

INTERN

Un nou Director Executiv Strategie la Electrica

19 aprilie 2017

Consiliul de Administrație a decis, în ședința din data de 13 aprilie 2017, numirea doamnei Acristini-Georgescu Anamaria Dana, în calitate de Director Executiv Strategie al Electrica SA, începând cu data de 1 mai 2017, pentru o perioadă de patru ani, potrivit un raport transmis de companiei Bursei de Valori București. Anamaria Georgescu Acristini a fost cooptată de la E.ON România, unde a lucrat și actualul director general al Electrica, Dan Cătălin Stancu. Mai multe detalii [AICI](#).

Electrica Serv bugetează un profit în scădere cu 25% în 2017, pregătește noi disponibilizări

19 aprilie 2017

Electrica Serv, filiala de întreținere și Servicii Energetice a Electrica, continuă restructurarea în vederea eficientizării activității societății și anticipează un profit mai mic cu 25% în 2017, față de 2016. Cheltuielile alocate programului de plecări voluntare ar urma să se dubleze, 923 salariați fiind vizați pentru disponibilizări. Aceștia ar urma să părăsească compania în două etape: 234 angajați până la 31.03.2017 și 689 salariați la 30.06.2017, conform bugetului de venituri cheltuieli al companiei.

Ca urmare a evoluției veniturilor și costurilor operaționale, Electrica Serv anticipează pentru 2017 un profit operațional de 3,64 milioane de lei, mai mic cu 26% față de 2016. La sfârșitul acestui an ar urma să rămână în Electrica Serv 1.646 de salariați, cu 36% mai puțini față de finalul anului 2016 (2.569 salariați). Bugetul de venituri cheltuieli pentru 2017 prevede cheltuieli cu disponibilizările în valoare de 50,3 milioane de lei. Mai multe detalii [AICI](#).

Operațiunea „contorizarea inteligentă” se mai amână 2 luni - ANRE și distribuitorii, discuții despre dreptul consumatorului de a refuza instalarea unui contor în incinta proprie

19 aprilie 2017

Contoarele inteligente dau în continuare bătăi de cap reprezentanților Autorității Naționale în domeniul Energiei – ANRE și operatorilor de distribuție, care nu au căzut la pace în privința unor aspecte complexe legate de introducerea acestora. Dreptul consumatorului de a refuza instalarea unui contor inteligent în incinta proprie, nivelul costului unitar de referință al investiției, stabilit de ANRE pentru inițierea procesului de implementare pe scară largă a SMI, condiționarea recunoașterii investițiilor în SMI în



funcție de realizarea indicatorilor de performanță sunt doar câteva din subiectele aflate în dezbateri și care au determinat amânarea unei decizii de către ANRE.

Pe baza analizei cost-beneficiu și a propunerilor operatorilor de distribuție concesionari, Autoritatea urma să aprobe până la finele lunii aprilie condițiile cadru pentru întocmirea planului național și a calendarului de implementare a sistemelor de măsurare inteligentă a energiei electrice în România. Se mai întârzie 2 luni cu aprobarea, până la data de 30 iunie 2017, pentru a se da ocazia operatorilor de distribuție să vină cu argumente în susținerea punctelor de vederi de vedere și pentru a colecta date relevante din experiența internațională, potrivit unei note a ANRE.

Proiectul de Ordin privind implementarea la nivel național a sistemelor de măsurare inteligentă a energiei electrice și stabilirea calendarului de implementare a fost transmis în consultare publică la data de 10 martie 2017, pentru o perioadă de 30 de zile. În notă se precizează că ANRE a solicitat observații și propuneri de la opt producători de echipamente de tip "smart meter". Mai multe detalii [AICI](#).

Nuclearelectrica a contractat livrări de energie electrică în valoare de 29,5 milioane lei către Electrica Muntenia Nord

19 aprilie 2017

Producătorul de energie nucleară Nuclearelectrica a încheiat miercuri contracte cu Muntenia Nord pentru livrarea de energie electrică en gros în valoare de 29,5 milioane lei, până în iunie 2018. Nuclearelectrica a angajat livrări de energie electrică în valoare totală de 29,49 milioane lei către Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Muntenia Nord prin mai multe contracte. Contractele de vânzare de energie electrică en gros vizează perioada 1 iulie 2017 – 30 iunie 2018. Conform documentului citat, plata energiei electrice va fi anticipat în 2 tranșe pentru fiecare din contracte. Factura pentru avansul I va fi emisă în luna premergătoare lunii de livrare pentru perioada 1-15 a lunii respective de livrare, aceasta reprezentând contravaloarea energiei electrice ce urmează a fi livrată în prima tranșă. Cu 15 zile înainte de livrare va fi emisă factura pentru avansul II, respectiv perioada între ziua 16 a lunii și ultima zi a lunii de livrare. Plata va fi cel mai târziu în a 6-a zi lucrătoare de la data transmiterii facturii. Mai multe detalii [AICI](#).

Energia regenerabilă a asigurat anul trecut 42% din producția națională de electricitate a României

19 aprilie 2017

Energia din surse regenerabile a asigurat anul trecut 42,29% din producția națională de electricitate, cea mai mare pondere fiind a energiei hidro, se arată într-un raport al ANRE privind piața de energie electrică în 2016. Astfel, energia hidro a însemnat 29,88% din producția totală a țării de energie electrică,



energia eoliană a fost 11,07%, energia fotovoltaică - 1,18%, iar din biomasă s-a produs 0,16% din total.

Energia hidro a reprezentat, de altfel, principala sursă de producere a energiei electrice la nivel național, detronând cărbunile, care a asigurat 24,37% din total. Sursele nucleare au reprezentat 17,9%, gazul a contribuit la 15,18% din producție, iar păcura, la 0,26% din total. Producția națională de electricitate a fost în 2016 de 61,80 TWh, în scădere cu 1,3% față de anul anterior. Consumul național a crescut cu 2,08%, la 52,89 TWh. Consumul clienților casnici a fost de 12,05 TWh, în creștere cu 0,42%, în timp ce consumul în regim concurențial a reprezentat 33,34%, în creștere cu 3,39%. Mai multe detalii [AICI](#).

