

INTERN

Ultimele directive ale lui Grigorescu la Hidroelectrica: Convocarea cu celeritate a AGOA pe 16 ianuarie

28 decembrie 2016

Pe picior de plecare, ministrul Energiei Victor Grigorescu a transmis ultimele directive la Hidroelectrica cu privire la alegerea membrilor Consiliului de Supraveghere (CS).

Convocatorul privind desfășurarea Adunării Generale Ordinare a Acționarilor Hidroelectrica, în data de 16 ianuarie 2016, pentru alegerea noului CS, a fost publicat în Monitorul Oficial din data de 15 decembrie. Ministrul Grigorescu a transmis o adresă, în data de 12 decembrie, în atenția Președintelui Directoratului Ovidiu Agliceru, solicitând directoratului „convocarea cu celeritate a AGOA” care să rezolve situația CS. Totodată, în respectiva adresă, Dna Dunel (Manager al Departamentului Juridic) este rugată „să dea curs cu celeritate solicitării și să facă convocatorul pentru AGOA cu temele rămase restante (inclusiv asistență juridică...)”. Ministerul Energiei cere ca alegerea membrilor CS să se facă prin aplicarea metodei votului cumulativ, în conformitate cu prevederile OUG 109 privind guvernanta corporativă a întreprinderilor publice. Membrii CS în funcție la data AGA care nu sunt reconfirmați prin vot cumulativ vor fi revocați din funcție, potrivit unui punct de pe ordinea de zi a AGOA programată pentru data de 16 ianuarie. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRE: Ordin pentru aprobarea Regulilor privind publicarea informațiilor aferente tranzacțiilor încheiate pe piața de energie electrică

29 decembrie 2016

ANRE supune consultării publice prezentul proiect de ordin, document elaborat ca urmare a prevederilor articolului 43 (3) din Legea nr. 203/2016 pentru modificarea și completarea Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, care precizează că prețurile și cantitățile stabilite în urma tranzacțiilor efectuate pe toate piețele centralizate de energie electrică, inclusiv contractele de pe piața reglementată sau de export, se fac publice conform reglementărilor ANRE. Regulile supuse discuției impun obligația pentru participanții la piața de a transmite operatorului pieței de energie electrică informațiile aferente contractelor de vânzare-cumpărare de energie electrică încheiate, inclusiv pe piața reglementată de energie electrică sau de export, respectiv prețul și cantitatea aferente; în urma primirii acestor informații, operatorul referit trebuie să asigure publicarea pe pagina proprie de web, în vederea respectării prevederilor Legii.



Observațiile și comentariile se transmit la ANRE, atât pe suport hârtie, cât și în format electronic editabil, la adresele de e-mail sorina.nemes@anre.ro și gsbarnea@anre.ro

Termenul de transmitere a observațiilor și comentariilor este 27.01.2017. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRE: Proiect - Regulamentul pentru piața serviciilor tehnologice de sistem

29 decembrie 2016

În vederea sistematizării legislației secundare privind piața de energie electrică din România, ANRE supune consultării publice prezentul proiect de regulament, în completarea regulamentului de funcționare și de decontare a pieței de echilibrare și a regulamentului de calcul și de decontare a dezechilibrelor PRE.

Termenul final de transmitere a observațiilor este 20 ianuarie 2017, inclusiv. Mai multe detalii [AICI](#).

Observațiile se transmit atât pe fax, la nr. fax: 021.312.43.65., cât și pe e-mail la adresa: alexandru.selischi@anre.ro.

Mai multe detalii [AICI](#).

HOTĂRÂRE pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr.1570/2007 privind înființarea Sistemului național pentru estimarea nivelului emisiilor antropice din surse sau al reținerilor prin sechestrare a tuturor gazelor cu efect de seră

29 decembrie 2017

În cadrul ședinței de guven din data de 29 decembrie 2016, a fost aprobată HOTĂRÂREA pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr.1570/2007 privind înființarea Sistemului național pentru estimarea nivelului emisiilor antropice din surse sau al reținerilor prin sechestrare a tuturor gazelor cu efect de seră, reglementate prin Protocolul de la Kyoto și a Hotărârii Guvernului nr.120/2014 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr.1570/2007 privind înființarea Sistemului național pentru estimarea nivelului emisiilor antropice din surse sau al reținerilor prin sechestrare a tuturor gazelor cu efect de seră, reglementate prin Protocolul de la Kyoto, precum și pentru stabilirea unor măsuri de punere în aplicare a prevederilor Regulamentului (UE) nr.525/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 mai 2013 privind un mecanism de monitorizare și de raportare a emisiilor de gaze cu efect de seră, precum și de raportare, la nivel național și al Uniunii, a altor informații relevante pentru schimbările climatice și de abrogare a Deciziei nr.280/2004/CE. Hotărârea poate fi consultată [AICI](#).



