

INTERN

Ministerul Energiei: Stocurile de cărbune reprezintă doar cantitățile care pot fi utilizate imediat

16 ianuarie 2017

Stocurile prezentate Guvernului au fost în conformitate cu cele raportate de Transelectrica în cadrul Comandamentului Energetic de Iarnă, derulat în data de 12 ianuarie 2017, precizează Ministerul Energiei. „Menționăm că în cadrul Comandamentului Energetic de Iarnă analiza Dispecerului Energetic Național se raportează doar la cantitățile de cărbune existente deja în depozitele din centrale și care pot fi utilizate imediat. Stocurile aflate în cariere nefiind imediat disponibile întrucât transportul în condiții de iarnă dificilă poate conduce la întârzieri și sincope, nu sunt luate în calcul de Transelectrica în situații excepționale”, arată Ministerul Energiei.

Ca atare, „Sistemul Electroenergetic Național se poate baza cu certitudine pentru o funcționare fără întrerupere doar pe stocurile de circa 350.000 de tone de cărbune existente în depozitele centralelor”, precizează ministerul. Mai multe detalii [AICI](#).

Parcurile eoliene din Dobrogea au generat producții record de energie electrică

16 ianuarie 2017

Condițiile meteo extreme înregistrate în ultima perioadă, cu precădere în sud-estul țării, sunt motiv de bucurie pentru investitorii în parcurile eoliene din Dobrogea, care au raportat producții-record de energie electrică. În același timp, culturile agricultorilor din Constanța și Tulcea sunt protejate de stratul gros de zăpadă, care va asigura și apa necesară solului

Județele Constanța și Tulcea au fost sinistrate zile în șir în ultima perioadă: drumuri închise și blocate, case fără lumină, apă și căldură, magazine goale. Pe de altă parte, vântul puternic, care a atins viteze de 90 km/h, a suflat cu spor în palele turbinelor eoliene din zona Dobrogei, cel mai important complex energetic de acest tip din România. Instalațiile eoliene ating randamentul maxim încă de la viteza medie a vântului de 50 km/h. La această viteză, sistemul automat cu care sunt prevăzute turbinele plafonează rotirea palelor și orientarea lor paralel cu direcția vântului pentru a reduce rezistența. În plus, turbinele din Dobrogea au o caracteristică aparte, fiind dotate cu un sistem de degivrare-dezghetare a palelor. Zilele în care a viscolit au adus producții totale de energie eoliană de 2.000 MW, cu până la 60% mai mult decât într-o perioadă obișnuită. Mai multe detalii [AICI](#).



Consumatorii casnici de energie au devenit ținta principală a furnizorilor, care construiesc pachete tot mai complexe

16 ianuarie 2017

Concurența furnizorilor de energie electrică în privința atragerii de noi consumatori în portofoliu devine din ce în ce mai acerbă. Cu numai un an înainte de liberalizarea totală a pieței de energie, cei mai atractivi client au devenit cei casnici (peste 8 milioane de consumatori), motiv pentru care traderii au început să se întrecă în oferte pe acest segment. Nu sunt însă oferte simple, de energie electrică la prețuri avantajoase, ci pachete din ce mai complexe, care cuprind și alte servicii de la internet la asigurări. Mai multe detalii [AICI](#).

RWEA: Industria eoliană a generat circa 14% din producția de electricitate săptămâna trecută

16 ianuarie 2017

În perioada 6-15 ianuarie 2017, când autoritățile au emis coduri galbene și portocalii pe scară largă din cauza vremii rele, în România s-au produs 2,15 TWh, din care 1,91 TWh au reprezentat consumul brut de electricitate. În aceeași perioadă industria eoliană a generat 0,30 TWh, ceea ce face ca proporția acestei tehnologii să fie de 13,83% din întreaga producție de electricitate și de 15,5% în cazul consumului brut de electricitate, potrivit RWEA.

În acest interval industria eoliană a înregistrat variații, cu vârfuri în 6, 7 și 14 ianuarie când peste o cincime din producția de electricitate a României a fost furnizată de această tehnologie. Într-o perioadă cu costuri mari asociate consumului de combustibil fosil, energia eoliană participă la reducerea semnificativă a acestui consum, respectiv a costurilor asociate, oferind sistemului energetic o energie curată, fără emisii de gaze cu efect de sera, susțin reprezentanții RWEA. Mai multe detalii [AICI](#).

Curtea de Justiție a UE va decide dacă producătorii români vor putea exporta direct energie electrică sau se va menține monopolul traderilor

16 ianuarie 2017

Curtea de Justiție a Uniunii Europene (CJUE) va decide dacă producătorii români de energie au dreptul de a-și exporta direct producția sau dacă se va menține monopolul la export al traderilor de energie, prevăzut de legislația în vigoare, cel puțin în interpretarea ANRE. Tribunalul București a decis să admită cererea de sesizare a CJUE formulată de Hidroelectrică într-un proces în care compania de stat contestă o amendă de 50.000 de lei dictată de ANRE pentru efectuarea pretins ilegală de către producătorul hidro de exporturi de energie electrică în Ungari, a în perioada decembrie 2014 – februarie 2015. Mai multe detalii [AICI](#).



