

INTERN

Transelectrica are un nou director general, Corina Popescu, care a activat în trecut la OMV, Petrom și E.On

06 iunie 2017

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice “Transelectrica” SA va avea un nou director general executiv, în persoana fostului șef departament Power Asset OMV Petrom, care a mai îndeplinit și funcția de secretar de stat în Guvernul Cioloș, Georgeta-Corina Popescu. Decizia a fost luată miercuri de Consiliul de Supraveghere al Transelectrica și anunțată investitorilor, printr-un comunicat transmis Burselor de Valori București (BVB). Poziția de director al Transelectrica este una extrem de importantă pe piața energiei, compania de stat aparținând administratorului OPCOM, bursa centralizată pe care se tranzacționează atât energie electrică, cât și gaze naturale.

“Având în vedere încetarea la data de 31.05.2017 a calității de membru și Președinte al Directoratului a domnului Ion-Toni Teau, raportat la faptul că până la data de 31 mai 2017 nu a intervenit acceptarea expresă a mandatului de membru al Directoratului de către domnul Luca-Nicolae Iacobici, pentru asigurarea continuității activității Companiei, Consiliul de Supraveghere numește începând cu data de 01 iunie 2017, în funcția de Președinte al Directoratului, (denumit alternativ Director General Executiv sau Chief Executive Officer – „CEO” – al Societății) al Companiei Naționale de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” SA, pe doamna Georgeta-Corina Popescu”, se precizează în comunicatul Transelectrica. În plus, a fost ales și un nou președinte al Consiliului de Supraveghere, în persoana fostului membru al Consiliului de Supraveghere CE Oltenia, Cristian-Eugen Radu. Mai multe detalii [AICI](#).

Daniela Lulache: Este necesară permiterea exportului direct pentru producătorii de energie și flexibilizarea platformelor de tranzacționare

06 iunie 2017

Într-un interviu acordat Focus-Energetic.ro, Daniela Lulache, directorul general al Societății Naționale Nuclearelectrice (SNN), a declarat că, în ultimii ani, prețul energiei pe piață a avut un trend descendent, iar măsurile luate de autorități au vizat o singură sursă de energie, dezavantajând sursele clasice. Potrivit acesteia, sunt necesare schimbări legislative și de reglementare, precum permiterea exportului direct pentru producătorii de energie și flexibilizarea platformelor de tranzacționare. În privința relației cu Compania Națională a Uraniului (CNU), Daniela Lulache a reiterat că, deși Nuclearelectrica este învinuită, CNU este compania care a renunțat la contractul cu SNN. Aceasta a precizat că situația CNU provine din



practici și management absolut nocive, dar acționarul majoritar, statul român, nu a analizat cauzele și responsabilii pentru problemele de la Compania Uraniului. Conducerea Nuclearelectrica a propus autorităților măsuri pentru salvarea CNU, dar SNN trebuie să își îndeplinească scopul pentru care există, în condiții de siguranță nucleară, eficiență economică și legalitate. Pe de altă parte, Daniela Lulache a precizat că la Centrala Nucleo-Electrice (CNE) de la Cernavodă s-au făcut investițiile și mentenanța necesare la timp, nu mai târziu. Mai multe detalii [AICI](#).

Campania de recontractare, ultimele 4 luni. Furnizorii de energie de ultimă instanță dau zor să convingă clienții să-și reînnoiască contractele

06 iunie 2017

Campania de recontractare pentru clienții finali ai furnizorilor de energie de ultimă instanță – FUI se apropie de final. Clienții casnici și noncasnici care doresc să beneficieze în continuare de un contract de energie încheiat în condiții reglementate mai au la dispoziție mai puțin de 4 luni să-și reînnoiască contractul de furnizare a energiei electrice.

Procesul de recontractare, care se desfășoară în conformitate cu prevederile Ordinului ANRE nr. 88/2015, a început la jumătatea anului 2015 și durează până la finele lunii septembrie 2017, numărul de clienți vizat fiind de 7 milioane de persoane fizice și juridice. Prin Ordinul nr. 88/2015, ANRE a aprobat o nouă formă a contractului-cadru pentru clienții finali ai FUI, casnici și noncasnici gestionați în piața reglementată, care nu au uzat până în acest moment de dreptul de eligibilitate.

Noul contract nu modifică valabilitatea contractului existent sau tariful de facturare, deci nu modifică valoarea facturii, informează reprezentanții CEZ Vânzare și ai Electrica Furnizare. Factura de energie a fost simplificată începând cu data de 1 martie 2016. Nerespectarea termenului de 30 de zile nu implică întreruperea furnizării energiei electrice, dar furnizorii recomandă clienților să returneze contractul semnat, pentru finalizarea procesului de recontractare. Mai multe detalii [AICI](#).