Programul de guvernare 2017-2020 în energie – Guvernul Grindeanu are un plan cu 11 măsuri prioritare

5 ianuarie 2017

Noul premier Sorin Grindeanu a prezentat pe data de 5 ianuarie Programul de guvernare 2017-2020 în Sesiunea extraordinară a Senatului și Camerei Deputaților.

Rezumat: În domeniul energetic, viziunea României trebuie să se axeze pe securitatea aprovizionării cu energie a cetățenilor ei, pe o bază de încredere și de solidaritate reală – criteriile esențiale ale noii uniuni energetice europene care trebuie să devină o unică voce în domeniul energetic, se precizează în programul de guvernare, la capitolul Politici în domeniul energetic. Plecând de la faptul că România are un sistem energetic îmbătrânit, poluant și inefficient – din 100 de unități energetice ale materiei prime, doar 15% mai ajung la consumatorul final – actualul guvern își propune să transforme acest dezavantaj într-o oportunitate, respectiv într-un obiectiv strategic: eficientizarea sistemului energetic are consecințe calitative directe și imediate asupra scăderii prețului energiei și creșterea calității vieții cetățenilor prin îmbunătățirea calității mediului înconjurător. Cheia viitorului este “energia electrică”. Soluția pentru noile provocări tehnologice și de sistem reprezintă o nouă revoluție tehnologică, respectiv o nouă revoluție digitală, se apreciază în documentul menționat.

Pentru asigurarea securității și eficienței energetice, sistemul energetic trebuie să progreseze concomitent pe următoarele direcții principale:

- Menținerea unui mix energetic prin diversificarea surselor și tehnologiilor de producere a energiei, promovarea energiilor din surse regenerabile și a tehnologiilor de conversie, cu emisii reduse de carbon pentru energie electrică, încălzire și răcire.
- Decarbonizarea sistemului de transport, prin trecerea la combustibili alternativi.
- Liberalizarea pieței de energie și interconectarea sistemelor energetice, cu rețele „inteligente” și de comunicare, pentru o rețea complementară și interactivă de servicii.
- Eliminarea (minimizarea) dependenței dintre dezvoltarea economică și degradarea mediului, prin asigurarea de energie curată, sigură și la prețuri accesibile.
- Politicile de creștere a eficienței energetice și stimularea tehnologiilor cu emisii reduse de carbon, combinate cu o piață stabilă pentru emisii de carbon pot determina direcția și schimbările de comportament.

Începând cu anul 2016 prin semnarea noului Tratat Post-Kyoto sectorul energetic a intrat în cea mai importantă perioadă de tranziție din istoria omenirii, ce impune redesenarea politicilor energetice ale României, o nouă abordare strategică și redefinirea unor priorități punând accent pe activitatea de Cercetare – Inovare și de susținere, promovare a noilor tehnologii privind stocarea energiei, rețelelor



inteligente sau măsurilor de eficiență energetică în întreg sistemul.

Programul de guvernare complet poate fi consultat [AICI](#).

Toma Petcu și-a început mandatul de Ministru al Energiei

5 ianuarie 2017

Ministerul Energiei are un nou ministru, în persoana domnului Toma Petcu, copreședintele ALDE Giurgiu, de profesie inginer constructor, ce susține că este “bun coordonator și organizator”.

Toma Petcu a afirmat că Strategia Energetică a României are nevoie de un aviz din partea Ministerului Mediu, o formalitate care ar putea dura până la șase luni. În consecință, proiectul Strategiei Energetice a României ar putea fi aprobat de Guvern în a doua jumătate a anului 2017.

Noul ministru a primit aviz favorabil cu 40 de voturi pentru, 17 împotriva și o abținere, după ce a fost audiat în Comisiile reunite pentru politică economică, reformă și privatizare și respectiv, pentru industrii și servicii din Camera Deputaților, Comisia economică, industrii și servicii, Comisia pentru dezvoltare și strategie economică, Comisia pentru dezvoltare regională, administrarea activelor statului și privatizare, din Senat. Mai multe detalii [AICI](#).