Grupul german Allianz s-a angajat să nu vândă timp de 2 ani participația de 30% preluată la fosta E.ON Distribuție România

16 ianuarie 2017

Grupul financiar german Allianz, care a preluat de la compatriotul său din domeniul energetic E.ON un pachet de 30% din capitalul operatorului de rețele de distribuție a energiei electrice și gazelor naturale din nordul României, E.ON Distribuție România (recent redenumit Delgaz Grid) prin divizia sa Allianz Infrastructure Luxembourg înregistrată în ducatul omonim, s-a angajat să nu vândă timp de 2 ani către terți participația la compania românească. În schimb, acțiunile Allianz Infrastructure Luxembourg la Delgaz Grid vor putea fi transferate în interiorul acestei perioade fie către E.ON, fie către alte societăți din grupul Allianz, fiind menționate expres în acest sens subsidiarele românești Allianz Țiriac Asigurări și Allianz Țiriac Pensii Private. Mai multe detalii [AICI](#).

Cehii de la CEZ au iertat parcul eolian Cogealac de o datorie de peste 1 miliard de lei, asumându-și pierderile acestuia

16 ianuarie 2017

Grupul ceh de energie și utilități CEZ, care operează parcul eolian Cogealac din Dobrogea prin intermediul firmei românești Ovidiu Development SRL, a decis să-și ierte subsidiara locală de o datorie de 1,1 miliarde lei, majorându-i capitalul cu această sumă prin conversia în părți sociale a unui împrumut acordat de compania-mamă în 2009.

Decizia majorării capitalului social al Ovidiu Development a fost semnată după ce cehii au luat la cunoștință în vară de faptul că, din cauza pierderilor acumulate de-a lungul mai multor ani, compania care operează parcul eolian Cogealac a ajuns să aibă un activ net negativ. Mai multe detalii [AICI](#).

OMV Petrom și-a diminuat producția de hidrocarburi cu 3.4%

16 ianuarie 2017

Producția de hidrocarburi a celei mai importante companii de petrol și gaze din România, OMV Petrom, a scăzut în ultimul trimestru al anului trecut cu 3,4% (sau 6 mii barili echivalent petrol pe zi) comparativ cu perioada similară a anului precedent.

Potrivit unui raport destinat investitorilor, elaborat de principalul acționar al companiei românești, OMV, scăderea producției din România a fost compensată de majorarea producției din celelalte zone în care grupul activează, ceea ce a făcut ca producția totală a OMV să se majoreze de la 309 mii barili echivalent petrol pe zi la 315 mii barili echivalent petrol pe zi. Mai multe detalii [AICI](#).



Numirea boardului Hidroelectrica, amânată

17 ianuarie 2017

Adunarea Generală Hidroelectrica, programată ieri pentru numirea noului Consiliu de Administrație, nu s-a ținut, din lipsă de cvorum, întrucât Ministerul Energiei a lipsit de la ședință, conform unor surse din piață, potrivit cărora nici a doua convocare de astăzi nu se va putea tine.

Greg Konieczny, managerul Fondului Proprietatea, consideră că decizia va fi amânată, în condițiile în care Guvernul abia numit trebuie să se familiarizeze cu lista de candidați. Ministerul Energiei a solicitat, la sfârșitul anului trecut, includerea a șase candidați pentru Consiliul de Supraveghere (CS) al Hidroelectrica. Propunerile Ministerului de resort erau: Elena Popescu, Romeo Nicu Susanu, Ilinca von Derenthall, Marcel Cobuz, Mihai Daniel Aniței, Ionuț Purica.

În decembrie, mandatul actualului consiliu a fost prelungit cu patru luni. Actualii membri ai Consiliului de Supraveghere sunt: Ana Bucheru, Elena Voicu, Nicu Romeo Susanu, Ionuț Purica, Robert Cosmin Pană, Mihai Daniel Aniței, Oana Truță. Greg Konieczny spune că numirea noului board și apoi selecția unui nou executiv sunt foarte importante pentru pregătirea procesului de listare a Hidroelectrica. Mai multe detalii [AICI](#).

Gerul aduce profit pentru Hidroelectrica: "Am vândut și cu 800 de lei MWh"

17 ianuarie 2017

Hidroelectrica a vândut pe piața de echilibrare circa 150 GWh de energie electrică de la începutul lunii ianuarie până acum. Prețurile de pe această piață, pe care Hidroelectrica este obligată să participe, sunt acum de peste două ori mai mari decât cele de acum un an.

"În urma solicitărilor Transelectrica, am intrat în fiecare zi pe piața de echilibrare. Am vândut energie electrică la prețuri cuprinse între 250 și 800 de lei pe MWh", a declarat pentru Economica.net Ovidiu Agliceru, director general al companiei. El a estimat că, de la începutul acestei luni, caracterizată de consumuri record de energie electrică, pe fondul temperaturilor scăzute, cantitatea totală de energie vândută de Hidroelectrica pentru a echilibra sistemul energetic a fost de circa 150 GWh. Mai multe detalii [AICI](#).

AFEER: Nu cred că prețurile vor mai crește, am notificat Transelectrica privind interzicerea exporturilor

17 ianuarie 2017

Vremea foarte rece a determinat o majorare dramatică a prețurilor energiei în toată Europa, pe termen scurt, cu un nivel de aproape 100 de euro pentru un MWh de electricitate atins în România în cursul zilei de luni, însă acest nivel nu poate fi sustenabil pe termen mai lung, afirmă, pentru energnomics.ro, Ion



Lungu, președintele Asociației Producătorilor de Energie Electrică din România (AFEER).