Norvegienii au început selecția a 10.000 locuințe din România, cărora le vor finanța racordarea la curent electric - alte 90.000 rămân în așteptare

19 aprilie 2017

Reprezentanții băncii de dezvoltarea norvegiene Innovation Norway au început documentarea pe teren în România, pentru a selecta 10.000 de locuințe neelectrificate cărora le vor finanța racordarea la rețeaua de curent electric. Autoritățile le-au trimis o bază de date de peste 21.000 gospodării fără curent electric, numărul total estimat al acestora fiind, însă, de circa 100.000. Ultimul program național de electrificare a fost aprobat de Guvern în 2007 și ar fi trebuit realizat în perioada 2007-2009. Conform datelor menționate de Guvern, la data respectivă existau aproape 68.000 de gospodării neelectrificate la nivelul întregii țării, soluția fiind conectarea acestora la rețeaua de distribuție de electricitate, mai puțin în cazul localităților rurale izolate, unde ar fi trebuit instalate grupuri de generare independente. Costul conectării era estimat între 10.000 și 240.000 lei, în funcție de amplasament. În 2012, Guvernul a inițiat un nou proiect de hotărâre privind un nou program național de electrificare pentru perioada 2012-2016, care nu a mai fost însă aprobat. Costul racordării ar fi fost atunci de 11.000 lei, 90% din finanțare fiind asigurată de la bugetul de stat, iar 10% din bugetele locale. Proiectul din 2012 estima, însă, că în România există aproape 99.000 de locuințe fără curent electric, deci cu 30.000 mai multe decât în 2007.

Un document oficial al Ministerului Energiei, redactat la începutul acestei luni, arată că datele privind numărul de locuințe neelectrificate și costurile de electrificare sunt furnizate de Electrica S.A., ministerul de profil “nedispunând de studii sau metodologii de calcul”. În aceste condiții, în 2016, Guvernul României a semnat două memorandumuri de înțelegere cu Islanda, Principatul Lichtenstein și Regatul Norvegiei, pentru perioada 2014-2021, prin care vor fi alocate de statele respective 10 milioane de euro în vederea electrificării a 10.000 locuințe din mediul rural. Mai multe detalii [AICI](#).

EximBank finanțează Electrogrup cu 11 milioane euro

19 aprilie 2017

Banca de stat EximBank a acordat companiei Electrogrup, un jucător important din sectorul construcțiilor de infrastructură energetică și de telecomunicații fondat de antreprenorii Teofil și Simion Mureșan, o finanțare de 11 milioane de euro destinată în special exportului de servicii, a anunțat marți



banca.

Pachetul de finanțare include un plafon multiproduct pentru asigurarea capitalului de lucru necesar derulării activității curente a companiei și un plafon de garanții ce va fi utilizat pentru participarea la un mare proiect de investiții în Polonia, unde compania deține o subsidiară.

"Ne-am bucura să existe mari proiecte de infrastructură în România, unde să ne putem dezvolta. Până atunci ne vom crește expertiza în Germania, Rusia, Marea Britanie, Polonia și alte țări, continuând strategia acționarilor de a face din Electrogrup o multinațională cu capital românesc. Ne vom implica deci în continuare în proiecte internaționale ce presupun lucrări complexe", a spus fondatorul și acționarul Electrogrup, Teofil Mureșan. Mai multe detalii [AICI](#).

ANCOM, ANRE și Consiliul Concurenței au anunțat că vor înființa "Rețeaua Reglementatorilor din România"

20 aprilie 2017

Autoritatea de reglementare pentru comunicații – ANCOM, Consiliul Concurenței și Autoritatea de Reglementare în domeniul energiei – ANRE au organizat astăzi un prim eveniment comun destinat furnizorilor din sectoarele de energie și comunicații pentru a dezbate pe tema practicilor și reglementărilor pro-competitivitate în domeniul infrastructurilor fizice, împreună cu factori cu putere de decizie în stabilirea politicilor publice, reprezentanți ai asociațiilor de profil și ai proprietarilor de infrastructuri și de rețele. Dezbateră de astăzi vine în contextul în care autoritățile de concurență și reglementare sectorială lucrează la îndeplinirea sarcinilor lor specifice: ANCOM la punerea în practică a Legii nr. 159/2016 privind regimul infrastructurilor fizice pentru comunicații electronice, iar ANRE la crearea cadrului pentru accelerarea dezvoltării rețelelor inteligente. De asemenea, Consiliul Concurenței urmărește îndeaproape evoluțiile în cooperarea trans-sectorială, pentru a asigura o concurență durabilă și sănătoasă în interesul consumatorilor din România.

Cele două sectoare, al comunicațiilor și energiei, deși prezintă particularități și elemente specifice în ceea ce privește funcționarea rețelelor, realizarea producției sau comercializarea serviciilor, se întâlnesc însă la nivelul infrastructurilor fizice pe care le partajează sau dezvoltă împreună. Mai multe detalii [AICI](#).

Sindicaliștii anunță că la Hidroelectrica situația poate scăpa de sub control

20 aprilie 2017

Salariații Hidroelectrica au pichetat sediul societății, pe 19 aprilie, motivația fiind aceea de atenționare a factorilor de decizie asupra problemelor reale ale Hidroelectrica, dar și pentru corecta informare a opiniei publice.



