

Avocații: Legislația pe concurență e prea dură

IOANA DAVID

COMPANII care intenționează să conteste amenzile aplicate de Consiliul Concurenței și care nu sunt dispuse să achite integral amenda până la pronunțarea unei decizii în justiție trebuie să plătească oricum o taxă de 30% din valoarea amenzii (cauțiune), acțiune considerată de avocații specializați în legislația concurenței ca fiind o „îngrădire a accesului la justiție“ din cauza sumelor mari aflate în joc.

Astfel, la o amendă de 34,8 mil. euro, cum este cea primită recent de operatorul telecom Orange, compania trebuie să achite 10,4 mil. euro chiar dacă va contesta în instanță decizia Consiliului. Operatorul telecom poate recupera acești bani doar dacă are câștig de cauză în instanță. În cazul în care pierde definitiv procesele (anulare și suspendare), compania plătește peste 45 mil. euro.

„Suspendarea (...) nu poate să fie acordată de instanță decât în situația îndeplinirii cumulative a trei condiții, dintre care prezintă interes deosebit o condiție impusă la mijlocul



FOTO: Silviu Matei

Raul Mihu (st.), partener al Voicu & Filipescu, și Cristian Gavrilă, partener head of litigation & arbitration department

anului trecut, anume plata unei cauțiuni în quantum de 30% din valoarea amenzii contestate“, a spus Cristian Gavrilă, partener head of litigation & arbitration department al casei de avocatură Voicu & Filipescu. Astfel, o companie poate ajunge să plătească cu 30% mai mult față de amenda aplicată inițial dacă în final instanța decide că sanctiunea CC a fost corectă. Este important să se obțină suspendarea, deoarece poate dura ani până ca instanța să se pună în ceea ce privește decizia Consiliului.

De obicei, procesele din domeniul concurenței durează mult timp pentru că este necesară efectuarea unei expertize, detaliile tehnice fiind extrem de importante în astfel de procese. „Întrucât acest tip de litigii au un caracter de tehnicitate ridicat, instanța apelează în multe cazuri la sprijinul unor experti în domeniile în legătură cu care se poartă litigiul“, a mai spus Gavrilă. El adaugă faptul că de cele mai multe ori expertii sunt supraaglomerați, lucrând în același timp la mai multe dosare.

„Îmi amintesc un dosar având ca obiect anularea unei decizii a Consiliului Concurenței în care instanța, exasperată de lipsa de reacție a expertului desemnat, atât la solicitările repetitive de finalizare a expertizei, cât și la amenzile succesiv aplicate în acest scop, a fost nevoită să înlocuiască 3 experti pentru a putea obține, după mai bine de un an și jumătate de tergiversări, o expertiză tehnică în dosarul respectiv“, a spus Gavrilă.

În ultima perioadă, CC a aplicat amenzi record pentru România, ceea ce a readus în prim-plan legislația din domeniu și discuțiile privind modul de contestare. Astfel, recent, pe piața telecom, operatorii Orange și Vodafone au fost sancționați cu 63 mil. euro, în timp ce în decembrie 2010, Poșta Română a primit o amendă de 24 mil. euro, în ambele cazuri aplicându-se sanctiunea pentru abuz de poziție dominantă. Ambele investigații ale CC s-au întins pe perioade lungi de timp, peste media europeană.

„Nu există un termen limită în ceea ce privește derularea unei investigații“, a spus Raul Mihu, partener al Voicu & Filipescu. Casa de avocatură a asistat distribuitorul farmei Mediplus care a obținut anularea amenzii aplicate. Alți clienți sunt Omanisig Pensii (în prezent TBIH Management Services) și Kronospan Sepal.

Iberdrola, CWP și Energias de Portugal în topul proiectelor eoliene avizate în

ROXANA PETRESCU

O pt proiecte eoliene au primit contractul de racordare la rețea de la începutul acestui an, fiind înregistrat un nou parc gigant după cel de 600 MW al celor de la CEZ. Este vorba despre investiția spaniolilor de la Iberdrola care după această etapă de avizare se pot apuca de construcții.

Potrivit datelor Transelectrica, de la începutul acestui an și până la jumătatea lunii martie, circa 1.300 de MW în proiecte eoliene, echivalentul în capacitate a două reacțoare nucleare ale centralei de la Cernavodă, primiseră contractul de racordarea la rețea de electricitate.

Pe lista investitorilor figurează nume cunoscute ale unor giganți internaționali, dar și antreprenori locali sau dezvoltatori care nu mai sunt la prima experiență în acest domeniu.

Din cele opt parcuri eoliene care au ajuns în această etapă de avizare, una dintre cele mai importante din tot lanțul necesar, trei urmează să fie legate de rețea administrată de Transelectrica, trei vor fi conectate la rețea de distribuție aflată în administrația Enel Dobrogea, unul va fi legat la rețea de distribuție a E.ON Moldova și un parc eolian ar urma să fie conectat la rețea Electrica Distribuție Transilvania Nord.