”Personal, nu cred că prețurile energiei electrice vor mai crește”, susține Lungu, care atenționează că piața românească este destul de bine corelată cu cea externă. ”Am avut o corelație perfectă cu piețele externe, chiar și când acestea nu au fost cuplate. Întotdeauna când prețurile sunt mai mari în vest, mai ales în Ungaria, cresc și la noi”, spune Lungu. ”Prețurile arată un lucru important: că piața funcționează. Sunt oameni – în sensul de producători – care în aceste zile fac bani foarte mulți”, a mai comentat șeful AFEER. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRE: De la 1 februarie, furnizorii de energie vor calcula tarifele fără taxa radio-TV. Scad facturile din martie

17 ianuarie 2017

Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei – ANRE a anunțat oficial că, începând cu 1 februarie 2017, furnizorii de energie electrică vor calcula tarifele fără taxa radio – TV, care nu va mai apărea în facturile consumatorilor finali – persoane fizice și firme.

În conformitate cu prevederile Legii nr. 1/2017 privind eliminarea unor taxe și tarife, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 15 din 6 ianuarie 2017, taxa radio-TV a fost eliminată.

Persoanele fizice au fost obligate să achite, lunar, o taxă radio-TV, care era inclusă în abonamentul la energie electrică, de 6,5 lei (4 lei pentru TVR, 2,5 lei pentru Societatea Națională de Radiodifuziune), iar firmele plăteau 30 de lei pe lună. Eliminarea taxei radio-TV va conduce la o scădere a facturilor de energie din luna martie. Mai multe detalii [AICI](#).

Sobolewski, șeful bursei de valori de la București, se plânge că statul nu ia măsuri concrete pentru listarea Hidroelectrică

17 ianuarie 2017

Într-un interviu acordat Ziarului Financiar la finele anului 2016, înainte de învestirea guvernului Grindeanu, Ludwik Sobolewski, directorul general al Bursei de Valori București, reclama faptul că nu a observat niciun progres din partea administrației publice cu privire la listarea companiei energetice Hidroelectrica, cel mai de preț activ al statului român.

„Listarea Hidroelectrica va fi o mișcare strategică pentru întreaga economie românească. Din păcate, dincolo de asigurările și declarațiile publice, noi, cei de la BVB, nu am remarcat până acum niciun progres real în acest proces care nu este unul atât de complicat pe cât pare din partea administrației publice”, a spus Ludwik Sobolewski, al cărui mandat din 2013 la cârma bursei locale va expira în vara anului 2017. Mai multe detalii [AICI](#).



MET Holding, deținută de MOL, își unifică firmele de trading de energie din România și vrea să se extindă pe piața de gaze

17 ianuarie 2017

Compania elvețiană MET Holding AG, controlată de grupul ungar MOL și de un fost membru al top managementului acestuia, care a preluat recent furnizorul și traderul român de energie și gaze Repower Furnizare SRL, intenționează să schimbe numele acestuia în MET România Energy Marketing, iar ulterior să procedeze la fuziunea companiei recent preluate cu firma pe care MET o deținea deja pe piața locală, MET România Energy Trade.

În noiembrie anul trecut, MET Holding AG, controlată de grupul ungar MOL, a finalizat preluarea traderului de energie Repower Furnizare SRL, deținut până atunci tot de un grup elvețian, Repower AG.

MET Holding AG deținea deja, la acel moment, încă din 2014, o firmă de trading de energie - MET România Energy Trade. După preluare, cei de la MET Holding AG intenționează să schimbe numele Repower Furnizare SRL în MET România Energy Marketing SRL, procesul juridic de redenumire fiind în curs. Mai multe detalii [AICI](#).

După eliminarea "taxei pe stâlp", companiile din energie vor fi obligate să investească o cotă din profit. Vor fi impuse și calorimetre, inclusiv la populație

18 ianuarie 2017

Legea energiei electrice și a gazelor naturale va fi modificată de noua coaliție de guvernare, urmând să fie impuse noi prevederi care ar putea afecta tarifele și taxele de transport și distribuție, dar și statutul funcționarilor din ANRE. Totodată, noua putere va analiza măsura în care va putea reveni asupra angajamentelor României de închidere a unor mine de cărbune.

Potrivit informațiilor obținute de Profit.ro din surse oficiale, în perioada următoare vor fi consultări la care vor participa principalele companii din domeniul energetic, dar și parlamentari, reprezentanți ai ministerelor, Autorității Naționale de Regelementare în domeniul Energiei, Autorității Naționale pentru Resurse Minerale, care vor lucra pe grupuri de lucru în vederea modificării Legii energiei electrice și a gazelor naturale.

“În ultimii zece ani, companiile privatizate din domeniul energetic au realizat profituri importante, fără a fi modificat nivelul redevențelor, și, în situația în care taxa pe construcții speciale a fost eliminată de anul acesta, noua putere consideră că astfel de marje importante de profit trebuie să se vadă în investiții ale marilor grupuri care operează în România, cu scopul îmbunătățirii serviciilor furnizate și asigurării unui preț corect pentru acestea”, au arătat sursele citate. Mai multe detalii [AICI](#).



Contoare inteligente pentru energia electrică

18 ianuarie 2017

În spiritul angajamentelor asumate față de instituțiile europene, până în 2020, România are obligația ca 80% dintre punctele de consum de energie electrică să fie contorizate în sistem „smart metering”. Asta înseamnă că trebuie înlocuite circa opt milioane de aparate de măsură cu unele mai performanțe, capabile să înregistreze consumul de energie electrică, în funcție de anumite intervale orare.