Potrivit sindicaliștilor, nu există o viziune de conducere a Hidroelectrica, compania fiind folosită doar de un grup de conducători „pentru a-și umfla buzunarele cu venituri nebănuite de mulți dintre noi: salarii și prime de sute de mii de lei pentru manageri, cu încălcarea prevederilor Contractului Colectiv de Muncă (CCM), chiar în perioada insolvenței, funcții de conducere create peste noapte, care satisfac prietenii vechi sau obligații noi, unele ocupate fără concurs, stoarcerea resurselor companiei pentru obținerea profitului de moment, fără să se țină seama de consecințele pe termen mediu și lung. În același timp, sub pretextul eficientizării unor activități, sunt reduse posturi și concediați salariați cu funcții de execuție, salariați care au îndrăznit să-și ceară unele drepturi prin intermediul instanței de judecată. Totodată, pentru angajații de rând nu se găsesc resurse financiare necesare majorării salariilor, deși profitul a crescut în ritmuri amețitoare, an de an. Muncitorii de pe baraje, care au în spate sute de milioane de metri cubi de apă, au ajuns să fie plătiți cu puțin peste minimul pe economie. Deși resursa umană din Hidroelectrica este declarată ca fiind principala resursă a societății, salariații acesteia au ajuns să fie batjocoriți și umiliți. Noi ținem în viață Hidroelectrica, dar ne conduc oameni care nu cunosc sistemul sau nu îl înțeleg”, se mai arată în scrisoarea deschisă.

Conform președintelui Hidrosind, Nicolae Aurariu, dacă se va continua această politică de personal, specialiștii din Hidroelectrica fie vor părăsi compania pentru salarii mai bune, fie vor fi înlocuiți cu persoane apropiate, în primul rând politic, de conducerea companiei și autorităților, ceea ce va conduce, în final, la o gravă problemă de personal și la deprofesionalizarea angajaților. Mai multe detalii [AICI](#).

Havrileț, ANRE: Energia electrică pentru populație nu se va scumpi de la 1 iulie

20 aprilie 2017

Energia electrică pentru populație nu se va scumpi la 1 iulie, când este programată penultima etapă de liberalizare a prețurilor pentru consumatorii casnici, a declarat astăzi președintele Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei (ANRE), Nicolae Havrileț, potrivit News.ro. De la 1 iulie, 90% din energia electrică plătită de consumatorii casnici va proveni din piața liberă, față de 80% în prezent, și 10% va fi energie din piața reglementată, la prețuri fixate de către stat. De la finalul acestui an, piața energiei electrice pentru populație va fi complet liberalizată.

Havrileț a afirmat, în urma unei conferințe organizate de Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (ANCOM): "În acest moment nu avem în vedere o creștere de preț. Practic (prețul, n.r.) va rămâne încadrat în același nivel, pentru populație. În rest, este liber".

În privința situației de pe piața energiei electrice din ianuarie, când prețurile au crescut puternic, șeful ANRE susține că autoritatea a sancționat mai multe societăți de furnizare a energiei electrice, a retras licențele pentru două companii și a luat în calcul posibilitatea de a se ridica licența pentru alte companii. "Însă le-au fost menținute licențele, pentru că, societățile fiind în insolvență, nu se poate ridica o licență atunci când o societate are un plan de ieșire din insolvență bazat tocmai pe utilizarea licenței", a precizat președintele ANRE. Mai multe detalii [AICI](#).



Complexul Energetic Oltenia a redus pierderile cu peste 85% în 2016, la circa 140 milioane lei

20 aprilie 2017

Producătorul de energie electrică pe bază de cărbune Complexul Energetic Oltenia, controlat de statul român prin Ministerul Energiei, cu peste 77% din acțiuni, și-a redus pierderile raportate cu peste 85% anul trecut, de la 960,85 milioane lei la 139,81 milioane lei, în principal ca urmare a unor aspecte contabile, cum ar fi rezultatul pozitiv din 2016 al reevaluării activelor circulante, de aproape 29 milioane lei, față de cel negativ din 2015, de 460,7 milioane lei. De asemenea, rubrica "Alte cheltuieli de exploatare", care include valoarea neamortizată a imobilizărilor necorporale sau corporale cedate sau scoase din activ, a cunoscut anul trecut o scădere de peste jumătate de miliard de lei, de la 1,16 miliarde lei la 608,3 milioane lei. Asta în condițiile în care cifra de afaceri a companiei s-a redus și ea anul trecut, cu peste 15%, de la 2,699 la 2,284 miliarde lei, din care aproape 1,99 miliarde lei au reprezentat venituri din vânzarea energiei electrice. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRE: Proiect de Ordin pentru aprobarea criteriilor de acordare a derogărilor locurilor/nodurilor de consum racordate la rețelele electrice de transport și de distribuție de la obligația de îndeplinire a uneia sau mai multor cerințe din norma tehnică pentru racordare

20 aprilie 2017

Pentru respectarea prevederilor Deciziei ANRE nr. 2047 privind aprobarea Calendarului de implementare a Regulamentului (UE) nr. 1388/2016 al Comisiei din 17 august 2016 de stabilire a unui cod de rețea privind racordarea consumatorilor și în aplicarea principiilor privind transparența decizională, ANRE supune consultării publice prezentul proiect de ordin.

Observațiile vor fi transmise prin fax și în format electronic, editabil, la adresa de e-mail: adrian.stoian@anre.ro. Termenul final de transmitere a observațiilor este data de 12 mai 2017. Mai multe detalii [AICI](#).

Carlyle Group vrea să treacă la exploatarea gazelor din Marea Neagră

20 aprilie 2017

Premierul Sorin Grindeanu a discutat, la Palatul Victoria, cu reprezentanții companiei The Carlyle Group, despre dezvoltarea investițiilor acesteia în domeniul energiei, în special în zona Mării Negre, reprezentanții companiei anunțându-și intenția de a trece cât mai rapid la faza de producție în cazul resurselor de gaze naturale.

În urma discuției cu premierul Sorin Grindeanu, reprezentanții companiei și-au anunțat intenția de a trece cât mai rapid la faza de producție, în cazul resurselor de gaze naturale deținute în concesiune pe



platforma continentală a Mării Negre, dar și de a identifica noi oportunități de investiții în România, informează Guvernul. Potrivit sursei citate, prim-ministrul a subliniat disponibilitatea Guvernului de a facilita accesul investitorilor pe piața românească. "Suntem ferm hotărâți ca, prin măsurile adoptate de Guvern, să sprijinim mediul de afaceri și să promovăm oportunitățile de investiții în România", a declarat Grindeanu.

