul de vedere al costurilor.

Moderat de Vice-Președintele asociației Centrul Român al Energiei, Mihai PĂUN, panelul de discuție a debutat cu perspectiva instituțională la nivel european prezentată de Adina CRIȘAN, ofițer de politici publice în cadrul Directoratului General pentru Energie al Comisiei Europene. Adina CRIȘAN a salutat perspectiva cooperării regionale, amintind că este o prioritate strategică a Uniunii Europene ce se poate realiza prin angajament politic la nivel înalt pe modelul negocierilor CESEC. Sinergiile între finanțările europene și obiectivele Uniunii au stat la baza succesului CESEC, prin care se încearcă această extindere a mandatului, pentru a doua oară după modelul baltic realizat în timpul președinției letone a Consiliului.

Corina POPESCU, Director General Transelectrica, a readus în discuție poziția strategică a Operatorului de Transport și de Sistem românesc, dar și a țării noastre. Prin poziționarea la granița dintre cele două regiuni, regiunea Centrală și de Est și regiunea de Sud-Est, Transelectrica poate replica experiența dobândită în regiunea Centrală și de Est în cadrul proiectelor de interes comun european. Fostul Secretar de Stat în Ministerul Energiei remarcă importanța inovării în viitor și a schimbării priorităților de la interconectări la dezvoltarea diferitelor scenarii care presupun o integrare mult mai mare a regenerabilelor în sistem.

Livioara ȘUJDEA, Director Distribuție Electrica, remarcă inițiativa extinderii mandatului CESEC și importanța adaptării foilor de parcurs și a costurilor angajate în dezvoltarea rețelelor electrice. În viziunea dumneaei, companiile de utilități trec de la un rol pasiv la unul activ și se află în plin proces de coordonare cu operatorii de transport și de sistem privind creșterea flexibilității rețelelor și a serviciilor necesare integrării regenerabilelor. Nikos CHATZIARGYRIOU, CEO Hedno – Operatorul de Distribuție a Energiei din Grecia, completează opinia Electrica și adaugă importanța dezvoltării de proiecte de interes comun în domeniul rețelelor inteligente în cadrul distribuției energiei.

Cât privește cadrul legal, domnul Adrian BOROTEA, Director Afaceri Europene CEZ România, consideră că legislația în vigoare este potrivită, însă trebuie implementată. Țintele impuse la nivel european pentru 2020 pentru regenerabile sunt deja atinse de țara noastră, iar companiile au în vedere orizontul 2030. CEZ a demarat un proces de transformare inteligentă și a investit anual 50 milioane Euro. “Suntem pregătiți pentru următoarele ținte” a încheiat Adrian Borotea.

Antonio MARQUES, Director Tehnologie ETRA, a vorbit despre Proiectul European CROSSBOW, cel de al cincilea proiect european în care CRE este partener, care va debuta în septembrie 2017 și care dezvoltă tehnologii de stocare a energiei cu o mai mare capacitate de integrare a regenerabilelor în rețea.

În cadrul săptămânii europene dedicate energiilor regenerabile ([Link](#)), Centrul Român al Energiei organizează împreună cu partenerii proiectului RE-SERVE Conferința Internațională cu titlul “Milestones Towards 100% RES for all Europeans” vineri 23 iunie la București ([Link](#)).

