

Brussels, 10 May 2017 (OR. en, ro)

9013/17

Interinstitutional File: 2016/0379 (COD)

ENER 165 ENV 430 CLIMA 121 COMPET 318 CONSOM 193 FISC 100 CODEC 770 INST 207 PARLNAT 145

COVER NOTE

From:	the Romanian Senate
date of receipt:	10 May 2017
To:	the President of the European Council
Subject:	Proposal for a REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on the internal market for electricity (recast) [doc. 15135/16 - COM(2016) 861]
	 Reasoned opinion on the application of the Principles of Subsidiarity and Proportionality

Delegations will find attached the above mentioned document.



Parlamentul României Senat

AVIZ MOTIVAT

privind propunerea de Regulament al Parlamentului European și al Consiliului privind piața internă a energiei electrice (reformare)

COM (2016) 861 final

Senatul României a examinat, în cadrul ședinței plenare din data de 9 mai 2017, propunerea de Regulament al Parlamentului European și al Consiliului privind piața internă a energiei electrice (reformare), COM (2016) 861 final, conform Protocolului nr. 1, anexat Tratatului de la Lisabona, și au considerat că aceasta nu respectă principiul subsidiarității și proporționalității.

- Senatul României constată că propunerea de Regulament al Parlamentului European şi al Consiliului privind piața internă a energiei electrice (reformare), nu respectă principiile subsidiarității şi proporționalității.
- Senatul României apreciază că:

energie pe baza de cărbune.

- a. Iniţiativele cuprinse în Pachetul de iarnă privind energia curată, inclusiv această propunere de Regulament, ar trebui să conducă la consolidarea securității în aprovizionarea cu energie a Uniunii Europene, la reformarea pieței de energie electrică, precum și la conturarea unui proces de guvernanță și de monitorizare integrat, în vederea realizării obiectivelor Uniunii Energiei.
- Restructurarea cadrului de piață trebuie să răspundă atât nevoilor specifice surselor de energie convenţională, cât şi a tehnologiilor aferente noi, precum şi utilizării eficiente a capacităților de interconexiune.
- 3. Consideră că:
- a. Pachetul legislativ trebuie astfel construit încât să urmărească permanent problematica pieței interne de energie electrică și să fie evitată posibilitatea abordării regionale izolate sau crearea unor centre de putere la nivel regional, pentru a nu substitui problematica regionalizării celei legate de piața unică.
 - Reforma trebuie să aibă întotdeauna în vedere costurile induse de tranziție și capabilitatea Statelor Membre de a susține aceste costuri, în termeni de accesibilitate și competitivitate.
- b. Alt aspect sensibil vizează propunerea de excludere, din mecanismele de capacitate, a capacităților cu emisii mai mari de 550 gr CO2/kWh, care necesită o analiză suplimentară, în principal, vizând problematica adecvanței și securității energetice.
 Introducerea limitei de 550 gr CO2/kWh pentru capacitățile de producere va conduce la eliminarea unei singure tehnologii din cadrul mecanismelor de capacității producerea de

9013/17 GW/st 1

DGE 2B EN/RO

Ideea dezvoltării unei metodologii unice de calcul de adecvanță pentru toate Statele Membre este sustenabila, dar evaluarea adecvanței trebuie realizată, în primul rând, la nivel national și ulterior regional.

Realizarea unei evaluări de adecvanță la nivel european poate fi complementară analizelor naționale, dar nu trebuie să le înlocuiască.

Mecanismele de capacitate trebuie evaluate, în primul rând, la nivel național și ulterior regional, pentru a putea contracara caracterul impredictibil al regenerabilelor, până la dezvoltarea unor capacități de stocare eficiente și accesibile.

c. In ceea ce priveste liberalizarea pieței de energie și menținerea derogării pentru aplicarea tarifelor reglementate doar pentru combaterea sărăciei energetice și protejarea consumatorilor casnici vulnerabili.

Fiecare Stat Membru trebuie sa aiba dreptul de a-și proteja consumatorii vulnerabili și de a asigura competitivitatea entităților economice trebuie clar evidențiat în pachetul legislativ.

Este de datoria fiecărui Stat Membru să își stabilească nivelul de vulnerabilitate și modul în care asigură protecția acestor consumatori.

Nivelul de vulnerabilitate variază de la un stat la altul, iar resursele necesare pentru protecția consumatorilor vulnerabili sunt si vor fi și ele diferite.