Din partea Guvernului, la întâlnire au mai participat ministrul Energiei, Toma Petcu, consilierul de stat al prim-ministrului, Marius Nica, și Alexandru Chirilă, secretar de stat în aparatul de lucru al primului-ministru. Mai multe detalii [AICI](#).

RCS&RDS nu își poate face propria rețea de distribuție a energie - compania a pierdut în primă instanță procesul cu statul

21 aprilie 2017

Grupul telecom RCS&RDS nu poate să își facă o rețea paralelă de distribuție a energiei electrice, a decis Curtea de Apel. Compania a cerut statului acest drept, însă magistrații au decis în primă instanță să nu i-l acorde. Decizia poate fi însă atacată cu recurs.

Două companii controlate de RCS&RDS, Delalina SRL și Foto Distribuție SRL, au dat anul trecut în judecată Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei (ANRE), Guvernul, Ministerul Energiei și Ministerul Economiei, precum și trei filiale de distribuție ale Enel (E-Distribuție Banat, E-Distribuție Muntenia și E-Distribuție Dobrogea), dar și Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Transilvania Nord, din cauză că nu le-au fost acordate licențele de distribuție energie.

"Respinge ca neîntemeiate excepțiile tardivității și inadmisibilității. Respinge excepția de nelegalitate a licențelor operatorilor concesionari ca inadmisibilă. Respinge acțiunea ca neîntemeiată. Admite cererea de intervenție accesorie în favoarea pârâților. Obligă reclamantele la plata către pârâta E. Distribuție Transilvania Nord a sumei de 35.000 lei, cheltuieli de judecată", arată decizia publicată pe portalul instanțelor de judecată. RCS&RDS poate face recurs în termen de 15 zile de la comunicare. Mai multe detalii [AICI](#).

Bursa Română de Mărfuri respinge ideea operatorului unic de piață centralizată de gaze

21 aprilie 2017

Bursa Română de Mărfuri (BRM) ar putea fi eliminată ca piață de desfacere în avantajul OPCOM, se arată într-un comunicat al BRM, transmis energynomics.ro.

„BRM a luat act cu surprindere și consternare de unele propuneri de completare a Legii nr.123/2012 din Proiectul de Lege privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.64/2016, propuneri de natură să afecteze periculos, nedrept și nejustificat structura instituțională actuală deja constituită și funcțională a pieței naționale de gaze naturale.”



„Printre altele, este vorba de impunerea unei singure licențe de operator de piață centralizată, atât pe en-gros, cât și pe retail. Fără a face nimănu proces de intenție, este ușor de intuit, în cazul legiferării acestei prevederi, ce organizație ar urma, foarte probabil, să devină titularul respectivei licențe”, se arată în comunicatul remis energynomics.ro, cu trimitere la operatorul pieței de electricitate OPCOM.

Oficialii Bursei Române de Mărfuri afirmă că “activitatea de operator de piață nu este în nicio țară dezvoltată și democrată o activitate administrativă exercitată de de o administrație sau de o societate deținută, direct sau indirect, de către stat”. Mai multe detalii [AICI](#).

Revoluție pe piața gazelor

21 aprilie 2017

Modificările la OUG 64/2016 privind piața gazelor naturale provoacă o adevărată revoluție în domeniu: va rămâne o singură bursă en gros, producătorii vor fi obligați să tranzacționeze pe bursă întreaga cantitate de gaze, se diferențiază furnizorii de traderi, se va înființa un comparator de gaze, apar noi piețe (precum cea Pentru Ziua Următoare, Intrazilnică, de Echilibrare, pentru clienții casnici), dar și agenți de transport (cărăuși) de gaze etc. Totuși, poate cele mai importante prevederi se referă la faptul că fie Bursei Române de Mărfuri, fie Opcom, i se vor interzice tranzacțiile cu gaze naturale. Iar Romgaz și OMV Petrom vor trebui să tranzacționeze pe bursă întreaga cantitate produsă, iar pentru funcționarea propriilor termocentrale (Iernut și, respectiv, Brazi) vor trebui să achiziționeze gaze din piață.

Reamintim că, anul trecut, Guvernul a modificat legea 123/2012 prin OUG 64/2016, practic, obligat de Bruxelles, pentru a putea accesa fondurile europene în vederea construirii conductei de gaze BRUA. Interconectorul este important pentru Europa pentru că va reduce dependența față de gazele rusești, în contextul materializării unor noi proiecte ce vizează diversificarea rutelor de transport gaze naturale din Regiunea Mării Caspice înspre Europa Centrală. De asemenea, gazoductul va putea fi utilizat și de către producătorii din perimetrul off-shore din Marea Neagră. Conducta va avea o lungime totală de aproximativ 550 km pe teritoriul României, valoarea estimată fiind de aproximativ 560 milioane euro, din care Comisia Europeană contribuie cu 179 de milioane de euro. Pentru această sumă, Bruxellesul a cerut autorităților de la București să modifice Legea 123/2012, cel puțin în ceea ce privește eliminarea barierelor tehnice și comerciale în calea exportului. Mai multe detalii [AICI](#).

Președintele ANRE nu vrea tranzacționare 100% a gazelor pe bursă

21 aprilie 2017

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei – ANRE, Niculae Havrileț, consideră că o mare parte din producția românească de gaze ar trebui tranzacționată pe bursă, pentru a exista lichiditate și un preț de referință pe piață.