Statul român se judecă cu gigantul petrolier american Chevron la Paris

5 ianuarie 2017

România este implicată într-un litigiu cu gigantul petrolier american Chevron, aflat pe rolul Curții de Arbitraj de la Paris, litigiul fiind cel mai probabil legat de acordurile petroliere de concesiune semnate de americani în 2011 cu Agenția Națională pentru Resurse Minerale (ANRM) pentru perimetrele de gaze de șist Adamclisi, Vama Veche și Costinești din Dobrogea, acorduri la care Chevron anunțase că intenționează să renunțe, dar care nu au încetat în mod oficial, reiese din informațiile Profit.ro și dintr-un răspuns primit de la ANRM la întrebări referitoare la eventuala încetare a acestor acorduri petroliere.

Astfel, pe 9 decembrie, Profit.ro a întrebat la ANRM dacă Chevron a trimis Agenției notificări de renunțare la cele trei acorduri petroliere menționate, iar dacă da, în ce stadiu se află procedurile de încetare a acordurilor și dacă Chevron a îndeplinit toate condițiile prevăzute de Legea petrolului pentru oficializarea încetării acordurilor petroliere. Întrebări similare au fost trimise și Chevron, care nu a răspuns. Întrebările au fost trimise după ce în Monitorul Oficial a fost publicată o decizie a ANRM din august 2016, de încetare a acordului petrolier cu Chevron pentru cea de-a patra concesiune a americanilor din România, perimetrul de gaze de șist Bârlad. În raportul anual al Chevron pe 2015, publicat în ianuarie anul acesta, se arată că, la acea dată, americanii renunțaseră la concesiunea Bârlad din nord-estul României și se aflau în proces de renunțare și la perimetrele din sud-estul țării, respectiv din Dobrogea. Mai multe detalii [AICI](#).



Ordin ANRE: Prețurile și cantitățile din contractele de energie, publice

5 ianuarie 2017

Participanții la piața de energie electrică vor transmite operatorului pieței de energie electrică prețurile și cantitățile aferente contractelor de vânzare-cumpărare de energie electrică încheiate, inclusiv pe piața reglementată de energie electrică sau de export, în termen de 1 zi de la data încheierii acestora, conform prevederilor legale în vigoare, se precizează într-un ordin al președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei. Informațiile cu privire la contracte se transmit în formatul stabilit de operatorul pieței de energie electrică, pe baza unei proceduri specifice, stabilite în urma unui proces de consultare publică. Potrivit Ordinului ANRE, OPCOM va publica pe site-ul propriu informațiile primite de la participanții la piață în maxim 1 zi de la data primirii acestora. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRE: Proiect de ordin - Metodologie de monitorizare a pieței angro de energie electrică

5 ianuarie 2017

ANRE supune consultării publice prezentul document de discuție, care reprezintă proiectul de ordin pentru aprobarea Metodologiei de monitorizare a pieței angro de energie electrică.

Principalele modificări aduse metodologiei de monitorizare sunt legate de necesitatea armonizării modului actual de culegere a datelor privind tranzacțiile cu energie electrică, direct de la participanții la piața angro de energie electrică, cu cerințele prevăzute în REMIT privind eliminarea, pe cât posibil, a dublei raportări; sunt avute în vedere acele date de tranzacționare transmise de participanți către ACER în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 1227/2011 al Parlamentului European și al Consiliului privind integrarea și transparența pieței angro de energie (REMIT) și Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 1348/2014 al Comisiei privind raportarea de date, pentru punerea în aplicare a art. 8 alineatele (2) și (6) din REMIT. O altă modificare introdusă se referă la stabilirea cadrului procedural privind tratarea cazurilor sesizate ca posibile abuzuri de piață (încălcări ale art. 3 și 5 din REMIT).

Observațiile și propunerile se transmit la ANRE, atât pe suport hârtie cât și în format electronic editabil, la adresele de email rradulescu@anre.ro și ancanita@anre.ro.

Termenul de transmitere a observațiilor și propunerilor este 31.01.2017. Mai multe detalii [AICI](#).

Stop abuzului de piață, sub forma manipulării de piață și a utilizării informațiilor privilegiate în mod ilicit. ANRE, Consiliul Concurenței și ASF intensifică colaborarea

5 ianuarie 2017

Colaborarea dintre Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei – ANRE, Consiliul Concurenței și Autoritatea de Supraveghere Financiară se va lărgi în ceea ce privește elementele de suspiciune de abuz de piață, potrivit unei proiect de Ordin al ANRE privind revizia Metodologiei de



monitorizare a pieței angro de energie electrică pentru aprecierea nivelului de concurență pe piață și prevenirea abuzului de poziție dominantă. Specialiștii ANRE propun lărgirea domeniului de aplicare a monitorizării pieței angro, prin includerea, pe lângă elementele de determinare a nivelului de concurență și suspiciune de abuz de poziție dominantă, a semnalelor privind abuzul de piață, așa cum este definit de REMIT, sub forma manipulării de piață și a utilizării informațiilor privilegiate în mod ilicit. Mai multe detalii [AICI](#).