Pact național pentru energie, propus de eurodeputatul Victor Negrescu pentru consolidarea poziției României la Bruxelles

06 iunie 2017

Reprezentanții sectorului energetic din România trebuie să aibă o voce mai puternică la Bruxelles, mai ales în contextul definirii unor linii importante ale politicii energetice a Uniunii Europene pentru viitor, a afirmat europarlamentarul social-democrat Victor Negrescu, în cadrul evenimentului pe care l-a găzduit la Parlamentul European – „Romanian Energy Day” – și la care a participat alături de comisarul european Maroš Šefčovič. Eurodeputatul a făcut referire la oportunitatea unui pact național pentru energie asumat de toți actorii naționali, precum și la nevoia prioritara a creării de politici pentru protejarea consumatorului vulnerabil, una dintre dezbateri fiind dedicată fenomenului „sărăciei energetice” și



soluțiilor pentru combaterea acestuia.

„Sunt bucuros că l-am avut alături de mine pe Vicepreședintele Comisiei Europene responsabil de Uniunea Energetică, Maroš Šefčovič, la evenimentul Romanian Energy Day 2017 pe care l-am organizat împreună cu Centrul Român al Energiei în Parlamentul European. Politica energetică este esențială pentru economia și societatea europeană și românească. Pentru a elabora o strategie coerentă, trebuie să integrăm mai multe variabile precum securitatea energetică, problema consumatorilor vulnerabili, efectele climatice, costurile energiei, impactul digitalizării sau nevoia de finanțare. Pentru ca viziunea României să se impună la Bruxelles este nevoie să organizăm astfel de evenimente, să elaborăm o strategie de promovare a intereselor noastre, să consolidăm relația cu partenerii regionali și internaționali, dar mai ales trebuie să avem obiective asumate de toți actorii naționali într-un pact național pentru energie. Sunt convins că ne putem baza pe sprijinul majorității parlamentare, al executivului și inclusiv al opoziției în orice demers pozitiv pentru România, pentru că de strategia noastră energetică depinde securitatea cetățenilor pe care îi reprezentăm”, a afirmat Negrescu.

Comisarul Šefčovič a menționat eforturile de a duce discuțiile despre Uniunea Energetică de la Bruxelles către statele membre, afirmând că se află în mijlocul unui turneu în acest sens, urmând să viziteze și România în septembrie: „Sunt recunoscător autorităților românești pentru că România va găzdui cu această ocazie întâlnirea ministerială anuală a CESEC”.

(CESEC – Central and South Eastern Europe Gas Connectivity – este inițiativa Comisiei Europene pentru conectarea rețelelor de gaze în Europa Centrală și de Sud-Est).

„Este important pentru mine ca România ca țară să rămână un jucător activ în cadrul CESEC. De exemplu, România poate juca un rol mai proeminent în tranzacționarea de gaze și energie electrică în regiune. Acest lucru va ajuta la controlarea prețurilor la energie și la creșterea securității aprovizionării în România și în întreaga regiune CESEC”, a adăugat Vicepreședintele Comisiei Europene, care s-a referit la țara noastră ca la un “hub regional de energie”.

Desfășurată timp de două zile, conferința „Romanian Energy Day” a fost organizată de Centrul Român al Energiei (CRE), în cooperare cu eurodeputatul Victor Negrescu și Reprezentanța Permanentă a României la UE.

Evenimentul a reunit reprezentanți ai decidenților în materie de politici energetice la nivel național și european, ai Comisiei Europene, Parlamentului European, asociațiilor profesionale și companiilor energetice.

Tema din acest an a vizat cooperarea regională, ca instrument ce facilitează Uniunea Energetică – mecanisme și inițiative pentru industria energetică și formatorii de politici. Printre subiectele abordate s-au numărat și îmbunătățirea securității energetice în regiunea central și sud-est europeană, folosirea tehnologiilor digitale în domeniul energiei, pachetul „Energie Curată” lansat de Comisia Europeană. Mai



multe detalii [AICI](#).

Septimiu Stoica, președintele BRM: Există o lege a energiei, care cuprinde și legislație pentru piața gazelor, dar are un paradox

06 iunie 2017

Legea energiei are un paradox, în condițiile în care pentru partea de energie electrică introduce o singură licență de piață bursieră, dar nu există o asemenea reglementare pentru piața de gaze, spune Septimiu Stoica, președintele Bursei Române de Mărfuri.

„Există o lege a energiei care cuprinde și legislație pentru piața gazelor în baza căreia funcționează și Bursa Română de Mărfuri, și OPCOM. Legea are un paradox: pentru partea de energie electrică introduce o singură licență de piață bursieră, dar nu există o asemenea reglementare pentru piața de gaze“.

Aproape toate tranzacțiile de pe piața autohtonă de gaze naturale au avut loc pe Bursa Română de Mărfuri, ceea ce înseamnă 50 de terawați. Consumul României în primele luni ale lui 2017, din datele BRM, a fost de 27 de terawați, 40% din gazul consumat în România.

„Am atras pe piața noastră toți jucătorii, producătorii, furnizorii, consumatorii mari. Lucrăm și suntem în faza de finalizare pentru un produs pentru contractele la termen să avem garantare cu contraparte centrală, ceea ce lipsește chiar și pe piața de capital în momentul de față“, a mai spus Stoica. Mai multe detalii [AICI](#).

Comisia Europeană a declanșat investigație oficială la Transgaz. Au fost piedici în calea exportului de gaze naturale din România către UE?