„Ordonanța 64 trebuie aprobată prin lege, iar la momentul respectiv se va dezbate o completare a ordonanței și sunt inițiative de a se merge pe același model al pieței de gaze ca cel de la energie



electrică, respectiv să se aplice modelul tranzacționării întregii cantități de gaze naturale pe bursă”, a declarat Havrileț pentru Agerpres, susținând totodată că nu este de acord cu tranzacționarea întregii cantități de gaze pe bursă. „Gazele naturale, ca și zăcăminte, sunt concesionate, iar producătorii, prin legea petrolului, au dreptul de a utiliza gazele naturale, de a decide asupra destinației, în sensul că îl poate prelucra sau îl poate vinde, iar din acest punct de vedere cred că trebuie făcută o distincție între cele două piețe”, a explicat oficialul ANRE, potrivit Agerpres. Mai multe detalii [AICI](#).

Transelectrica nu a primit încă propunerile noilor membri provizorii CS de la Ministerul Economiei

27 aprilie 2017

Ministerul Economiei, prin intermediul căruia statul român deține aproape 60% din acțiunile Transelectrica, nu a transmis deocamdată propuneri pentru noile numiri provizorii în Consiliul de Supraveghere (CS), conform convocatorului. Transelectrica va ține ședințele adunărilor generale ordinare și extraordinare ale acționarilor pe data de 29 mai, iar propunerile vor putea fi transmise de acționarii cu peste 5% din portofolii până pe data de 12 mai.

Transelectrica va fi condusă până la finalul lunii mai de Ion-Toni Teau, care și-a înaintat recent demisia din funcțiile deținute în cadrul companiei, invocând motive personale. Mai multe detalii [AICI](#).

Corneliu Bodea: Trebuie modificată strategia energetică, refăcută politica termică

27 aprilie 2017

Actualul guvern ar trebui să preia inițiativa de modificare a strategiei energetice propuse la sfârșitul anului trecut, susține Corneliu Bodea, președintele Centrului Român al Energiei (CRE).

”Cred că strategia energetică propusă la finele lui 2016 a fost un pas important, pe care actualul guvern ar trebui să îl preia și să îl completeze cu planul de măsuri concrete”, a spus Bodea, citat de Bursa. Potrivit lui Bodea, România poate fi un factor de stabilitate energetică pentru regiune, datorită mixului energetic variat.

El este de părere că nu trebuie securitatea energetică nu trebuie neglijată, dar că, din păcate, ”nu suntem capabili să menținem și să modernizăm mixul modern de generare”. Iar statul român este cel care are responsabilitatea să găsească soluții pentru ca țara noastră să aibă un mix de generare cât mai variat. Mai multe detalii [AICI](#).

Liviu Nistoran, fostul președinte al ANCOM și proprietarul Televoice (Evolio), este noul președinte al Consiliului de supraveghere de la Hidroelectrica. “Vom debloca procesul de listare. În 4 luni vom face mai mult ca în 4 ani”

27 aprilie 2017



Liviu Nistoran, care a ocupat în trecut poziția de președinte al Autorității Naționale de Reglementare în Comunicații - arbitrul unei piețe de 4 mld. euro pe an, și proprietarul companiei Televoice care vinde smartphone-uri, drone și alte gadgeturi sub brandul Evolio, a fost votat miercuri seară președinte al Consiliului de supraveghere al Hidroelectrica, cel mai mare producător de energie electrică și cea mai valoroasă companie din România.

Solicitat să ofere detalii despre prioritățile sale din noua poziție, Nistoran a declarat că printre ele se numără deblocarea procesului de listare al companiei.

“Una dintre priorități este legată de deblocarea procesului de listare la bursă, proces început în 2013 și care a bătut pasul pe loc. Din acest punct de vedere, în următoarele 4 luni se vor face mai multe decât s-au făcut în ultimii 4 ani”, a declarat Nistoran pentru ZF. El a adăugat că printre obiectivele sale se mai numără și creșterea gradului de control asupra managementului. “Vom verifica atent toate contractele de vânzare de energie dar și contractele de achiziții. Urmărim să obținem o mai mare transparență în ceea ce privește încheierea contractelor precum și în legătură cu pașii concreți făcuți în direcția listării la bursă, proces în urma căruia statul român va încasa o sumă cuprinsă între 500 de milioane de euro și 1 miliard de euro.” Mai multe detalii [AICI](#).

Nemții de la Enercon, interesați de România

27 aprilie 2017

Firme germane precum Enercon sau VW sunt interesate să demareze business-uri sau să dezvolte parteneriate în România, potrivit unui comunicat de presă al Ministerului pentru Mediul de Afaceri Comerț și Antreprenoriat

Ministrul de resort, Alexandru Petrescu, a vizitat în Germania standurile companiilor românești aflate la Târgul de la Hanovra – “Hannover Messe,, – unul dintre evenimentele din domeniul tehnologiei industriale.

Conform comunicatului, ziua a fost dedicată și întâlnirilor cu mediul de afaceri german, fiind programate discuții atât cu reprezentanții unor companii prezente deja cu investiții consistente pe piața românească și care doresc să își extindă amprenta investițională (Schaeffler, Rittal GmbH), cât și cu boardul de conducere al unor firme care sunt interesate să demareze afaceri sau să dezvolte parteneriate în România (Volkswagen – Audi, Enercon GmbH).

“Firmele germane prezente în România sunt preponderent angrenate în activități de producție și de R&D (cercetare și dezvoltare – n. r.), strategiile de dezvoltare a acestora fiind convergente cu măsurile Guvernului de reindustrializare a României, accentuând tranziția de la exportul de resurse prime la exportul de produse cu valoare adăugată mare”, a spus ministrul Petrescu. „Îmi doresc pentru anii viitori



o prezență mai consistentă la acest eveniment a companiilor românești din mai multe sectoare, pentru că Hanover Messe este locul în care firmele producătoare de tehnologii de vârf din întreaga lume se întâlnesc și se conectează. De asemenea, o participare mai numeroasă la Hanover Messe reprezintă și o modalitate prin care putem crește contribuția României în valoarea totală a importurilor germane de la 1,26% la 3%", a mai arătat Petrescu. Mai multe detalii [AICI](#).