Companii de 1,5 mld. euro din energie cu 9 milioane de consumatori își schimbă fața datorită prevederilor comunitare

5 ianuarie 2017

Jucătorii din energie care au activități de distribuție, furnizare sau de producție sunt obligați conform reglementărilor în vigoare să aibă contabilități separate pentru fiecare tip de activitate, dar și firme cu identități vizuale diferite astfel încât să nu creeze confuzie în rândul consumatorilor.

Mișcarea aplicată de toți jucătorii din domeniu reprezintă unul dintre cele mai mari rebrandinguri din energie făcut într-un moment în care piața se liberalizează în sfârșit și pentru consumatorul casnic de energie.

„Schimbarea de nume a operatorilor de distribuție are în vedere alinierea la cerințele normative comunitare și naționale, care impun firmelor integrate din domeniul energiei să realizeze separarea legală, funcțională și contabilă a activităților de distribuție față de cele de furnizare și producție, inclusiv din perspectiva denumirii și a identității vizuale, astfel încât, din perspectiva consumatorului, să fie evitate confuziile și, în acest fel, să fie stimulată competitivitatea în piață”, spun reprezentanții Enel România, unul dintre cei mai mari jucători din domeniul distribuției și furnizării de energie care este activ cu precădere în Banat, Dobrogea și Muntenia Sud. Mai multe detalii [AICI](#).

Transelectrica încheie un contract de 17 mil. lei cu filiala sa Smart pentru a moderniza o stație electrică în Răureni, Vâlcea

5 ianuarie 2017

Transelectrica (TEL), monopolul pe piața românească de energie electrică, va achiziționa de la filiala de mentenanță Smart servicii de 17 milioane de lei pentru modernizarea stației electrice de la Răureni, județul Vâlcea. „Cuantumul Garanției de bună execuție a Contractului reprezintă 10% din prețul total fără TVA al Contractului, respectiv 1,6 milioane lei”, se arată pe bursă. Precedentul contract încheiat de Transelectrica cu Smart a fost în noiembrie 2016 și a fost în valoare de 25 mil. lei. Smart (societatea pentru mentenanță a rețelei electrice de transport) a fost creată în august 2001 în baza unei hotărâri de guvern, prin reorganizarea unor activități din cadrul Transelectrica. Compania energetică are 2,15 miliarde de lei capitalizare, iar ieri prețul unei acțiuni era de 29,6 lei, în urcare cu 1% față de ședința precedentă. Mai multe detalii [AICI](#).



Cota obligatorie de achiziție de certificate verzi pentru 2017, stabilită la 0,320 CV/MWh

5 ianuarie 2017

Cota obligatorie estimată de achiziție de certificate verzi aferentă anului 2017 a fost stabilită la 0,320 CV/MWh, corespunzătoare unui consum final de energie electrică exceptat de la plata certificatelor verzi de 6.700 GWh, informează un comunicat al Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei (ANRE), trimis Redacției.

Prin aplicarea cotei obligatorii estimate de achiziție de certificate verzi (CV) pentru anul 2017, impactul certificatelor verzi în factura consumatorului final de energie electrică este de circa 43,7 lei/MWh, precizează ANRE.

Comitetul de Reglementare al ANRE a aprobat, în ședința de vineri, Ordinul nr. 119/2016 privind stabilirea cotei obligatorii estimate de achiziție de certificate verzi aferentă anului 2017, ordin emis în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (7) din Legea nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare. Mai multe detalii [AICI](#).

Consiliul Concurenței a autorizat preluarea furnizării de gaze de la C-Gaz&Energy Distribuție de către CEZ Vânzare

5 ianuarie 2017

Consiliul Concurenței a autorizat operațiunea prin care CEZ Vânzare SA preia activitatea de furnizare cu amănuntul de gaze naturale în regim concurențial a companiei C-Gaz&Energy Distribuție SRL, prin preluarea clienților finali actuali de gaze naturale ai acesteia, potrivit unui comunicat al autorității de concurență. „Operațiunea analizată nu ridică obstacole semnificative în calea concurenței efective pe piața românească sau pe o parte substanțială a acesteia, în special prin crearea sau consolidarea unei poziții dominante”, se menționează în comunicat. CEZ Vânzare SA are ca obiect principal de activitate comercializarea energiei electrice. Printre activitățile CEZ Vânzare SA se numără și cea de comercializare a combustibililor gazoși, prin conducte. CEZ Vânzare SA face parte din Grupul CEZ, un grup de origine cehă, prezent la nivel internațional în domeniul energiei. În România, CEZ Vânzare SA desfășoară activitățile de comercializare a energiei electrice și a gazelor naturale în baza licențelor acordate în acest scop de către Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei.