Principiul este acela că, pe timpul nopții, când consumul industrial este mai redus, există un surplus de energie electrică mai ieftină. În fapt, se preconizează că, așa cum s-a întâmplat și până acum, înlocuirea contoarelor electrice va fi suportată tot de către consumatori, contravaloarea regăsindu-se în tarifele curente la energie. Mai multe detalii [AICI](#).

Daniel Constantin: “Orașele din România ar putea primi finanțare pe proiecte pentru reducerea poluării”

19 ianuarie 2017

Orașele din România care sunt monitorizate de Comisia Europeană în privința calității aerului – București și Iași, precum și alte orașe care se află la limita de poluare și care vor să prevină acest fenomen, ar putea primi finanțare pe o serie de apeluri de proiecte, pe care autoritățile se pregătesc să le lanseze în perioada următoare, pentru achiziționarea, printre altele, de autobuze electrice, potrivit ministrului Mediului, Daniel Constantin.

“România se află în procedură de infringement pe zona de poluare. Așa cum știți Bucureștiul și Iașul sunt orașe aflate sub monitorizarea Comisiei Europene pentru gradul ridicat de poluare. Aici am încercat să găsim câteva soluții de finanțare la măsurile pe care dâșii (primarii localităților, n.r.) și le-au asumat în planul pe care l-au adoptat și pentru care am emis Ordinul de ministru, săptămâna trecută, privind acordul de mediu (...) Preocupările pe care noi le avem sunt de a reduce poluarea la nivel național și de a rezolva problema deșeurilor. Intenționăm să deschidem apeluri de proiecte, astfel încât orașele care sunt astăzi în procedura de infringement, dar și alte orașe care sunt la limită și care vor să acționeze pe zona de prevenție, să poată să achiziționeze autobuze electrice. Sigur că e un program care nu vine doar pentru achiziția de autobuze, pentru că vorbim de un sistem integrat și vorbesc aici despre acele centre de încărcare electrică pe care trebuie să le avem și la nivelul Municipiului București, și în alte orașe care vor să aplice”, a menționat Constantin. Mai multe detalii [AICI](#).

Producția de cărbune a României a scăzut cu 10%

18 ianuarie 2017

Producția de cărbune net a României a totalizat, în primele 11 luni ale anului trecut, 3,813 milioane tone echivalent petrol, fiind cu 10,2% (435.400 tep) mai mică față de cea din perioada similară din 2015, conform datelor centralizate de Institutul Național de Statistică (INS). În perioada menționată, România a importat 495.900 tep cărbune net, cu 6.500 tep (1,3%) mai puțin comparativ cu cantitatea importată în



aceeași perioadă a anului trecut. Conform proiectului Strategiei Energetice, publicat pe site-ul ministerului de resort, România dispune de rezerve totale de 12,6 miliarde tone lignit, concentrate geografic în Bazinul Minier Oltenia. Zăcămintele în exploatare totalizează 986 milioane tone.

Rezervele de huiță, concentrate în bazinul carbonifer al Văii Jiului, totalizează 2,2 miliarde tone, din care 592 milioane tone se află în perimetre exploatate. Mai multe detalii [AICI](#).

Secretarul de stat George Ciamba s-a întâlnit cu directorul general al Agenției Internaționale pentru Energie Atomică

20 ianuarie 2017

Secretarul de stat George Ciamba a avut, miercuri, întâlniri cu directorul general al Agenției Internaționale pentru Energie Atomică (AIEA), Yukiya Amano, și cu secretarul executiv al Organizației Tratatului pentru Interzicerea Totală a Experiențelor Nucleare, Lassina Zerbo, informează un comunicat al Ministerului Afacerilor Externe (MAE) transmis AGERPRES.

Întâlnirile au avut loc cu prilejul inaugurării, la Viena, a președinției române a Forumului de cooperare în domeniul securității (FSC) din cadrul Organizației pentru Cooperare și Securitate în Europa (OSCE). Discuțiile au vizat subiecte precum dezarmarea, neproliferarea nucleară sau dosarul iranian, din perspectiva noilor coordonate strategice determinate de prioritățile noii administrații americane, precizează MAE. Mai multe detalii [AICI](#).

Începe furtuna: Transenergo COM, un business de 300 mil. euro cu energie, și-a cerut insolvența

20 ianuarie 2017

Transenergo COM, al patrulea cel mai puternic trader de energie din România, un business de peste 300 de milioane de euro, și-a cerut la începutul acestei săptămâni insolvența. Analistii din piață spun că furtuna abia începe.

„Jucătorii s-au expus la multe riscuri”, este de părere Ion Lungu, președintele Asociației Furnizorilor de Energie Electrică din România (AFEER). De la companii care stârneau invidii, traderii de energie au ajuns „sclavii” clienților, reducerea prețurilor la electricitate, mobilitatea în creștere, dar și crearea unor proprii departamente de trading în cadrul consumatorilor făcându-i pe furnizori să se mulțumească cu fărâme de marje. Mai mult, piața i-a determinat la comportamente riscante, mulți dintre traderi alegând să-și joace norocul pe platforma spot a bursei de energie OPCOM. Iarna acestui an este cel mai bun exemplu. Energia cu livrare pentru ziua de mâine are un preț uluitor de 441 lei/MWh. În aceeași zi a anului trecut, prețul era de 228 lei/MWh. Pentru un furnizor, o astfel de evoluție se poate dovedi dramatică dacă trebuie să alimenteze un client, cu care are semnat un contract, la un cost care s-a dublat „peste noapte”. Pe 6 ianuarie, de exemplu, la începutul perioadei de frig, energia se tranzacționa cu 186,67 lei/MWh. Mai multe detalii [AICI](#).