06 iunie 2017

Procesul de investigare inițiat de Comisia Europeană la Societatea Națională de Transport Gaze Naturale – SNTGN Transgaz nu afectează capacitatea societății de a efectua la timp și în condiții de siguranță a tuturor operațiunilor din domeniul său de competență, transmit reprezentanții companiei, într-un comunicat transmis Bursei de Valori București.

Totodată, fac mențiunea că vor întreprinde cu celeritate toate diligențele necesare pentru asigurarea documentelor necesare Comisiei Europene în acest proces de investigare.”În considerarea bunelor practici de governanță corporativă, SNTGN Transgaz SA, dorește să informeze pe toți cei interesați asupra faptului că, în continuare, compania va întreprinde cu celeritate toate diligențele necesare pentru clarificări și pentru mobilizarea eficace a resurselor și asigurarea datelor, informațiilor, și documentelor de care Comisia Europeană va avea nevoie în procesul de investigații suplimentare inițiat. Demersul Comisiei Europene nu afectează capacitatea SNTGN Transgaz de a-și îndeplini în continuare misiunea, compania fiind un actor responsabil în efectuarea la timp și în condiții de siguranță a tuturor



operațiunilor din domeniul său de competență. SNTGN Transgaz acordă atenție și importanță în egală măsură planurilor de dezvoltare a rețelei naționale de transport al gazelor naturale pe teritoriul României, cât și implementării măsurilor adecvate pentru integrarea acesteia cu piața europeană a gazelor naturale, inclusiv — fără a se reduce la — dezvoltarea interconectărilor cu state membre ale UE”, se precizează în comunicat.

Margrethe Vestager, Comisar responsabil cu politica în domeniul concurenței: “Trebuie să investigăm dacă Transgaz și-a folosit în mod abuziv poziția dominantă prin izolarea pieței de gaze din România și prin împiedicarea integrării acesteia în rețeaua europeană de gaze”.

Comisia Europeană anunță că a deschis o procedura oficială de investigare pentru a evalua dacă operatorul român al sistemului de transport de gaze naturale, Transgaz, a împiedicat exportul de gaze naturale din România către alte state membre ale UE, se precizează într-un comunicat al Executivului comunitar.

CE va investiga astfel dacă Transgaz a abuzat de poziția sa dominantă pe piață, încălcând normele UE. Deschiderea procedurii oficiale de investigare are loc în urma controalelor efectuate în iunie 2016 în România, scrie Agerpres.

„Comisia Europeană se asigură că, în întreaga Uniune Europeană, consumatorii beneficiază de securitatea aprovizionării cu energie la prețuri accesibile. O piață unică europeană a energiei integrată și competitivă este esențială în acest sens. Prin urmare, trebuie să investigăm dacă Transgaz și-a folosit în mod abuziv poziția dominantă prin izolarea pieței de gaze din România și prin împiedicarea integrării acesteia în rețeaua europeană de gaze”, a declarat Margrethe Vestager, comisar responsabil cu politica în domeniul concurenței, citat de Agerpres.

Investigația CE se va concentra asupra indiciilor potrivit cărora Transgaz a elaborat o strategie de restricționare a exporturilor de gaze naturale din România către alte state membre ale UE. Această strategie ar fi putut fi pusă în aplicare în mai multe moduri, inclusiv utilizând: taxele pentru utilizarea sistemelor de transport legate de interconectare; investiții insuficiente sau întârzieri în construirea infrastructurii corespunzătoare, precum și argumente tehnice nefondate ca pretext pentru a împiedica sau justifica întârzierile în ceea ce privește exporturile, se arată în comunicat.

Dacă ancheta confirmă, comportamentul Transgaz poate reprezenta o încălcare a normelor antitrust ale UE (articolul 102 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene), constituind o restrângere a concurenței și conducând la limitarea alegerii rutei de aprovizionare. Acest lucru ar putea conduce la prețuri mai ridicate și la reducerea securității aprovizionării cu gaze naturale prin scăderea lichidității pe piețele angro de gaz din România. În ultimă instanță, acest comportament ar putea dăuna consumatorilor din UE și ar fi în contradicție cu obiectivele uniunii energetice care vizează o integrare



mai profundă și o mai mare securitate a aprovizionării pe piețele energetice europene, apreciază CE.

În vara anului trecut, inspectori ai Direcției Generale Competiție au realizat o investigație în România la trei companii din domeniul gazelor naturale – Romgaz, Transgaz și Petrom privind o posibilă acțiune de împiedicare a exportului de gaze naturale. Reprezentanții Transgaz au confirmat acțiunea DG Competition. Mai multe detalii [AICI](#).

Șefii ANRE vor da raportul mai des și vor sesiza Parlamentul și Guvernul despre existența unor dezechilibre în piața de energie

07 iunie 2017

Numirea membrilor Comitetului de reglementare al ANRE, cu nominalizarea funcțiilor, se va face la propunerea comună a Comisiei pentru industrii și servicii a Camerei Deputaților și a Comisiei pentru Transporturi și Energie a Senatului, în termen de 30 de zile de la vacantarea funcției/funțiilor respective.