Polonia vrea să își facă o centrală nucleară

27 aprilie 2017

Autoritățile poloneze speră că promisiunile vizând construirea unei centrale nucleare vor convinge Uniunea Europeană să îi permită să mențină în funcțiune termocentralele sale pe bază de cărbune, informează Bloomberg.

Polonia, țară care obține peste 80% din energia electrică pe bază de cărbune, va utiliza promisiunea de a construi o centrală nucleară în negocierile cu UE cu privire la pachetul de iarnă în domeniul energetic. O centrală nucleară ar permite reducerea emisiilor poluante și, de asemenea, ar putea ajuta Polonia să convingă blocul comunitar să îi permită să utilizeze termocentralele pentru o perioadă mai lungă de timp.

„Ar fi mai bine dacă nu ar exista un pachet de iarnă însă dacă va exista unul am dori să ajungem la un compromis. În forma actuală, propunerile ar limita investițiile noastre în cărbune, iar acest lucru nu ni-l putem permite”, a declarat adjunctul ministrului polonez al Energiei, Grzegorz Tobiszowski, citat de Agerpres.

Potrivit reglementărilor propuse de Uniunea Europeană, Polonia nu va mai putea sprijini construirea de termocentrale, ceea ce ar însemna că nu vor mai fi construite noi facilități care să utilizeze cărbune. O centrală nucleară, care ar putea costa 6,2 miliarde de dolari, ar putea fi un atu în discuțiile Poloniei cu UE pe tema politicilor de mediu, susține Tobiszowski. Mai multe detalii [AICI](#).

ACUE: Populația va avea surprize în ceea ce privește prețul gazelor la toamnă

27 aprilie 2017

Efectele liberalizării prețului gazelor de producție internă de la 1 aprilie se vor vedea toamna și iarna viitoare, când populația va avea surprize legate de prețul gazelor, a declarat, marți, Silvia Vlăsceanu, director executiv al Asociației Companiilor de Utilități din Energie (ACUE), în cadrul conferinței PRIA Energy.

„În ceea ce privește sectorul de gaze, așteptăm cu interes să vedem ce măsuri vor lua Guvernul și ANRE în ceea ce privește organizarea și funcționarea pieței. Am spus și repet: nu de la 1 aprilie vom vedea efectele, ci de abia în toamnă și iarna viitoare vom vedea ce a însemnat această... nu știu dacă



'liberalizare' este cuvântul cel mai corect, pentru că liberalizare înseamnă că ai mai multe surse de aprovizionare, mai mulți producători, ai concurență pe piață, deci această neintervenție a statului măcar pentru populație, că aici este partea cea mai delicată, populația și eventual, dacă vreți să mai salvați ceva, gazele pentru energia termică dedicată populației', a precizat Vlăsceanu. Mai multe detalii [AICI](#).

Conpet va distribui acționarilor dividende de 143,5 milioane lei din profitul pe anii trecuți

27 aprilie 2017

Societatea de stat Conpet Ploiești, un monopol al transportului de țiței prin conducte, va distribui în acest an acționarilor dividende totale de 143,5 milioane lei, provenite din profitul net pe anul trecut, dar și din surplusul realizat din rezervele din reevaluare și alte sume recunoscute în rezultatul raportat din anii trecuți, potrivit unei decizii aprobate în AGA de companie, scrie News.ro.

De asemenea, Fondul Proprietatea, în calitate de acționar minoritar, a solicitat companiei să aloce suplimentar pentru dividende suma de 80 milioane lei, din surse proprii de finanțare, propunerea fiind însă respinsă în Adunarea Generală a Acționarilor din 26 aprilie, scrie News.ro. Adunarea Generală Ordinară a Acționarilor de miercuri a aprobat astfel "repartizarea profitului net realizat în anul 2016, în sumă de 76,3 milioane lei, pe următoarele destinații: participarea salariaților la profit (6,23%): 4,75 milioane lei, alte repartizări prevăzute de lege (scutirea de la plată a profitului reinvestit) (2,24%): 1,71 milioane lei, dividende cuvenite acționarilor (91,53%): 69,8 milioane lei". Valoarea dividendului brut, calculat la un număr total de 8,65 milioane acțiuni, este în sumă de 8,06 lei/acțiune. Mai multe detalii [AICI](#).

INTERNAȚIONAL

Georgia renunță la Gazprom, în favoarea gazelor din Azerbaidjan

19 aprilie 2017

Ministrul georgian al Energiei, Kakha Kaladze a anunțat că, începând cu luna aceasta, Georgia va recurge doar la Azerbaidjan pentru a-și asigura necesarul de gaze. Acest lucru era de așteptat. Azerbaidjanul furnizează deja o valoare estimată la 90 la suta din gazul folosit de Georgia, iar Gazprom se situează locul secund, cu aproximativ zece la sută.

Semnificația mai importantă a acestei decizii se va afla în viitor. Declarația lui Kaladze a venit în timpul unei conferințe a miniștrilor de externe din statele eurasiatice organizat în parteneriat cu Uniunea Europeană și cu patru membri Central-Europeni (Republica Cehă, Ungaria, Polonia și Slovacia). Au fost



făcut promisiuni de sprijin pentru Coridorul Sudic, gazoduct sprijinit de UE, o rută strategică de gaze de așteptat să înceapă livrarea de gaz azere către partea Gazprom-dependentă a UE din 2020.

Una dintre gazdele coridorului, Georgia, cel mai entuziast stat pro-UE al regiunii, face tot posibilul să sprijine Azerbaidjanul. În urmă cu doi ani, ministrul Kaladze a estimat că Tbilisi nu ar mai recurge la Gazprom pentru suplimentarea cererii de gaze în cazul în care, până în 2018, Georgia ar putea să cumpere „cantități suplimentare de gaze” provenite din etapa a doua de exploatare a proiectului Shah Deniz din Azerbaidjan, potrivit eurasianet.org. Cota Rusiei pe piața gazelor Georgiei va scădea la o valoare estimată de 4 la sută – corespunzătoare transportului gazului rusesc în tranzit prin Georgia, în drum spre Armenia. Mai multe detalii [AICI](#).

