

ANRE: Liberalizarea pieței energiei electrice a avut o influență de 1-2% în prețul final

București, 24 sep /Agerpres/ - Liberalizarea pieței energiei electrice începută în urmă cu un an a avut loc fără efecte negative importante, iar influența a fost de 1-2% în prețul final, a declarat, marți, la o conferință pe tema efectelor liberalizării pieței energiei asupra economiei președintele Autorității Naționale de reglementare în domeniul Energiei (ANRE), Niculae Havrileț.

În zona gazelor naturale, impactul a fost de 8% atât pentru consumatorii casnici cât și pentru cei industriali, a precizat președintele ANRE.

'Sperăm să avem și elemente pozitive, cum ar fi creșterea PIB și creșterea veniturilor la producători care vor duce, prin suprataxarea prevăzută de lege la venituri bugetare suplimentare care vor fi direcționate în zone de interes social, cum ar fi educația și sănătatea. Într-un an de zile se vor resimți și efectele benefice', a spus Havrileț.

Președintele ANRE a menționat etapele liberalizării pieței energiei electrice și gazelor naturale și a apreciat că noua etapă de dereglementare pe piața gazelor naturale de la 1 octombrie nu va avea un impact mai mare de 2% pentru consumatorii industriali și 1% pentru consumatorii casnici în prețul final, astfel că impactul pe întregul an 2013 va fi de 10% la consumatorii industriali și de 9% la consumatorii casnici.

La gazele naturale procedura este cea a convergenței prețurilor gazelor naturale din producția internă și gazelor naturale din import la acest moment raportul fiind de 1 la 2. Calendarul de liberalizare ar trebui să se încheie în decembrie 2014, dar dacă va exista încă o diferență semnificativă de preț între gazele naturale din producția internă și cele din import poate fi prelungit cu un an până în 2015.

AGERPRES/(AS - operator: Adriana Vintilescu; autor: Ady Ivașcu; editor: Mariana Nica)

Remus Vulpescu: Oferta Nuclearelectrica este un succes comercial al brokerilor

București, 24 sep /Agerpres/ - Oferta publică a companiei Nuclearelectrica este un succes comercial al brokerilor, ținând cont că, din cauza amânării cu câteva luni, condițiile au fost altele decât cele pentru care a fost pregătită, a declarat marți, la o conferință pe tema liberalizării pieței energiei, Remus Vulpescu, directorul de cabinet al ministrului Finanțelor Publice.

'Prețul de închidere este bun, sperăm ca acțiunile Nuclearelectrica să închidă anul la un preț mai mare (...) Este un succes comercial al brokerilor, pentru că oferta a fost amânată și acum au fost alte condiții decât cele pentru care a

fost pregătită. În iunie nu exista amenințarea unui conflict armat în Siria, nu erau disensiunile la nivel politic, nu erau mișcările de stradă din ultima perioadă', a spus Vulpescu.

El a mai afirmat că Bursa de la București are mulți emitenți, cu o capitalizare mare, dar foarte puțină lichiditate, ceea ce arată că banii sunt 'scufundați' în companii care nu se tranzacționează.

În opinia sa, BVB trebuie să se transforme, trebuie să implementeze cu adevărat Codul de guvernanță corporativă, pe care, de altfel, îl deține și este foarte bun, pentru a atrage mai mulți investitori.

Nuclearelectrica a obținut de pe bursă 281,877 milioane de lei, printr-o ofertă publică de acțiuni care s-a încheiat pe 20 septembrie, reprezentând 10% din capitalul social, și își va majora capitalul social cu 312,478 milioane de lei, la această operațiune participând și Fondul Proprietatea. Prețul de ofertă a fost de 11,2 lei/acțiune, minimul din prospect, iar investitorii de retail vor beneficia și de un discount.

AGERPRES/(A - autor: Ady Ivașcu, editor: Nicoleta Gherasi)

Remus Borza: Producătorii de energie ar trebui să renunțe la investiții noi și să re tehnologizeze capacitățile existente

București, 24 sep /Agerpres/ - Producătorii de energie din România ar trebui să renunțe la investiții noi și să prioritizeze investițiile pentru re tehnologizarea capacităților existente, a declarat marți, la o conferință pe tema liberalizării pieței energiei, președintele Consiliului de Supraveghere al companiei Hidroelectrica, Remus Borza.

El a spus că la nivel național se înregistrează un excedent semnificativ de producție de energie electrică, de 12-15 TWh, și, cu toate că excedentul nu poate fi consumat sau exportat, România continuă investițiile în domeniul energiilor regenerabile.

Consumul de energie electrică în România a scăzut alarmant în ultimii doi ani, cu 6 TWh (6 milioane de MWh), de la 58 TWh la 52 TWh, iar 'bruma' de industrie românească are probleme serioase din cauza costurilor cu energia. 'Oriunde în UE nu suntem competitivi (ca preț la energie - n.a.), acolo prețul ajunge la 30-32 euro pe MW. Azi am vinde însă ca pâinea caldă în Turcia, unde prețul este de 60 de euro, dar cablul submarin prevăzut în strategia energetică nu a fost realizat', a mai spus Borza.