28 ianuarie 2017

Ministrul Economiei, Alexandru Petrescu, a declarat, ieri, că este "un handicap" faptul că societățile energetice românești "au rămas în perimetrul românesc" și că acestea ar trebui să devină jucători regionali. Oficialul consideră că este necesară o actualizare legislativă, în condițiile în care "întreaga industrie suferă de o lipsă de actualizare a contextului legislativ".

"Există oarecum un handicap al societăților românești din zona energetică, faptul că au rămas românești. Cred că este important să ieșim mai curajos ca jucători regionali și în mod special mă voi preocupa de această strategie. În al doilea rând, o o mai bună cuplare la tot ce înseamnă tendințele, strategiile privind politica energetică la nivel european și chiar la nivel mondial", a spus Petrescu, în urma unui eveniment pe teme energetice, potrivit News.ro. Mai multe detalii [AICI](#).

Semnal. Crește numărul furnizorilor care dispar de pe piața energiei

28 ianuarie 2017

Crește numărul furnizorilor de energie care dispar de pe piața energiei. Anunțurile Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei – ANRE prin care clienții unor furnizori sunt preluați de FUI (furnizori de ultimă instanță) s-au înmulțit în ultimele luni.

Un caz de ultimă oră: Potrivit unui anunț ANRE, Electrica Furnizare, în calitate de furnizor de ultimă instanță, a preluat, începând cu data de 12.01.2017, locurile de consum care făceau obiectul contractelor de distribuție (în zona de activitate a operatorului de distribuție SDEE Transilvania Nord S.A. – Sucursala Satu Mare) pentru care furnizarea energiei electrice era asigurată de către Transenergo Com, firmă care și-a solicitat insolvența. Un alt caz: furnizorul de ultimă instanță Enel Energie a preluat, începând cu data de 9 ianuarie 2017, locurile de consum din zona de activitate a operatorului de distribuție concesionar E-Distribuție Dobrogea, aflate la data de 8.01.2017 în portofoliul furnizorului de energie Eco2Energy Choice S.R.L.

ANRE a constatat că din data de 9.01.2017 locurile de consum care făceau obiectul contractelor de distribuție nu mai aveau asigurată furnizarea de energie electrică din nicio sursă, se precizează în informarea publicată pe site-ul instituției. La finele anului trecut, Transelectrica a comunicat că, pe cale comercială, are de recuperat creanțe de la Eco2Energy Choice de 62.789 de lei. Mai multe detalii [AICI](#).

Adunarea Generală a membrilor CNR-CME: bilanț de activitate, planuri pentru 2016

26 ianuarie 2017

Comitetul Național Român al Consiliului Mondial al Energiei a organizat joi, 26 ianuarie 2017, Adunarea Generală a membrilor Asociației CNR-CME.



Raportul de activitate pe anul 2016 a fost prezentat de Iulian Iancu, Președinte CNR-CME. Au participat reprezentanți ai ministerelor de resort și celor mai importante companii, societăți naționale și societăți comerciale din domeniul energiei (energie electrică, petrol, gaze, cărbune, regenerabile) și din domeniul producerii și furnizării de echipamente și servicii pentru sectorul energie – membri colectivi și individuali ai CNR-CME, precum și invitați de onoare, reprezentanți ai unor companii de prestigiu din domeniul energetic, institute de cercetare, universități, organizații nonguvernamentale, instituții și organisme oficiale.

Reprezentanții CNR-CME au prezentat: Raportul Consiliului Director CNR-CME privind activitatea desfășurată în anul 2016 și Planul de activitate pentru anul 2017. *“Anul 2016 a fost un an plin de provocări dar și de realizări remarcabile în viața organizației, în care și-a sporit reprezentativitatea și vizibilitatea atât la nivel național cât și regional și global. CNR-CME, consecvent misiunii sale, a continuat să aducă în atenția specialiștilor din comunitatea energeticienilor și a mediului de afaceri din domeniu subiecte de mare actualitate și interes pentru dezvoltarea energetică durabilă a țării. Au fost organizate 18 evenimente: conferințe, mese rotunde, workshop-uri, forumuri cu subiecte incitante și actuale, evenimente care au făcut parte din lista de evenimente cu caracter regional ale Consiliului Mondial al Energiei și s-au bucurat de o participare numeroasă, atât a specialiștilor din România cât și a reprezentanților Consiliului Mondial al Energiei”*, se precizează în comuniactul transmis de CNR-CME. Mai multe detalii [AICI](#).

INFORMAȚIE DE PRESĂ privind acte normative adoptate și de care Guvernul a luat act în ședința din 27.01.2017

Mai multe detalii [AICI](#).

Avertisment Deloitte: Probleme cu atingerea țintelor de energie regenerabile pentru 2020

28 ianuarie 2017

România se află într-o situație favorabilă în ceea ce privește atingerea țintelor de energie regenerabilă pentru anul 2020, se precizează în raportul realizat de compania de consultanță Deloitte România cu privire la situația angajamentelor europene în privința energiei regenerabile, raport ce a fost prezentat astăzi, 25 ianuarie, în cadrul unui eveniment organizat la Bruxelles. Acum, Bruxelles, prezentarea raportului Deloitte.