Înainte de a intra în vacanță, aleșii poporului s-au ocupat, printre altele, de organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei – ANRE. După audieri prelungite pe parcursul a aproape 2 ani, parlamentarii au completat în cele din urmă echipa de conducere a Autorității, cu un vicepreședinte și doi membri în Comitetul de Reglementare. Ca să nu se mai repete o astfel de situație, care afectează asigurarea funcționării și luării deciziilor de către reglementator pe piața de energie, la inițiativa unui senator PSD, Plenul Camerei Deputaților a adoptat ieri o propunere legislativă pentru modificarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.33/2007 privind organizarea și funcționarea ANRE. Deputații au aprobat astfel ca numirea membrilor Comitetului de reglementare al ANRE, cu nominalizarea funcțiilor, să se facă la propunerea comună a Comisiei pentru industrii și servicii a Camerei Deputaților și a Comisiei pentru Transporturi și Energie a Senatului, în termen de 30 de zile de la vacantarea funcției/funțiilor respective. Tergiversarea numirilor peste un termen rezonabil conduce la perturbări serioase în activitatea reglementatorului pieței de energie, este motivația care a convins pe parlamentari.

Potrivit modificărilor aduse OUG 33, raportul anual de activitate al ANRE va fi analizat de patru comisii parlamentare (până acum au fost trei), și anume: Comisia pentru industrii și servicii a Camerei Deputaților, Comisia pentru Transporturi și Energie a Senatului, Comisia pentru buget, finanțe și bănci a Camerei Deputaților și Comisia pentru buget, finanțe, activitate bancară și piață de capital a Senatului. Comisiile întocmesc și adoptă un raport comun, care se prezintă celor două Camere ale Parlamentului.

Mai nou, la solicitarea comisiilor, ANRE va prezenta și rapoarte specifice activității sale, precum și un program de măsuri concrete pentru remedierea eventualelor lipsuri semnalate în aceste rapoarte specifice și/sau în raportul anual.



La inițiativa Comsiei de industrii și servicii din Camera Deputaților, au fost introduse noi responsabilități pentru Comitetul de Reglementare al ANRE, care va îndeplini la termen prevederile legale de transpunere prin reglementări, decizii sau norme a prevederilor din actele normative. Totodată, va sesiza Parlamentul și Guvernul despre existența unor dezechilibre în piața de energie din România și va informa cu privire la modificările legislației Uniunii Europene în domeniul energiei electrice, termice și al gazelor naturale, elaborând și prezentând propuneri în acest sens. Comitetul de reglementare are și obligația de a elabora sau modifica, după caz, legislația secundară ca urmare a modificărilor legislației sau regulamentelor din domeniul energiei electrice, termice și al gazelor naturale în plan european. Tot la inițiativa Comsiei de Industrii și Servicii din Camera Deputaților, a fost introdusă o normă necesară pentru declanșarea procedurilor legale de revocare din funcție a membrilor Comitetului de Reglementare în condițiile legii pentru exercitarea funcției cu gravă neglijență care are ca urmare perturbarea semnificativă a sectoarelor și/sau piețelor de energie electrică, termică sau ale gazelor naturale, precum și pentru încălcarea gravă sau îndeplinirea cu rea-credință a prevederilor prezentei ordonanțe de urgență. Mai multe detalii [AICI](#).

Senatorii au modificat OUG 109, prin care CE Oltenia scapă de management privat. Răzvan Nicolescu: O decizie bizară și inoportună!

06 iunie 2017

Mai multe companiile de stat riscă să rămână fără management privat, să intre sub control politic. Senatul a modificat OUG 109/2011 privind guvernarea corporativă, o serie de companii de stat fiind exceptate de la obligația de a avea management privat.

Plenul Senatului a adoptat marți cu majoritate de voturi, în calitate de primă cameră sesizată, modificarea ordonanței privind guvernarea corporativă, scrie News.ro. Complexul Energetic Oltenia este printre societățile care scapă de manageri privați. Inițiativa aparține senatorului PSD Scarlat Iriza.

În categoria excepțiilor de la prevederile OUG au fost incluse: Administrația Națională de Meteorologie, Regia Autonomă „Rasirom”, Compania Națională „Romtehnica”, Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, Regia Autonomă „Administrația Protocolului de Stat”, Tarom, companiile de apă, Societatea IAR S.A., Romaero S.A., Avioane Craiova SA, IOR SA, Uzina Mecanica Orăștie, Șantierul Naval Mangalia S.A., Romarm și filialele sale, Societatea Mecanică București S.A, Societatea Automecanica Moreni SA, Societatea Mecanica Mija SA, Societatea Uzina de Produse Speciale Dragomirești, Societatea Electromecanica Ploiești, Societatea Uzina Mecanică Plopeni, Societatea Metrom SA, Societatea Carfil, Societatea Tohan, Fabrica de Pulberi Făgăraș, Pirochim Victoria SA, Uzina Mecanică Sadu, Uzina Mecanica Cugir și Societatea Arsenal Reșița.

Fostul ministru al Energiei, Răzvan Nicolescu, califică decizia Senatului de exceptare a Complexului Energetic Oltenia de la prevederile OUG 109/2011 privind profesionalizarea managementului companiilor de stat ca fiind bizară și inoportună! “Trist! Ne întoarcem la niște vremuri urâte pe care le credeam



apuse!”, a afirmat acesta pe pagina sa de facebook.