C-Gaz&Energy Distribuție SRL desfășoară activități de comercializare atât a energiei electrice, cât și a gazelor naturale. Mai multe detalii [AICI](#).



Guvernul este dispus să cedeze ELCEN Primăriei Capitalei

6 ianuarie 2017

Guvernul PSD-ALDE este dispus să transfere Electrocentrale București (ELCEN), furnizorul de agent termic al RADET, de la Ministerul Energiei la Primăria Capitalei, ceea ce ar facilita realizarea proiectului mai vechi de contopire prin fuziune a celor două companii aflate în prezent în insolvență și de ștergere a datoriilor istorice de peste 3,6 miliarde de lei ale RADET către ELCEN. Un obstacol ar fi însă precedentul instituit de Curtea Constituțională (CCR) în 2014, care a blocat atunci transferul gratuit de acțiuni la Portul Constanța de la Guvern la Primăria Constanța. Conform Profit.ro, transferul ar fi programat pentru ultimul trimestru al acestui an. Mai multe detalii [AICI](#).

ANRM a prelungit acorduri de concesiune pentru Romgaz până în 2027

6 ianuarie 2017

Hotărârea privind aprobarea unor acte adiționale la acordurile de concesiune a unor perimetre de dezvoltare - exploatare și exploatare petrolieră, încheiate între Agenția Națională pentru Resurse Minerale și Societatea Națională de Gaze Naturale 'Romgaz', a intrat în vigoare din data de 5 ianuarie 2016, potrivit Monitorului Oficial. Guvernul a prelungit acordurile de concesiune pentru opt perimetre de dezvoltare-exploatare și exploatare petrolieră concesionate Societății Naționale de Gaze Naturale 'Romgaz', ca urmare a identificării unor rezerve suplimentare de gaze naturale în perimetrele Alămor, Bunești, Buza, Nocrich-Vest, Lechința, Sâncel, Ulieș și Românești în cursul lucrărilor petroliere și investițiilor realizate de titularul acordurilor și a căror exploatare este justificată din punct de vedere economic, conform unui document postat pe site-ul Guvernului. Mai multe detalii [AICI](#).

Rafinăria Petrotel – LukOil ia măsuri pentru a nu risca dizolvarea

6 ianuarie 2017

La sfârșitul anului trecut, Rafinăria Petrotel – LukOil Ploiești putea risca dizolvare conform prevederilor legii societăților comerciale. Într-o AGEA de la finele anului trecut, acționarii ruși au decis ca firma să nu se dizolve conform prevederilor legii societăților comerciale, apărute în Monitorul Oficial. Legea prevede că, atunci când activul net al unei firme ajunge, în urma unor pierderi, la mai puțin de jumătate din valoarea capitalului social subscris, administratorii societății trebuie să convoace Adunarea Generală Extraordinară a Acționarilor pentru a decide dacă trebuie dizolvată. Petrotel – LukOil Ploiești a avut, în anul 2015, un profit net de 15,1 milioane de lei, față de pierderi de 308 milioane de lei în 2014. De altfel, în perioada 201-2014, compania a acumulat pierderi în valoare totală de 2,2 miliarde de lei. Mai multe detalii [AICI](#).



Electrica și OMV Petrom au lansat prima stație de încărcare rapidă pentru mașini electrice

12 ianuarie 2017

Societatea de distribuție și furnizare a energie electrice Electrica (EL) și producătorul de țigări și gaze OMV Petrom (SNP) au inaugurat prima stație de încărcare rapidă pentru mașini electrice într-o benzinărie OMV din zona Aerogării. Potrivit unui comunicat de presă al celor două companii, evenimentul face parte dintr-un proiect pilot în cadrul căruia vor fi instalate puncte de încărcare rapidă a mașinilor electrice în București, în patru stații OMV și la sediile central ale OMV Petrom și Electrica.

Petrom devine prima companie petrolieră locală care intră în zona mobilității electrice în baza unui parteneriat cu Electrica. Petrolistul spune însă că mișcarea vine doar să completeze portofoliul de servicii din stații, având încredere că mobilitatea va fi alimentată în următorul deceniu tot de benzină și motorină. „Noi analizăm tendințele mondiale din domeniul energiei. Credem că și în următorul deceniu mobilitatea se va baza pe hidrocarburi, dar în acest moment noi ne completăm portofoliul de servicii”, a spus Adrian Nicolaescu, retail manager în cadrul OMV Petrom. Mai multe detalii [AICI](#).