„Bulgaria și România sunt surprizele plăcute ale raportului, ambele țări aflându-se într-o situație favorabilă în privința îndeplinirii obiectivelor, chiar dacă, în cazul României, întârzierea clarificărilor la schemă de sprijin, coroborată cu o estimată creștere de consum ar putea crea probleme în realizarea țintelor”, este una dintre concluziile raportului Deloitte. România și-a asumat ca, în 2020, să asigure 24% din consumul intern brut din surse regenerabile, țintă care a fost depășită încă din 2014. Mai multe



detalii [AICI](#).

Proiectul gigant Exxon - OMV Petrom din Marea Neagră mai face un pas înainte

28 ianuarie 2017

Sucursala locală a grupului american ExxonMobil a angajat o firmă de consultanță din București în cadrul procedurilor de obținere a Planului Urbanistic Zonal (PUZ) pentru construirea conductei de gaze care va deservi perimetrul exploatat în Marea Neagră de compania americană și OMV Petrom.

ExxonMobil Exploration and Production Romania Limited Nassau (Bahamas), sucursala București, a atribuit companiei de consultanță Romboll South East Europe, subsidiară a grupului danez Romboll, un contract pentru servicii de realizare documentație necesară pentru obținerea avizului prealabil de oportunitate în vederea întocmirii Planului Urbanistic Zonal (PUZ). Exxon are nevoie de PUZ pentru realizarea conductei care va aduce gaze din Marea Neagră. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRE investighează prețul energiei

30 ianuarie 2017

Președintele ANRE a anunțat că anchetează de urgență prețurile energiei de pe bursa OPCOM, în condițiile este a patra săptămână cu prețuri istorice pe bursa de energie. Prețul electricității a atins valoarea de 650 de lei pe MWh oră și se apropie de triplul prețului din aceeași perioadă a anului trecut, transmite Digi24.

Datele de pe bursă arată că aceste prețuri au fost umflate artificial, iar singurii care au avut de câștigat au fost traderii care au cumpărat energie și au oferit prețuri foarte mari. Creșterea prețului pe bursă a fost determinată și a început după declarația din 12 ianuarie a ministrului Energiei, care a spus că stocurile de cărbune mai ajung doar pentru 4 zile.

În acest caz, autoritățile au ca variantă de lucru desecretizarea contractelor de pe bursă, pe baza unui Ordin pe care ANRE întârzie să îl adopte (deși este cerut de legea energiei modificată vara trecută în Parlament). Prin acest ordin semnatarii tuturor contractelor de vânzare și cumpărare a energiei pe bursă, dar și cele de import-export de energie, vor putea fi cunoscuți. Mai multe detalii [AICI](#).

Consiliu de Administrație E.ON Energie România, în formula restrânsă: de la 9 la 7 membri

30 ianuarie 2017

Consiliul de Administrație al E.ON Energie România va funcționa cu 7 membri. Acționarii companiei au fost solicitați să aprobe reducerea numărului membrilor CA de la 9 la 7. Totodată, s-a luat la cunoștință, în ședința AGEA din această lună, despre două demisii, respectiv Livioara Sujdea și Dragoș Mihail Barbulescu din calitatea de membri ai Consiliului de Administrație al E.ON Energie Romania. Din Consiliul de Administrație în formula restrânsă fac parte: Dan Morari – președinte, Ana-Maria Matei, Dr. Hans-Gilbert Meyer, Gabriel Sîrbu, Cornel Zeveleanu, Diana-Alexandra Codău și Alexandru Alexe – membri.



Potrivit modificărilor aduse la Actul Constitutiv al companiei, patru din cei șapte membri ai CA vor fi aleși, respectiv revocați, la propunerea E.ON România, acționând în calitate de acționar, iar ceilalți trei membri vor fi aleși, respectiv revocați, la propunerea Ministerului Energiei. O altă modificare se referă la valabilitatea deciziilor CA, pentru care s-a decis că este necesară prezența a cel puțin 4 membri din numărul total al membrilor CA. Practic, deciziile s-ar putea lua fără probleme în lipsa administratorilor propuși de minister. Mai multe detalii [AICI](#).

Conpet vrea să construiască o conductă de petrol Pitești-Pancevo, investiție estimată la 220 milioane de euro

30 ianuarie 2017

Transportatorul național de țiței Conpet (COTE) consideră că proiectul Pan-European Oil Pipeline (PEOP), menit a conecta Constanța cu Trieste, nu este definitiv abandonat de Uniunea Europeană și intenționează să construiască un oleoduct Pitești-Pancevo, ca parte a acestui proiect, finanțarea conductei româno-sârbe fiind estimată la 220 milioane de dolari.

Conpet și-a planificat pentru 2017 investiții de circa 60 milioane lei, buget asemănător cu anul trecut, a declarat pentru News.ro directorul general al companiei, Liviu Ilași. În plus, compania de stat vrea să devină un jucător regional important, reluând un proiect mai vechi de construire a unui oleoduct între România și orașul Pancevo din Serbia.