”Suntem chemați să aprobăm zeci de excepții de la aplicarea acestei legi. Astfel, companiile de stat se întorc sub controlul numirilor politice fără transparență și fără criteriile de profesionalism. Printr-un singur amendament s-au introdus zeci de companii, s-au exceptat de la cerințele unui management performant. Guvernanța corporativă e un principiu care trebuie aplicat și îmbunătățit continuu, nu unul de la care să găsim frecvent excepții”, a declarat senatoarea USR Silvia Dinică, scrie News.ro. Mai multe detalii [AICI](#).

Complexului Energetic Oltenia i s-a refuzat reducerea poverii certificatelor verzi

07 iunie 2017

Complexului Energetic Oltenia, controlat de statul român prin Ministerul Energiei, cu peste 78% din acțiuni, i s-a refuzat de două ori de către Ministerul Economiei, în 2015 și anul acesta, solicitarea de reducere a obligației de a subvenționa producția de energie din surse regenerabile prin achiziția de certificate verzi, prin recunoașterea statutului CE Oltenia de mare consumator de electricitate, potrivit unui document recent al Ministerului Energiei.; "Acest statut se acordă numai de către Ministerul Economiei, în baza legislației existente (HG 495/2014). Dosarul întocmit de CEO pentru exceptare nu a fost aprobat de către Ministerul Economiei. Această solicitare s-a transmis prima dată în anul 2015 și s-a reluat în anul 2017. Motivul este că producția de lignit nu se regăsește în lista activităților aprobată de UE", arată sursa citată. Același document mai afirmă că CE Oltenia a solicitat și la Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE) recunoașterea statutului de mare consumator, în baza Legii nr. 220/2008 privind sistemul de promovare a energiei regenerabile, care scutește de certificate verzi consumul propriu tehnologic al producătorilor de energie. "Însă ANRE nu recunoaște consumul carierelor (miniere – n.r.) ca fiind consum propriu tehnologic", se precizează în document. Mai multe detalii [AICI](#).

Securitatea energetică europeană, în dezbateri la Conferința Centrului Român al Energiei de la Bruxelles

07 iunie 2017

Lideri politici și din domeniul afacerilor s-au întâlnit recent la Bruxelles pentru a șasea ediție anuală a Zilei Energiei Românești, organizate de Centrul Român al Energiei, în colaborare cu Parlamentul European și cu sprijinul Reprezentanței permanente a României pe lângă Uniunea Europeană. Desfășurate pe parcursul a două zile, discuțiile au vizat sursele de energie regenerabilă și combaterea sărăciei energetice, relatează Brussels Express.

"Securitatea energetică înseamnă securitate economică, iar Marea Neagră, cu bogatele sale surse energetice și cu rețeaua interconectată de rafinării și conducte, este tot mai mult văzută în 2017, de companii și investitori străini, ca o soluție de salvare economică și energetică pentru Europa. Casa KMG



International este în România, dar afacerea noastră ajunge în șase state membre UE și în zece națiuni de la Marea Neagră. KMG International aduce securitate energetică în aprovizionarea părților interesate, publice și private, din România și din regiune, oferind noi proiecte legate de energie și resurse care totalizează miliarde de dolari pentru partenerii noștri naționali și din industrie', a declarat Alexey Golovin, vicepreședintele KazMunayGas International, în cadrul dezbaterilor.

La rândul său, Corneliu Bodea, președintele Centrului Român al Energiei, a precizat că "este o ocazie importantă de a aduce împreună lideri din domeniul afacerilor și al industriei, precum și guvernanți din Uniunea Europeană și România și nu numai, cu scopul de a aborda aspecte foarte presante cu care ne concentrăm în acest moment în Europa Centrală și de Sud-Est. Uniunea Europeană are ținte energetice clare, printre care creșterea eficienței energetice, creșterea producției de energie la nivelul UE și diversificarea rutelor și a țărilor furnizoare, completarea pieței energetice interne și construirea legăturilor de infrastructură care lipsesc. România și Regiunea Europei Centrale și de Sud-est joacă un rol uriaș în cooperarea regională, ceea ce poate ajuta la atingerea acestor ținte și suntem bucuroși să putem aduce jucătorii cheie împreună pentru aceste discuții".

La eveniment au participat și Toma Petcu (ministrul Energiei), Maros Sefkovic (vicepreședinte al Comisiei Europene, responsabil pentru Uniunea Energetică), Victor Negrescu, europarlamentar, Luminița Odobescu (reprezentant permanent al României pe lângă Uniunea Europeană) și Mihnea Constantinescu (ambasador, coordonator cu însărcinări speciale pentru securitatea energetică). Mai multe detalii [AICI](#).

E.ON Energie România va furniza energie electrică mai multor autorități

07 iunie 2017

E.ON Energie România a câștigat un contract cadru în valoare de 63,3 milioane de lei (circa 14 milioane euro), fără TVA, atribuit de Serviciul de Telecomunicații Speciale (STS) pentru furnizarea de energie electrică la unități ale STS, SRI, SIE, precum și la Camera Deputaților, Administrația Națională a Penitenciarelor sau Serviciul de Ambulanță București-Ilfov, potrivit datelor Sistemului Electronic de Achiziții Publice (SEAP), conform news.ro.