Grup interministerial de lucru pentru soluții legislative în situațiile energetice de criză

12 ianuarie 2017

Reprezentanții Ministerului Economiei și Ministerului Energiei au decis înființarea unui Grup de lucru pentru identificarea unor soluții legislative în gestionarea situațiilor energetice de criză pe timp de iarnă severă, informează Ministerul Economiei. „Guvernul analizează măsuri suplimentare pentru gestionarea eficientă a unor perioade similare, de altfel prognozate, și prin inițierea unor acte legislative menite să asigure securitatea și integritatea Sistemului Energetic național în astfel de condiții. În acest sens, a fost creat un grup de lucru interministerial format din reprezentanți atât ai Ministerului Economiei, cât și ai Energiei, cu scopul identificării unor pârghii guvernamentale care să poată fi activate doar în situație de criză, permițând operatorului de sistem să intervină în menținerea siguranței în funcționarea Sistemului Electroenergetic Național”, se precizează într-un comunicat transmis de Ministerul Economiei. Mai multe detalii [AICI](#).

Petrescu: Transelectrica și Transgaz ar trebui să monitorizeze riguros funcționarea SEN

12 ianuarie 2017

Alexandru Petrescu, ministrul Economiei, a cerut companiilor de transport energie și gaze naturale, Transelectrica și Transgaz, o monitorizare riguroasă a funcționării Sistemului Electroenergetic Național și a Rețelei naționale de transport al gazelor naturale, în condiții de iarnă deosebită. „Prioritatea noastră, în această perioadă, este intervenția rapidă, acolo unde apar disfuncționalități în asigurarea căldurii și energiei electrice”, a menționat ministrul Petrescu, în discuțiile cu dispecerii de transport energie și gaze. Potrivit Ministerului Economiei, la aceasta oră, în Sistemul Național de Transport Gaze Naturale nu sunt probleme în alimentarea consumatorilor, înregistrându-se, la finalul zilei de ieri, un consum de gaze



naturale de 72,3 mil. mc, fata de consumul estimat de 71,6 mil. mc. Mai multe detalii [AICI](#).

Hidroelectrica scrie istorie cu un profit de 1,5 mld. lei

12 ianuarie 2017

Hidroelectrica a înregistrat în 2016, anul în care a ieșit din insolvență, un profit brut record de 1,5 miliarde de lei, potrivit datelor preliminare ale companiei. Astfel, în 2016, Hidroelectrica a reușit să lucreze la o marjă a profitului brut de 45%, nivel care stârnește invidii în mediul de business local.

„Pe datele preliminare pe care le avem acum, veniturile se ridică la circa 3,3 miliarde de lei, iar profitul brut este de 1,5 miliarde de lei. Veniturile au fost mai mici față de 2015 din cauza evoluției prețului energiei, dar profitul este istoric“, spune Ovidiu Agliceru, președintele directoratului Hidroelectrica, firmă care anul trecut a devenit cea mai valoroasă companie din România. În vara lui 2016, Hidroelectrica a ieșit din insolvență, după patru ani chinuitori care au schimbat însă din temelii compania. Mai multe detalii [AICI](#).

Exporturile de energie în situații de criză pot fi interzise

13 ianuarie 2017

Guvernul a aprobat, în ședința de ieri, o Hotărâre care prevede că pot fi interzise exporturile de energie electrică în situații de criză, în perioada 16 ianuarie – 15 februarie 2017, potrivit unui comunicat de presă al Ministerului Energiei. Ministerul Energiei, Toma Petcu, a prezentat, în ședința Executivului, a analiză privind funcționarea Sistemului Energetic Național (SEN), ca urmare a parcurgerii a șase zile de vârf de iarnă, marcate de consumuri istorice de gaze naturale și de energie electrică. Mai multe detalii [AICI](#).

Un raport al Complexului Energetic Oltenia indică stocuri de cărbune de 816.000 de tone, mult peste nivelul indicat de ministerul Energiei

13 ianuarie 2016

Potrivit raportului CE Oltenia, consultat de News.ro, în depozitele termo erau, în momentul întocmirii raportului, 366.000 tone, la direcția minieră erau alte 401.900 tone, iar alte 48.400 tone cărbune se aflau în navetele aflate în traseu.

„Diminuarea stocului la termocentrale provine din întâzieri în activitatea de descărcare generată de condițiile meteo nefavorabile, temperaturile scăzute având ca efect înghețarea cărbunelui în vagoane, timpii de descărcare prelungindu-se cu perioada necesară pentru trecerea garniturilor de tren prin instalațiile de dezgheț“, arată raportul producătorului de energie. Documentul arată că CE Oltenia funcționa, la momentul redactării raportului, la capacitate maximă, cu zece grupuri energetice, din care câte trei în funcțiune la Rovinari și Turceni și câte două grupuri la Ișalnița și Craiova II. Mai multe detalii [AICI](#).