Georgeta Neagu, membru în Consiliul de Supraveghere al companiei Transelectrica, a declarat că, pe zona termo, re tehnologizarea nu mai este o soluție, pentru că aceste centrale sunt construite în anii '60-'70, iar randamentul de producție este de 30-33%, mult sub nivelul de 58-60% al tehnologiilor de azi.

'Pentru anumite proiecte speciale, re tehnologizarea poate fi o soluție pe termen scurt', a spus Neagu.

AGERPRES/(AS-autor:Ady Ivașcu, editor: Nicoleta Gherasi)

CE va transmite României, până săptămâna viitoare, punctul de vedere privind modificarea legislației în domeniul energiei regenerabile

București, 24 sep /Agerpres/ - Comisia Europeană /CE/ va transmite autorităților române, până săptămâna viitoare, un punct de vedere privind modificarea, la începutul anului 2013, a legislației în domeniul energiei din surse regenerabile, care a fost analizată de DG Competition, a declarat marți, la o conferință pe tema liberalizării pieței energiei, președintele Asociației Române pentru Energie Eoliană, Ionel David.

OUG 88/2011, care avea o aplicabilitate de 20 de ani, a fost modificată după numai un an și câteva luni prin OUG 57/2013, care a schimbat întregul sistem de promovare a energiei din surse regenerabile.

În opinia lui David, modificarea legislației are ca efect diminuarea drastică a veniturilor producătorilor actuali și descurajarea intrării pe piață a unora noi. 'Suntem curioși să vedem cum vor gestiona băncile primele insolvențe din domeniul energiei eoliene', a afirmat președintele Asociației Române pentru Energie Eoliană.

El a mai spus că acest sector este singura industrie a României la vârful mondial, parcul fiind la cel mai înalt nivel tehnologic și cu o eficiență considerabilă.

Potrivit lui David, după primirea punctului de vedere al CE, până la 1 decembrie 2013 va apărea probabil noua formă a ordonanței privind energia din surse regenerabile.

De la 1 iulie, Guvernul a decis prin OUG 57/2013 să amâne acordarea unui număr de certificate verzi pentru energia eoliană, solară și microhidrocentrale, urmând ca acestea să fie recuperate în perioada 2017-2020. Potrivit Executivului, decizia a fost luată în contextul în care contribuția consumatorilor pentru susținerea energiei verzi devenise foarte mare, respectiv 10% din factura totală.

Astfel, proiectele fotovoltaice primesc de la 1 iulie doar patru certificate verzi pe MWh, față de șase certificate. Proiectele eoliene primesc doar un certificat din două, iar microhidrocentralele, două certificate din trei.

În plus, după ce Autoritatea Națională de Reglementare în Energie (ANRE) a monitorizat piața și a constatat că există o supracompensare a producătorilor de energie verde, Ministerul Economiei a inițiat un proiect de hotărâre de Guvern prin care producătorii de energie acreditați după intrarea în vigoare a actului normativ vor primi mai puține certificate verzi, fără să le recupereze ulterior.

ANRE a propus aplicarea acestei prevederi de la 1 ianuarie 2014, însă ministerul susține că reducerea subvențiilor trebuie făcută cât mai repede, odată cu aprobarea și publicarea actului normativ.

OPCOM: Platforma OTC pentru tranzacționarea energiei electrice va fi operațională la 1 februarie 2014

București, 24 sep /Agerpres/ - Platforma de tip OTC ('over the counter') pentru tranzacționarea energiei electrice va fi operațională la 1 februarie 2014, a declarat marți, la o conferință pe tema liberalizării pieței energiei, directorul general al Operatorului Pieței de Energie Electrică și de Gaze Naturale din România /OPCOM/, Victor Ionescu.

'Proiectul tranzacționării la termen de tip OTC a fost aprobat în această vară de ASF și va fi finalizat în cinci luni (...) La 1 februarie acest produs va fi pus la dispoziția participanților la piață', a spus Ionescu, care a adăugat că realizarea unei platforme de tip OTC, în colaborare cu reprezentanții asociațiilor furnizorilor de energie, are ca scop principal eliminarea oricărei suspiciuni privind modalitatea în care se face tranzacționarea la termen. Ionescu a mai afirmat că Bursa de energie electrică de la București nu a oferit niciodată prețuri în contradicție cu prețurile oferite de alte burse din Europa și a precizat că în primele opt luni ale anului 2013 a fost emise un număr de certificate certificate verzi egal cu volumul de certificate verzi emise pe întregul an 2012.

Regulamentul privind cadrul organizat de tranzacționare pe piața centralizată cu negociere dublă continuă a contractelor bilaterale de energie electrică (OTC), aprobat prin Ordinul ANRE nr.49, a fost publicat în Monitorul Oficial Nr.467 din 29 iulie 2013.

AGERPRES/(AS-autor:Ady Ivașcu, editor: Nicoleta Gherasi)