E.ON a intrat în România în anul 2005, când a preluat fostele societăți de stat din domeniul gazelor naturale și energiei electrice.

Comaniile din structura grupului E.ON operează, în prezent, o rețea de distribuție a gazelor naturale în lungime de peste 21.400 km, respectiv o rețea de distribuție a energiei electrice de peste 81.000 de kilometri și desfășoară activități de furnizare în 20 de județe situate în jumătatea de Nord a țării, având circa 3,1 milioane de clienți. Mai multe detalii [AICI](#).



Lista celor mai ieftini și celor mai scumpi furnizori de electricitate

07 iunie 2017

Furnizorii de electricitate din România se bat pe clienții casnici, mai ales că acum în rândul lor concurența a devenit tot mai acerbă. Cu toate acestea, diferențele de factură de la un furnizor la altul nu sunt decât de câteva procente, dar care, transpuse în bani, parcă încep să se simtă la buzunar.

În prezent, o gospodărie din România plătește, în medie, pentru toate utilitățile și întreținere 445 de lei, iar din aceștia, dacă aveți un consum de 200 kWh/lună, factura la electricitate se învârtă undeva la 100 de lei, adică un sfert din totalul cheltuielilor lunare. Mai multe detalii [AICI](#).

Slovenii, cei mai mari exportatori de energie din România

07 iunie 2017

Compania Petrol, liderul pieței de produse petroliere din Slovenia, a fost, în luna aprilie, prin sucursala sa din România, cel mai mare exportator de energie electrică din țara noastră, potrivit datelor Operatorului Pieței de Energie din România (OPCOM). Petrol Bucharest Rom SRL a raportat, în luna mai la OPCOM două tranzacții de vânzare de energie electrică derulate în luna aprilie, care au însumat aproape 78.000 MWh de electricitate cumpărată din România și vândută la export.

Traderul a vândut către sucursala „soră” din Slovenia, Petrol Slovenska energetska druzba d.d., Ljubljana, 10.530 MWh, la un preț de 34,13 euro/MWh, cu livrare prin Bulgaria, și către aceeași firmă din grup, dar din Serbia, Petrol d.o.o., Beograd, 66.430 MWh, la un preț de 34,23 euro/MWh.

În total, cele două contracte au o valoare de circa 2,6 milioane de euro, și, cu această cantitate, Petrol Bucharest Rom SRL este cel mai mare trader din România din punctul de vedere al exportului de energie electrică. De fapt, această afacere, a exportului de energie, pare a deveni mai mult apanajul sucursalelor firmelor străine decât ale traderilor locali. În lista contractelor de export apare un singur trader de energie din România, Tinmar Ind, iar cantitățile exportate sunt foarte mici, dar apar în schimb sucursalele din România ale traderilor străini, ca Verbund, Axpo, sau GEN-I. Mai multe detalii [AICI](#).

Capacitatea instalată de energie eoliană offshore din Europa va crește de aproape cinci ori în următorul deceniu

07 iunie 2017

Germania, Belgia și Danemarca s-au alăturat marți celor 25 de companii care sprijină angajamentul de a majora de aproape cinci ori, în următorul deceniu, capacitatea instalată de energie eoliană offshore din Europa, transmite Reuters.

Declarația comună, semnată de miniștrii Energiei din cele trei țări și de firme ca Dong Energy și Siemens Gamesa (cel mai mare producător de turbine eoliene din lume), prevede că statele și firmele vor lucra împreună pentru a livra în Europa 60 de gigawați (GW) sau cel puțin 4 GW pe an energie eoliană offshore



în anii 2020.

"Cu această declarație comună, principalele companii și oficiali guvernamentali au adoptat următorul pas al angajamentului lor de a coopera în vederea majorării capacității instalate de energie eoliană offshore", a afirmat said Giles Dickson, directorului grupului industrial WindEurope. Mai multe detalii [AICI](#).

Eolienele vor crește de cinci ori în zece ani

07 iunie 2017

Germania, Belgia și Danemarca s-au alăturat marți celor 25 de companii care sprijină angajamentul de a majora de aproape cinci ori, în următorul deceniu, capacitatea instalată de energie eoliană offshore din Europa, transmite Reuters.

Declarația comună, semnată de miniștrii Energiei din cele trei țări și de firme ca Dong Energy și Siemens Gamesa (cel mai mare producător de turbine eoliene din lume), prevede că statele și firmele vor lucra împreună pentru a livra în Europa 60 GW sau cel puțin 4 GW pe an energie eoliană offshore în anii 2020. Mai multe detalii [AICI](#).

Fiecare oraș din România va avea minimum cinci stații pentru mașini electrice

07 iunie 2017

Fiecare sector din Capitală va trebui să aibă până în 2020 minim zece puncte publice de reîncărcare pentru autovehiculele electrice, iar localitățile cu peste 100.000 de locuitori, minim cinci, costurile fiind acoperite din bugetul fondului pentru mediu și cel local, potrivit unui proiect de lege.