INTERNAȚIONAL

Politică energetică

Principalele puncte de pe agenda Parlamentului European în 2017

5 ianuarie 2017

O mai bună gestionare a situației solicitanților de azil, lupta împotriva terorismului și a fraudei fiscale, protejarea drepturilor consumatorilor, precum și a conținutului online pe 'piața unică digitală' sunt principalele priorități aflate pe agenda Parlamentului European în prima jumătate a anului 2017. În plus, limitarea emisiilor și energia curată pentru cetățenii europeni sunt dosare-cheie pentru a menține rolul de lider al Uniunii Europene în limitarea efectelor schimbărilor climatice, potrivit site-ului Parlamentului European.

În domeniul energiei și climei, sistemul de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră este probabil cea mai amplă legislație privind schimbările climatice, care urmează să fie adoptată în timpul acestei legislaturi. El reprezintă, de asemenea, primii pași concreți pe care îi face UE pentru a se conforma cu limitele stabilite la COP21. Acesta va contribui la reducerea emisiilor și la încurajarea industriilor să treacă la surse regenerabile de energie sau cu emisii reduse de carbon.

Proiectul privind 'energie curată pentru toți europenii' a fost prezentat de Comisia Europeană în noiembrie 2016 pentru a atinge obiectivul ambițios de reducere cu 40% a emisiilor de gaze cu efect de seră până în 2030, iar discuțiile în Parlamentul European vor începe în 2017. Propunerile includ, printre altele, eficientizare energetică, energia regenerabilă, ecoproiectare, securitatea aprovizionării cu energie electrică și reguli de guvernanță pentru uniunea energetică. Mai multe detalii [AICI](#).

Mediu și schimbare climatică

EURELECTRIC a publicat un document de poziție asupra noii Reglementări de Partajare a Eforturilor propusă de Comisia Europeană

9 ianuarie 2017

La sfârșitul lunii decembrie, EURELECTRIC a publicat un document de poziție asupra Pachetului de Reglementare a Partajării Eforturilor țărilor membre. Printre mesajele-cheie ale documentului se numără și următoarele puncte:

- EURELECTRIC rămâne angajat în crearea unei piețe energetice neutre din punct de vedere al



emisiilor de carbon până în 2050 și în asigurarea aprovizionării cu energie electrică la prețuri competitive, prin intermediul unei piețe energetice integrate la nivel European.

- Politica de mediu a Uniunii Europene ar trebui să încurajeze un grad ridicat de competitivitate prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră. Acest demers poate fi implementat eficient prin utilizarea schemei de comercializare a cotelor de emisii cu efect de seră. În acest scop, EURELECTRIC susține consolidarea schemei de comercializare a cotelor de emisii cu efect de seră întrucât acest mecanism constituie o soluție sustenabilă și sigură pentru aprovizionarea cu energie electrică a statelor membre și nu numai.
- Decarbonizarea pieței europene de energie este vitală pentru abordarea cu succes a problemei schimbărilor climatice, însă sectorul energiei electrice nu poate atinge acest obiectiv în lipsa colaborării între diferite sectoare ale economiei. De aceea, electrificarea unui număr cât mai mare de sectoare din economie a fost recunoscut ca un element crucial în procesul de decarbonizare.
- EURELECTRIC dorește ca aceste obiective să devină măsuri legislative clare la nivel European. Pachetul de Partajare a Eforturilor, împreună cu alte propuneri legislative, reprezintă o oportunitate excelentă pentru a consolida rolul energiei electrice în înlocuirea utilizării directe a combustibililor fosili.
- EURELECTRIC salută propunerea de a limita colaborarea între sectoarele incluse în Schema de Comercializare a Drepturilor de Emisie și alte sectoare, deoarece asigură o mai mare eficiență economică în reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră la nivelul pieței, cât și un nivel ridicat de transparență în ceea ce privește costurile asociate acestui proiect.

Documentul poate fi consultat [AICI](#).

Eficiență energetică

Creșterea eficienței energetice în numeroase arii urbane

9 ianuarie 2017

Sistemele de încălzire și noile tehnici de construcție a imobilelor reprezintă un mod eficient de creștere a eficienței energetice, însă diversitatea ariilor urbane în Europa face imposibilă găsirea unei soluții unice. O cercetare susținută prin fonduri europene a dezvoltat un model aplicabil la nivel macro care va facilita creșterea nivelului de eficiență energetică, luând în considerare diversitatea ariilor urbane din țările membre. Mai multe detalii [AICI](#).

