

COMISIA EUROPEANĂ PUBLICĂ AL DOILEA RAPORT PRIVIND STAREA UNIUNII ENERGETICE

2 februarie 2017, Oana LANGA

Comisia Europeană a lansat pe 2 februarie *Cel de-al doilea Raport privind Starea Uniunii Energetice* ([Link](#)), ocazie cu care Vice-Președintele Comisiei Europene, Comisarul Maroš Šefčovič, a prezentat în plenum Parlamentului European stadiul traducerii acestei politici-cadru în măsuri legislative la nivel european, împreună cu foile de parcurs ale acțiunilor destinate implementării acestor măsuri.

Uniunea Energetică, una dintre cele 10 priorități politice ale Comisiei Juncker, comportă cinci dimensiuni: securitate energetică, solidaritate, o piață integrată de energie, eficiență energetică care contribuie la moderarea cererii de energie, decarbonizarea economiei și cercetare-inovare și competitivitate.

În plus față tendințele către tranziția spre o economie cu conținut scăzut de carbon și cu o utilizare eficientă a resurselor, raportul analizează îndeplinirea țintelor prevăzute pentru anul 2020 cu privire la scăderea emisiilor de dioxid de carbon, consumul de energii regenerabile și eficiență energetică.

Așa cum reiese și din raportul privind energiile regenerabile ale consultanței Deloitte România, lansat la Bruxelles pe 25 ianuarie în colaborare cu CEPS – Center for European Policy Studies ([Link](#)) în prezența fostului Ministru al Energiei, Răzvan Nicolescu, al Secretariatului Centrului Român al Energiei și al membrilor CRE, statele membre înregistrează un progres în îndeplinirea țintelor prevăzute pentru 2020 în domeniul energiilor regenerabile. România și Bulgaria reprezintă “surprizele plăcute (...), ambele țări aflându-se într-o situație favorabilă în privința îndeplinirii obiectivelor, chiar dacă, în cazul României, întârzierea clarificărilor la schema de sprijin, coroborată cu o estimată creștere de consum ar putea crea probleme în realizarea țintelor”, conform fostului Ministru al Energiei Răzvan Nicolescu. La nivel european, energiile din surse regenerabile însumează în prezent 16% din consumul final brut de energie, însă consumul individual al statelor membre se înscrie în traiectorie.

Proiectele de infrastructură energetică rămân prioritare, iar extinderea mandatului CESEC către electricitate, energii regenerabile și eficiență energetică reprezintă încă un pas spre catalizarea discuțiilor privind eliminarea obstacolelor în implementarea Proiectelor de Interes Comun în domeniul energiei electrice în regiunea Europei Centrale și de Sud-Est.

Pentru a-și îndeplini cu succes obiectivele fixate la nivel de politică energetică și de schimbare climatică în 2030, Uniunea Europeană se confruntă cu o nevoie de investiții de 379 miliarde EUR. Comisia își propune să deblocheze investițiile private prin intermediul Fondului European de Investiții Strategice (EFSI), care până în prezent a finanțat proiecte în energie în proporție de 20% din totalul investițiilor. Finanțării EFSI li se vor adăuga și Fondurile Structurale și de Investiții Europene și Horizon2020, care țintesc cu precădere cercetarea, dezvoltarea și inovarea în domeniul tehnologiilor cu emisii scăzute de carbon.

Asociația Centrul Român al Energiei este partener și lider de pachet în trei proiecte cu finanțare europeană în cadrul Horizon2020 – WiseGrid ([Link](#)), Success ([Link](#)) și Re-Serve ([Link](#)) - și coordonează Centrul de Dialog și Cooperare în Domeniul Energiei (CDCEP16+1) ([Link](#)), platformă de cooperare între statele din Europa Centrală și China, care vizează colaborarea privind proiecte în domeniul energiei între parteneri din regiune.