În conformitate cu principiul subsidiarității este esențial ca în contextul combaterii sărăciei energetice să rămână în competența exclusivă a statelor membre modul în care sunt stabiliți clienții vulnerabili precum și măsurile care pot fi luate la nivel național pentru protecția acestora precum menținerea unei derogări pentru aplicarea tarifelor reglementate

d. Problematica constituirii centrelor operaționale regionale, necesită o analiză profundă privind problematica cedării de competențe de la nivel național (TSO), la nivel regional (ROCs).

Acordarea de puteri obligatorii către ROCs este incompatibilă cu responsabilitățile Statelor Membre în ceea ce privește securitatea în aprovizionare, iar responsabilităților între TSO-ul național și structura regională ar avea efecte asupra funcționării operative a sistemului national de electricitate.

p.Presediatele Senatului

Iulian – Claudiu MANDA

9013/17 GW/st DGE 2B



Parlamentul României Senat

REASONED OPINION

on

THE PROPOSAL FOR A REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL ON THE INTERNAL MARKET FOR ELECTRICITY (recast) COM (2016) 861 final

The Senate of Romania has examined the *Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on the internal market for electricity* COM (2016) 861 according to the provisions of the Treaty of Lisbon (Protocol no.2). Taking into account the report of the Committee on European Affairs, the Plenum of the Senate, during its session on 9 May 2017, has appreciated that the proposal is not in compliance with the principles of subsidiarity and proportionality.

The Romanian Senate has appreciated that:

- 1. In order to achieve the objectives of the Energy Union The initiatives included in the winter energy package, including this proposal, should lead to the strengthening of the security of the energy supply in the European Union, the reform of the electricity market, the shaping of a governance process and the integrated monitoring,.
- 2. The restructuring of the market framework must meet both the specific needs of the conventional energy sources and the new technologies as well as the efficient use of the interconnection capacities.

The members of the Romanian Senate made the following observations:

- 1. In order to take into consideration aspects concerning the regionalization of the single market, the legislative package must be built in such a way as to permanently pursue the internal electricity market issues and to avoid the possibility of the isolated regional approaches or the creation of the regional power centers. Therefore, the reform should always take into account the costs of transition and the capacity of Member States to support these costs in terms of accessibility and competitiveness.
- 2. Another sensitive issue regards the proposal to eliminate, from the capacity mechanisms, those capacities producing emissions of more than 550 g CO2 / kWh because they require further analysis, mainly addressing the issue of energy adequacy and security. The introduction of the 550 g CO2 / kWh limit for production capacities will lead to the elimination of a single technology within the capacity mechanisms the coal-based energy production. The idea of developing a single methodology for calculating suitability for all Member States is correct, but the adequacy assessment needs to be done, first and foremost, at a national than a regional level. Making a European-wide assessment of relevance may be complementary to national analyzes but should not replace them. Also, the capacity mechanisms should be assessed

9013/17 GW/st 3

DGE 2B EN/RO

first and foremost at national and regional level, in order to counteract the unpredictable nature of renewable energies and to develop efficient and accessible storage capacities.

- 3. As regards the liberalization of the energy market and the preservation of the derogation for the application of regulated tariffs only to fight against energy poverty and protect vulnerable household consumers, it was considered that
- The legislative package should clearly mention that each Member State should have the right to protect its vulnerable consumers and to ensure the competitiveness of economic entities.
- Each Member State should determine its level of vulnerability and the way to ensure protection to the consumers. The level of vulnerability varies from one country to another and the resources needed to protect vulnerable consumers are and will be different. In line with the principle of subsidiarity and in the context of the energy poverty combat, the modalities of identifying vulnerable clients and the measures to be taken for their protection and the maintaining a derogation for the application of regulated tariffs, remain as an exclusive competence of the Member States.
- 4. The issue of setting up regional operational centers requires a deeper analysis with a view to the conferral competences from national (TSOs) to regional level (ROCs). Granting binding powers to ROCs is incompatible with the responsibilities of Member States in terms of security of supply, and the division of responsibilities between the national TSOs and the regional structure would have an impact on the operative functioning of the national electricity system.

p.PRESIDENT OF THE SENATE

Iulian - Claudiu MANDA Man

9013/17 GW/st DGE 2B EN/RO