„Suntem în plin proces de elaborare a bugetului pentru anul 2017, inclusiv planurile de investiții. Ne străduim să încheiem proiectele începute în 2016. Prin urmare, planul de investiții va fi sensibil asemănător cu cel al anului trecut, dar îl gândim mai mult pentru perspectivă. Investițiile realizate anul trecut s-au ridicat la 57 milioane lei”, a afirmat Ilași, pentru News.ro. El speră să reușească să deblocheze proiectele de anvergură mai vechi. Mai multe detalii [AICI](#).

INTERNAȚIONAL

Politică energetică

Principalii producători de țiței majorează cheltuielile în 2017, prima creștere din ultimii trei ani

17 ianuarie 2017

Principalii producători occidentali de țiței ar urma să-și majoreze cheltuielile în 2017, prima creștere din ultimii trei ani, principalele beneficiare urmând să fie industriile energetice din Asia, se arată într-un



raport publicat luni de compania de consultanță Wood Mackenzie, transmite Reuters.

Cheltuielile globale în sectorul de explorare și producție vor crește anul acesta cu 452,5 miliarde de dolari, apreciază Wood Mackenzie, în timp ce banca britanică Barclays se așteaptă la un avans de 7%, scrie agerpres.

Declinul prețului țițeiului, care a început la mijlocul lui 2014, a forțat producătorii să-și reducă semnificativ cheltuielile în 2015 și 2016. Cotația barilului de țiței Brent, un indicator de referință pentru industria petrolieră, a depășit luna aceasta 50 de dolari, după ce Organizația Țărilor Exportatoare de Petrol și o serie de state producătoare din afara cartelului au încheiat un acord de reducere a producției pe plan global cu 2%. Majorarea prețului țițeiului a stimulat și achizițiile. În 9 ianuarie, grupul francez Total a plătit 900 de milioane de dolari pentru a-și majora participația la zăcămintul din Uganda iar în decembrie a achiziționat participații la zăcăminte din Mauritania și Senegal. Gigantul britanic vrea să cheltuiască un miliard de dolari pentru a dezvolta zăcăminte de gaze naturale. Mai multe detalii [AICI](#).

Energii regenerabile

[Bloomberg: Investițiile globale în energiile regenerabile au scăzut cu 18% în 2016](#)

16 ianuarie 2017

Investițiile globale în energiile regenerabile au scăzut cu 18% în 2016 până la 287,5 miliarde de dolari, de la un nivel record de 329 miliarde de dolari în 2015, potrivit unui studiu publicat de analiștii de la Bloomberg New Energy Finance (BNEF), informează AFP. Scăderea noilor investiții în 2016 este cauzată, în parte, „de scăderea prețului echipamentelor, în special al echipamentelor fotovoltaice” dar și de „încetinirea notabilă pe două din piețele importante”, respectiv China, unde investițiile în regenerabile s-au redus cu 26% până la 87,8 miliarde de dolari, și Japonia, unde investițiile au scăzut cu 43% până la 22,8 miliarde de dolari, scrie Agerpres.

Chiar dacă investițiile în energiile regenerabile au scăzut în 2016, capacitatea totală instalată a crescut. BNEF estimează că anul trecut a fost adăugată o capacitate record de 70 Gigawați de energie solară, în creștere față de 56 GW în 2015, și o capacitate de 56,6 GW de energie eoliană. Pe regiuni, în SUA investițiile în energiile regenerabile au scăzut cu 7%, în Canada – cu 46%, în regiunea Asia-Pacific - cu 26%. Europa a mers în sens invers cu tendința globală, investițiile în energiile regenerabile crescând cu 3% până la 70,9 miliarde de dolari. În schimb, în Africa de Sud, investițiile în energiile regenerabile au scăzut cu 74%, iar în Chile au scăzut cu 80%. Mai multe detalii [AICI](#).

[Energia verde desființează mitul transparenței și eficienței germane](#)

18 ianuarie 2017

Ministerul Economiei și Energiei din Germania, condus de vicedcancelarul Sigmar Gabriel, este acuzat că a făcut "greșeli costisitoare" și a tolerat "deficiențe majore" în aplicarea politicii energetice. Acuzațiile apar



Într-un raport recent al Curții Federale de Audit (BRH, Bundesrechnungshof), obținut de cotidianul Frankfurter Allgemeine Zeitung (FAZ) înainte de prezentarea sa în fața Comisiei de Buget din Bundestag.

"Ministerul nu are o evaluare a implicațiilor financiare ale Energiewende", se arată în raport, unde se subliniază că nu există estimări ale costurilor pentru stat. Cadrul legislativ al programului Energiewende (n.a. tranziția energetică) a fost aprobat în 2010, iar obiectivul său este construirea unui sistem energetic bazat pe sursele regenerabile, cum sunt cele solare sau eoliene. Auditorii au mai constatat și lipsa de coordonare a autorităților federale și a celor regionale în aplicarea politicii energetice, ceea ce a condus la "dublă finanțare și activități redundante" pentru numeroase proiecte. Ministerul Economiei și Energiei, condus de Sigmar Gabriel din 2013, mai este acuzat și de grave deficiențe organizatorice. Mai multe detalii [AICI](#).

Comisia Europeană dorește să elimine dependența de importurile energetice din Rusia prin surse regenerabile

31 ianuarie 2017

Comisia Europeană și-a propus să elimine dependența de importurile energetice din Federația Rusă. Ținta e ca în următorii 3 ani, 20 la sută din consumul de energie al Europei să provină din surse regenerabile. Cursa către o societate cât mai puțin dependentă de importurile din Rusia și cât mai puțin poluată de sursele clasice de producție este una cu obstacole. Nu toate țările Uniunii Europene par seduse de energia din surse regenerabile și de țintele stabilite la Bruxelles.