Energie electrică

BEUC atenționează că piețele de energie electrică verde ar trebui îmbunătățite pentru consumatori



12 ianuarie 2017

BEUC a publicat un nou set de recomandări pentru ameliorarea problemelor din piața de energie electrică verde, astfel încât acestea să ofere ceea ce consumatorii așteaptă. Se estimează că cel puțin 15 milioane de familii au ales un tarif pentru care energia electrică ca fiind verde. Totuși, studii recente au arătat că banii consumatorului nu sunt utilizați pentru producerea de energie electrică din surse regenerabile. Destinația finală a fondurilor rămânând neclară. Mai multe detalii [AICI](#).

Relații externe și securitate energetică

Engie intenționează să înființeze o platformă de tranzacționare a energiei la Istanbul

5 ianuarie 2017

Divizia de gestionare globală a energiei (GEM) a grupului "Engie" a anunțat că intenționează să se extindă prin înființarea unei platforme de tranzacționare a energiei și a gazelor în Istanbul, transmite site-ul hurriyetdailynews.com. Divizia va acorda un sprijin activ dezvoltării suplimentare a piețelor en-gros de energie și gaze din Turcia, mai ales în sectorul generării energiei regenerabile și a serviciilor asociate, se arată în comunicatul GEM.

Engie este în prezent într-un proces de restructurare care include vânzarea unor active în valoare de 15 miliarde de euro, dintre care 41% au fost deja semnate, și investiții de 22 miliarde de euro, precum și reduceri de costuri care ar urma să aibă un impact cumulat de un miliard de euro asupra câștigurilor de bază în 2018, scrie Agerpres. Mai multe detalii [AICI](#).

Efectele aprecierii petrolului: companiile energetice din Golf nu se mai împrumută de pe piețele internaționale

6 ianuarie 2017

Companiile energetice din Orientul Mijlociu și-au redus împrumuturile contractate în 2016 cu 26%, creșterea prețurilor din ultima parte a anului trecut oferindu-le suficiente venituri pentru finanțarea operațiunilor de exploatare și producție. Interesant este că în cea de-a doua jumătate a anului trecut, cu mult înaintea semnării acordului de reducere a producției OPEC de pe 30 noiembrie, companiile respective au renunțat atât la emisiunile de obligațiuni, cât și contractarea de credite bancare. Decizia acestora arată fie că erau încrezătoare în semnarea unui acord, fie că erau sigure de acesta, lunile de incertitudine dinaintea semnării acestuia fiind un simplu joc cu anticipațiile investitorilor. Mai multe detalii [AICI](#).



Comisia Europeană: Consultare publică privind mecanismul de Conectare European (Connecting Europe Facility)

9 ianuarie 2017

În noiembrie 2016, Comisia Europeană a lansat o consultare publică asupra mecanismului de Conectare European. Consultarea se va încheia pe 27 februarie 2017. Mecanismul de Conectare European (Connecting Europe Facility – CEF) reprezintă un program de finanțare la scară largă. Bugetul se ridică la aprox. 30 miliarde de euro, fonduri destinate creării de noi locuri de muncă, creștere economică și competitivitate crescută la nivel European. Programul susține crearea unor rețele performante și sustenabile la nivel European în domeniul energetic, al transporturilor și cel al serviciilor digitale. Mai multe detalii [AICI](#).

Oficial din partea Naftogaz: Uniunea Europeană nu ar trebui să se îngrijoreze de posibilitatea unei alte crize a gazului

9 ianuarie 2017

Conform EurActiv.com, un oficial al companiei ucrainiene Naftogaz a comunicat că statele membre ale UE nu ar trebui să se teamă de posibilitatea unei întreruperi a aprovizionării cu gaze, în ciuda atenționărilor din partea Rusiei că o iarnă lungă ar putea declanșa o criză similară cu cea din 2006 sau 2009. Mai multe detalii [AICI](#).

EurActiv.com: Rusia pare vulnerabilă pe piața internațională de gaz, în timp ce Europa devine mai puternică

12 ianuarie 2017

Coridorul Sudic de Gaz, conductele de interconectare și terminalele de gaz natural lichefiat, în special în zona de nord-est, au slăbit hegemonia rusească, determinând o consolidare a poziției Uniunii Europene pe piața de gaz. Mai multe detalii [AICI](#).

EVENTIMENTE

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](#).

Changing the gear for Central and South East European energy market integration

2 februarie 2017, Bruxelles, Belgia

Organizat de CEPS.

Mai multe detalii [AICI](#).