Bloomberg: „Scade rapid utilizarea cărbunelui pentru producția de electricitate în Europa”

20 aprilie 2017

Companiile europene închid sau convertesc vechile turbine pentru producția de electricitate pe bază de cărbune, în condițiile în care costurile tranziției la sursele regenerabile s-au redus, informează Bloomberg. "Este o lume complet diferită pentru prețul combustibilului", a declarat Johannes Truby, analist la Agenția Internațională a Energiei (IEA). Începând din 2012, IEA și-a revizuit cu 12% estimările privind utilizarea cărbunelui în Uniunea Europeană în anul 2030, când ar urma să mai rămână în funcțiune capacități de 114 gigawați, comparativ cu 177 gigawați în 2014.

Țări precum Marea Britanie, Franța, Portugalia, Austria și Finlanda înlocuiesc cărbunele cu politici destinate să pună capăt utilizării cărbunelui în producția de electricitate. Și în alte părți ale lumii cărbunele are probleme pentru că sursele regenerabile produc electricitate mai ieftină și asigură mai multe locuri de muncă.

Un exemplu este cea mai mare termocentrală pe bază din cărbune din Europa, amplasată în orașul german Voerde, care obișnuia să producă 2,2 gigawați de energie electrică pentru 4,5 milioane de gospodării, însă, în ultimele săptămâni, proprietarul său, compania de utilități Steag, a decis să o închidă. Politica guvernului german de a crește ponderea energiilor regenerabile a creat un surplus de electricitate produs din surse regenerabile și a dus la scăderea prețurilor la electricitate. Mai multe detalii [AICI](#).

Exxon Mobil cere o derogare de la sancțiunile SUA împotriva Rusiei pentru a relua o colaborare cu Rosneft

20 aprilie 2017

Exxon Mobil a solicitat Departamentului Trezoreriei SUA o derogare de la sancțiunile americane împotriva Rusiei, pentru a relua o colaborare cu grupul rus Rosneft în regiunea arctică, potrivit unor persoane apropiate situației, citate de Wall Street Journal. Grupul american încearcă de mai mult timp să



obține permisiunea de a efectua activități de forare în colaborare cu Rosneft și a reluat aceste eforturi în martie, la scurt timp după ce fostul director general al Exxon, Rex Tillerson, a devenit secretar de Stat, la 1 februarie, a spus una dintre surse.

Exxon a cerut inițial o derogare pentru a dobândi acces la activitățile de forare din Marea Neagră în iulie 2015, dar cererea sa nu a fost aprobată, scrie News.ro. Noua solicitare va fi analizată cu atenție de către membrii Congresului, care vor să înăsprescă sancțiunile împotriva Rusiei în urma suspiciunilor de atacuri cibernetice ale acesteia în timpul campaniei electorale prezidențiale de anul trecut. Congresul a mai lansat o investigație pentru a afla dacă au existat legături între Donald Trump și guvernul rus în timpul campaniei prezidențiale și tranziția politică. În timp ce era CEO al Exxon, Tillerson a avut o relație de lucru apropiată cu președintele rus Vladimir Putin și cu Rosneft, companie de importanță majoră pentru economia rusă dependentă de petrol. Mai multe detalii [AICI](#).

OPEC ar putea scădea în continuare producția, din luna iunie

20 aprilie 2017

Națiunile producătoare de petrol se apropie tot mai mult de încheierea perioadei de saturare globală și de o re-echilibrare a pieței, iar OPEC va decide luna viitoare dacă să extindă sau nu perioada de reducere a producției începând cu luna iunie, a declarat secretarul general al grupului, Mohammad Barkindo.

Organizația Țărilor Exportatoare de Petrol și alți producători majori s-au angajat să-și reducă stocurile de petrol și toate țările care participă la înțelegera valabilă timp de șase luni pentru a reduce treptat producția s-au angajat la refacerea stabilității pieței, a declarat Barkindo.

OPEC va decide în cadrul unei reuniuni ce va avea loc pe 25 mai dacă să prelungească sau nu perioada de reducere a producției la care s-a angajat începând din ianuarie, a spus el, conform Bloomberg. „Suntem optimiști că măsurile luate ne-au poziționat deja înspre refacerea pieței“, a declarat Barkindo. „Acțiunea noastră colectivă va continua să se dovedească eficientă.“

OPEC și alți producători, inclusiv Rusia, au fost de acord, în decembrie, să reducă extracția de petrol, într-un efort orchestrat de a pune capăt unei supraoferte care apăsa asupra prețurilor. Respectarea reducerilor a fost mai robustă în luna martie față de luna precedentă, a spus Barkindo. Petrolul Brent a câștigat aproximativ 19%, din momentul în care OPEC a decis să micșoreze producția, iar referința a fost cu 24 de cenți mai mare, la 55.13 dolari pe baril, ieri la prânz, pe piața londoneză. Mai multe detalii [AICI](#).

Turbinele eoliene offshore, mai mari decât turnul Eiffel, vor furniza energie verde fără subvenții

20 aprilie 2017

Turbinele eoliene offshore vor deveni mai mari decât turnul Eiffel, ceea ce va permite, în premieră,



acestui sector să furnizeze în rețea energie electrică verde fără subvenții guvernamentale, transmite Bloomberg. O serie de producători, precum Siemens AG, lucrează la dublarea capacității turbinelor eoliene offshore, care au deja o anvergură mai mare decât un jumbo jet. Speranțele că noile turbine vor fi disponibile pe piață până în 2025 au fost motivul principal pentru care o serie de dezvoltatori din Germania și Danemarca au câștigat săptămâna trecută contracte pentru furnizarea electricității produse de turbinele eoliene offshore la prețuri de piață, fără subvenții.