Christian Egenhofer, cercetător-sef la Centrul pentru studiul politicilor Europene: "*Privind acum la statistici, e de așteptat ca Europa să-și atingă ținta de 20% energie regenerabilă, însă există și unele state membre care nu vor putea să atingă această țintă.*"

Printre acestea, Franța, cea mai mare producătoare mondială de energie nucleară și Olanda, care dispune de importante resurse de gaze naturale. Pentru ca media europeană de 20 la suta energie curată până în 2020 să fie atinsă, va fi nevoie de efortul solidar al celorlalte țări, care să sporească resursele regenerabile pentru a acoperi întârzierile celorlalți. Mai multe detalii [AICI](#).

Securitate energetică

Naftogaz refuză să plătească cele 5,3 miliarde de dolari cerute de Gazprom

18 ianuarie 2017

Compania energetică ucraineană Naftogaz a anunțat miercuri că nu va plăti factura de 5,3 miliarde de dolari venită de la Gazprom până la finalizarea disputei dintre cele două companii, care este analizată în prezent de un tribunal de arbitraj din Stockholm, informează Reuters.

Grupul rus Gazprom a anunțat marți că a trimis companiei energetice Naftogaz o factură în valoare de



5,3 miliarde de dolari pentru gazele naturale pe care aceasta din urmă nu le-a achiziționat anul trecut, în conformitate cu clauza “take-or-pay” din contractul convenit între cele două părți. Grupul controlat de statul rus a subliniat că Naftogaz are la dispoziție 10 zile să plătească suma solicitată. Mai multe detalii [AICI](#).

Gazprom spune că exporturile sale spre UE sunt puse în pericol de Polonia

26 ianuarie 2017

Refuzul Poloniei de a accepta un nou contract pentru tranzitul gazelor naturale pune în pericol livrările grupului rus Gazprom destinate Europei, a declarat, ieri, directorul general adjunct de la Gazprom, Alexander Medvedev, într-un interviu acordat Reuters, potrivit Agerpres.

Gazprom, cel mai mare producător mondial de gaze naturale, asigură o treime din necesarul de gaze naturale al Europei. Polonia importă din Rusia cea mai mare parte a necesarului său de gaze naturale dar autoritățile de la Varșovia nu intenționează să reînnoiască un acord de aprovizionare pe termen lung cu Gazprom care expiră în 2022.

"Am înțeles că Polonia nu intenționează să prelungească acordul de tranzit. Aceasta pune sub semnul întrebării livrările către statele europene, inclusiv către Germania", a declarat Alexander Medvedev, adăugând: "Nu avem planuri de rezervă și nici nu ne-am gândit la reduceri sau întreruperi pentru tranzitul gazelor via Polonia".

Rusia livrează gaze naturale Poloniei și Germaniei via conducta Yamal-Europe, care are o capacitate anuală de aproximativ 33 miliarde metri cubi. Polonia a criticat planurile vizând creșterea exporturilor de gaze rusești destinate Europei și de asemenea s-a opus planurilor Moscovei vizând dublarea capacității gazoductului submarin Nord Stream care face legătura directă între Rusia și Germania via Marea Baltică. Mai multe detalii [AICI](#).

Săptămâna energiei sustenabile a UE – apel pentru sesiune de conferință și nominalizări

30 ianuarie 2017

Săptămâna Energiei Sustenabile organizate de Uniunea Europeană va avea loc în perioada 19-25 iunie 2017 și va include o conferință în cadrul căreia se vor analiza cele mai bune proiecte și progresul înregistrat în domeniul energiei sustenabile. Un apel pentru sesiunile de conferință a fost lansat. De asemenea, s-a dat startul nominalizărilor pentru Premiile Energiei Sustenabile, oferite de Uniunea Europeană. Mai multe detalii [AICI](#).

Nou ghid publicat de UE cu privire la producția de energie sustenabilă

26 ianuarie 2017

Comisia Europeană a publicat un nou ghid referitor la producția de energie din surse regenerabile.



Ghidul face parte din Planul de Acțiune al UE pentru Economic Circulară, ce încurajează producătorii și consumatorii să colaboreze pentru a obține o valoare maximă din utilizarea materiilor prime și a deșeurilor. Mai multe detalii [AICI](#).

EVENIMENTE

Energy Storage 2017

8-9 februarie 2017, Paris, Franța

Organizat de ACI Europe.

Mai multe detalii [AICI](#).

The 2nd Annual European Renewable Energy Project Finance Conference 2017

23-24 februarie 2017, Londra, Marea Britanie

Organizat de Connexus.

Mai multe detalii [AICI](#).

3rd EU Energy Summit

21 martie 2017, Bruxelles, Belgia

Organizat de Business Bridge Europe.

Mai multe detalii [AICI](#).

South-East European Exhibition and Conference on Energy Efficiency & Renewable Energy

7-9 martie 2017, Sofia, Bulgaria

Organizat de VIA Expo.

Mai multe detalii [AICI](#).

EU Energy Independence, Security of Supply and Diversification of Sources

6 februarie 2017, Bruxelles, Belgia

Parlamentul European

Mai multe detalii [AICI](#).