"Autoritățile administrației publice locale din localitățile cu peste 100.000 de locuitori au obligația realizării, până la 31 decembrie 2020, a unui număr de minim cinci puncte publice de reîncărcare pentru autovehiculele reîncărcabile electric, cu o capacitate de alimentare de 4 mașini fiecare", potrivit Legii privind asigurarea infrastructurii de alimentare pentru vehiculele electrice, depusă la Senat.

Inițiativa legislativă obligă și autoritățile administrație publice locale ale sectoarelor municipiului București să realizeze, până la 31 decembrie 2020, minim zece puncte publice de reîncărcare în fiecare sector, pentru autovehicule reîncărcabile electric, cu o capacitate de 4 mașini fiecare.

Finanțarea infrastructurii realizate de către autoritățile administrației publice locale se va face din bugetul fondului pentru mediu (50%) și din bugetul local (50%).

Până la sfârșitul anului 2020, stațiile de distribuție a carburanților derivați din petrol, inclusiv a biocombustibililor, pentru autovehicule care au peste 16 pompe de alimentare vor avea obligația



realizării a minim două puncte publice de reîncărcare pentru autovehiculele reîncărcabile electric, cu o capacitate de alimentare de 2 mașini fiecare, potrivit proiectului de lege, potrivit zf.ro.

„Conform datelor furnizate de Asociația Producătorilor și Importatorilor de Automobile, populația României este din ce în ce mai interesată de autoturismele electrice 100% (BEV) și hibridele plug-in (PHEV), înregistrându-se în ultimii ani o creștere procentuală considerabilă a acestora. Astfel, în anul 2016, vânzările autovehiculelor reîncărcabile electric s-au triplat (...) ceea ce face ca în parcul național să avem la această dată circa 400 de autoturisme reîncărcabile electric”, susține deputatul PNL Glad Varga, în expunerea de motive a proiectului de lege. Mai multe detalii [AICI](#).

[ANRE: Proiect de ordin pentru modificarea Metodologiei privind stabilirea tarifelor de emisie a avizelor tehnice de racordare, certificatelor de racordare și avizelor de amplasament aprobată prin Ordinul ANRE nr. 61/2014 și a Ordinului ANRE nr. 114/2014 pentru aprobarea tarifelor de emisie și actualizare a avizelor tehnice de racordare, certificatelor de racordare și avizelor de amplasament](#)

07 iunie 2017

ANRE supune consultării publice prezentul proiect de ordin pentru stabilirea modului de determinare și de aplicare a tarifelor reglementate pentru utilizatorii care solicită operatorilor de rețea, după caz, emiterea/actualizarea unui aviz tehnic de racordare sau emiterea unui duplicat al acestuia, emiterea unui aviz de amplasament sau a unui duplicat al acestuia, actualizarea unui de certificat de racordare sau emiterea unui duplicat al acestuia.

Observațiile și propunerile la proiectul de ordin se transmite prin e-mail la adresa sred@anre.ro. Termenul final de primire a observațiilor este 19.06.2017, inclusiv. Mai multe detalii [AICI](#).

[ANRE: Comunicat 08/06/2017 – Suspendare organizare sesiuni licitații PCSU](#)

08 iunie 2017

În cadrul activității de monitorizare atentă a funcționării pieței de energie electrică și în concordanță cu obiectivele de informare și protecție a clientului final de energie, Comitetul de reglementare al ANRE a aprobat, în ședința de astăzi, 08.06.2017, Decizia nr. 819/2017 privind suspendarea până la data de 10 august 2017 a organizării sesiunilor de licitații simultane cu preț descrescător pe piața centralizată pentru serviciul universal.

Măsura de suspendare a organizării sesiunilor de licitații simultane cu preț descrescător pe piața centralizată pentru serviciul universal (PCSU) s-a impus ca urmare a volumului limitat al ofertelor indicative rezultate până la data prezentei, prin aplicarea etapelor de desfășurare a proceselor pe PCSU pentru sesiunea de licitație aferentă trimestrului III 2017.

Ca urmare a acestei decizii, achiziția de către furnizorii de ultimă instanță (FUI) a energiei electrice



furnizate la tarife de tip Componenta de piața concurențială (CPC) în trimestrul III 2017 se va face în aceleași condiții ca și achiziția energiei electrice furnizate clienților eligibili ai operatorului economic care prestează serviciul de furnizare de ultimă instanță, respectiv de pe toate piețele centralizate administrate de Operatorul Pieței de Energie Electrică și de Gaze Naturale S.C. OPCOM SA.

Apreciem că măsurile adoptate vor contribui la reducerea impactului prețurilor energiei pe piață asupra tarifelor plătite de clienții finali beneficiari de serviciu universal. Mai multe detalii [AICI](#).

INTERNAȚIONAL

Enel vrea să vândă o termocentrală din Rusia

06 iunie 2017

Grupul italian de utilități Enel a mandatat banca Sberbank să se ocupe de vânzarea termocentralei sale pe cărbune de la Reftinskaya (Rusia) și speră să încheie un acord în 2017, spune directorul general de la Enel, Francesco Starace, informează Reuters.