În urmă cu trei ani, producția de energie electrică pe baza unor turbine eoliene offshore era o tehnologie de vârf mai scumpă decât reactoarele nucleare, iar costurile erau duble față de turbinele eoliene terestre. Faptul că în prezent dezvoltatori precum Energie Baden-Wuerttemberg AG și Dong Energy A/S se oferă să construiască turbine eoliene offshore fără subvenții de la guvern semnalează că energia regenerabilă evoluează mai repede decât se preconiza, ceea ce va pune și mai multă presiune pe producția de electricitate pe bază de combustibili fosili sau gaze naturale. "Dong și EnBW mizează pe turbine care vor fi de 3-4 ori mai mari decât cele actuale. Aceste turbine vor fi cruciale pentru reducerea costurilor energiei", apreciază Keegan Kruger, analist la Bloomberg New Energy Finance. La o distanță de 80 de kilometri de coasta Germaniei, în apele Mării Nordului, tehnologia eoliană offshore este limitată doar de mărimea turbinelor. Dong Energy se așteaptă ca, la finalizarea proiectului, undeva la mijlocul următorului deceniu, viitoarele turbine să producă fiecare între 13 și 15 megawați, față de 8 megawați cât produc în prezent cele mai mari turbine.

Fiecare dintre viitoarele turbine gigantice de 15 megawați vor produce mai multă electricitate și mai ieftină decât cinci turbine actuale de 3 megawați sau chiar decât două turbine de 8 megawați, deoarece turbinele mai mari pot produce aceeași cantitate de energie cu un număr mai mic de fundații și mai puține conexiuni la rețea. Astfel, parcurile eoliene offshore vor fi mai eficiente, cu mai puține turbine și lucrări de mentenanță. Mai multe detalii [AICI](#).

Acord politic în UE pentru noi reguli de creștere a securității aprovizionării cu gaze

27 aprilie 2017

Negociatorii Consiliului UE și ai Parlamentul European au ajuns în noaptea de miercuri spre joi la un acord refeitor la introducerea unor noi reglementări menite să crească securitatea aprovizionării cu gaze naturale, pentru a preveni apariția unor noi crize, potrivit unui comunicat al Comisiei Europene. Noile reguli asigură o abordare regională coordonată și comună pentru măsuri de securitate a aprovizionării cu gaze. În acest fel, UE se va afla într-o poziție mai bună pentru a administra deficitele de gaze, dacă vor apărea, scrie News.ro. Pentru prima oară va fi aplicat principiul solidarității, astfel încât statele membre își vor ajuta vecinii în eventualitatea unor crize grave, pentru ca oamenii să nu rămână în frig. "Am făcut progrese importante în îmbunătățirea securității energetice, unul dintre obiectivele principale ale Uniunii Europene. Noile reguli sunt construite pe solidaritate și cooperare între statele membre. În acest fel, Europa devine mai bine pregătită pentru a evita și a face față eventualelor crize", a afirmat vicepreședintele Comisiei Europene pentru Uniunea Energetică, Maros Sefcovic. Comisarul pentru Climă



Arias Canete a spus la rândul său că acordul dintre Parlament și Consiliu este un nou pas spre întărirea securității energetice a UE.

Măsurile mai includ cooperarea regională mai strânsă pentru a evalua în comun riscurile legate de aprovizionarea cu gaze și îmbunătățirea transparenței. Companiile din industria gazelor naturale vor fi obligate să facă publice contractele pe termen lung relevante pentru securitatea aprovizionării cu gaze. În urma acordului politic, textul trebuie să fie aprobat de Parlamentul European și de Consiliu. Mai multe detalii [AICI](#).

Polonia, prima țară din regiunea CEE care va primi gaz natural lichefiat din SUA

27 aprilie 2017

Polonia va beneficia la mijlocul lunii iunie de prima sa livrare de gaz natural lichefiat (GNL) din SUA, ca urmare a unui acord semnat de firma poloneză PGNiG cu grupul american Cheniere Energy, a anunțat joi compania de stat PGNiG, transmite Reuters.

Aceasta va fi prima livrare de gaz natural lichefiat făcută de o companie din SUA către această parte a Europei. Cheniere Energy va face livrarea spot la terminalul Swinoujscie din Marea Baltică. Polonia, țară care consumă anual 15-16 miliarde metri cubi de gaze naturale, a construit terminalul GNL de la Swinoujscie ca parte a unui plan mai amplu vizând reducerea dependenței de importurile de gaze din Rusia. Terminalul a demarat operațiunile comerciale anul trecut și are o capacitate de cinci miliarde metri cubi pe an. De la debutul activității, terminalul de la Swinoujscie a primit o livrare de GNL din Qatar, care luna trecută a acceptat să-și dubleze livrările spre Polonia până la două milioane tone pe an, precum și o livrare spot din Norvegia. 'Acesta este un moment istoric pentru PGNiG. Avem un nou partener în comerțul cu GNL', a declarat directorul general de la PGNiG, Piotr Wozniak.

Ambiția Guvernului de la Varșovia este ca după anul 2022, când expiră actualul acord cu Gazprom, Polonia să înlocuiască Rusia cu alți furnizori de gaze naturale. Mai multe detalii [AICI](#).

EVENTIMENTE

Romania Energy Day 2017

30-31 mai 2017, Bruxelles, Belgia

Organizat de Centrul Român al Energiei.

Mai multe detalii și formularul de înregistrare [AICI](#).



EUSEW 2017 - Energy Days - Milestones Towards 100% RES for all Europeans

Stakeholders Meeting Conference & Workshop

23 iunie 2017, Bruxelles, Belgia.

Organizat de Comisia Europeana.

TBC

EURELECTRIC Annual Convention and Conference 2017

19-20 iunie 2017, Estoril, Portugalia

Organizat de EURELECTRIC.

Mai multe detail [AICI](#).