„Am relansat procesul de vânzare a termocentralei de la Reftinskaya, iar Sberbank intermediază vânzarea. Sperăm că vom încheia vânzarea până la finele anului. Cred că vor exista companii rusești interesate. Au fost și în trecut companii rusești interesate și nu mă aștepte ca acest lucru să se schimbe”, a spus Francesco Starace cu ocazia Forumului Economic Internațional de la Sankt Petersburg.

Starace a precizat însă că Enel nu are de gând să își vândă afacerile din Rusia dar nici nu ia în considerare preluarea de participații la Innogy, divizia de regenerabile a grupului german RWE, sau Uniper, divizie a unui alt producător german de electricitate EON, notează Agerpres. Grupul Enel activează în peste 30 de țări de pe patru continente și are o capacitate instalată netă de producție de energie de circa 83 GW. Enel distribuie electricitate și gaze naturale printr-o rețea de peste două milioane de kilometri are peste 65 de milioane de clienți casnici și companii în toată lumea.

Enel este cea mai mare companie integrată de utilități din Europa după capitalizarea de piață și una dintre primele companii de electricitate de pe continent în ceea ce privește capacitatea instalată și EBITDA raportat. Mai multe detalii [AICI](#).



Moldova va achiziționa energie electrică de la Centrala Ciucurgan

06 iunie 2017

Moldova va procura energie electrică, 70% din totalul necesar, de la Centrala de la Cuciurgan. Celelalte 30% vor fi achiziționate de la furnizorul ucrainean, SEU Ucraina. Potrivit comunicatului de presă al companiei Energocom, "Centrala electrică Moldovenească" (Centrala de la Cuciurgan) a prezentat o nouă ofertă la un preț mai avantajos față de oferta inițială, respectiv cu 10 la sută mai mic decât prețul achitat de S.A. "ENERGOCOM" în prezent. "Având în vedere aceste condiții noi, datorită cărora Republica Moldova ar putea beneficia de un preț mai mic la energia electrică procurată, dar și reieșind din dorința de a securiza cât mai mult furnizările de energie electrică, au fost purtate negocieri suplimentare cu ambii furnizorii și s-a decis de a încheia un contract de furnizare a energiei electrice și cu Centrala Cuciurgan, care a intrat în vigoare începând cu 5 iunie 2017. Ambele contracte sunt valabile până la 31 martie 2018 și garantează asigurarea integrală a Republicii Moldova cu energie electrică din ambele surse în proporție de 30 la sută din SEU Ucraina și 70 la sută de la Centrala Cuciurgan.

Acest lucru va permite consumatorilor Republicii Moldova să beneficieze de cele mai avantajoase și sigure condiții de furnizare a energiei electrice pe toată perioada contractuală", se arată în comunicatul Energocom. Mai multe detalii [AICI](#).

Parlamentul European a decis modificarea etichetelor de eficiență energetică la nivel european

13 iunie 2017

Pe data de 13 iunie, Parlamentul European a adoptat un plan legislativ de modificare a metodologiei de etichetare a eficienței energetice. Planul legislativ, la care au contribuit guvernele statelor member, propune o simplificare a metodologiei. Conform noilor reguli, clasificarea pe culori (de la roșu la verde) va fi înlocuită cu una alfabetică, în care produsele electrice cu o eficiență energetică ridicată vor primi calificativul A, iar cele mai puțin eficiente vor primi calificativul G.

Nu este prima dată când această schemă este adoptată la nivel european. Etichetarea cu calificative A-G a existat pentru câțiva ani, dar a fost înlocuită de noul sistem de etichetare în 2010. Mai multe detalii [AICI](#).

Comisia Europeană: Prezentare a recomandărilor cu privire la inițiativa „Finance for Innovation: Towards the ETS Fund”

12 iunie 2017

Demersul legislativ de revizuire a Directivei Europene Emissions Trading Systems, declanșat în iulie 2015, propune crearea unui Fond pentru Inovație, menit să susțină inițiative în variate domenii, printre care se numără și inovația în domeniul energiilor regenerabile sau stocarea energiei.

În perioada ianuarie – iunie 2017, Comisia Europeană a lansat un program de consultare cu experți din



sectorul energetic, industriile cu consum intensiv de energie sau finanțe, printr-un set de workshop-uri. Raportul final cu recomandări poate fi consultat [AICI](#).

EVENIMENTE

Milestones Towards 100% RES for all Europeans

23 iunie 2017, București, România

Organizat de **Centrul Român al Energiei**, în parteneriat cu **RESERVE Project**.

Pentru mai multe detalii și înregistrare, [AICI](#) și [AICI](#).

EURELECTRIC Annual Convention and Conference 2017

19-20 iunie 2017, Estoril, Portugalia

Organizat de EURELECTRIC.

Mai multe detalii [AICI](#).

The 16th Energy Investment and Regulation Conference

25-25 septembrie 2017, Astana, Kazakhstan

Hosted by the Committee on Regulation of Natural Monopolies
and Protection of Competition of Kazakhstan.

Mai multe detalii [AICI](#).