Cel mai mare proiect care a ajuns în această etapă de avizare în 2011 are 600 MW, contractul de racordare fiind semnat de către Eolica Dobrogea, dezvoltatorul de parcuri eoliene cu care lucrează spaniolii de la Iberdrola, unul dintre cele mai mari grupuri energetice la nivel global specializate în domeniul energiei verzi. Aceasta este cel mai mare proiect unic ca dimensiune din România care a primit contractul de racordare la rețea până în prezent. În cazul celor de la CEZ de exemplu, care dezvoltă la rândul lor un proiect eolian de 600 MW în două localități dobrogene, Fântânele și Cogălăc, contractele de racordare au fost semnate pentru trei parcuri a căror capacitate cumulată ajunge la cea amintită inițial.

Puțin câte puțin

„Pasul pe care îl vom face în continuare va fi să preluăm firma care a obținut acest contract de racordare. Nu este vorba de Eolica în întregime, ci de un vehicul care dezvoltă acest proiect. Apoi începem construcțiile. Obținerea contractului de racordare la rețea este un pas important“, spune Adrian Goicea, country manager al Iberdrola Renovables România, divizia locală de energie regenerabilă a grupului Iberdrola.

Spaniolii mai au un proiect în dezvoltare, de dimensiuni mult mai mici, respectiv 80 MW, în localitatea dobrogene Mihai Viteazul.

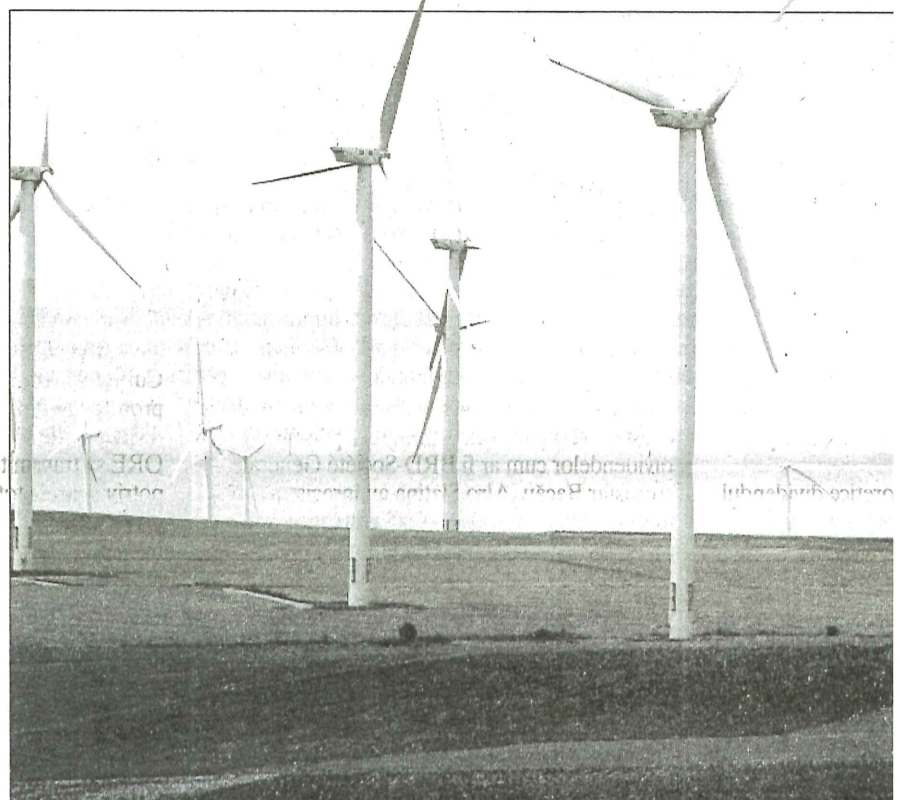
„Aici am semnat preluarea dezvoltatorului, iar lucrările vor începe în luna aprilie. În ceea ce privește proiectul de 600 MW, anul acesta ne vom ocupa de pregătirea primilor 200 MW pentru ca anul viitor să începem să-i montăm concomitent cu începerea pregătirilor pentru alți 250 MW. Nu mergem cu totuștii deodată, ci etapizat“, a mai precizat Goicea.

Tinând cont de dimensiunea celor două proiecte anunțate până acum, investițiile Iberdrola s-ar putea

Consiliul Investitorilor Străini: Energia verde poate atrage investiții de 5 miliarde de euro

Consiliul Investitorilor Străini (CIS), organizație din care fac parte 125 dintre cele mai mari companii din România, crede că domeniul energiei regenerabile are potentialul de a atrage cel puțin 5 miliarde de euro în următorii cinci ani pe plan local.

„Investițiile în economie reprezintă o resursă priorită de creștere“, spun reprezentanții CIS. Estimările organizației



Avize la început de an

Topul celor mai mari investitori care au primit contractele de racordare de la începutul lui 2011

Investitor	Județul	Putere instalată	Data emisiei
Eolica Dobrogea (Iberdrola)	Constanța	600 MW	1
MTS 400 Gridline (CWP)	Galați	433 MW	1
EDP Renowables România (Energias de Portugal)	Vaslui	52 MW	1

ridică la circa un miliard de euro în cazul în care vor fi montați cei 680 MW, toți în Dobrogea.

Partenerii lui Sebastian Ghiță și CWP

După spaniolii de la Iberdrola, al doilea proiect care a primit contractul de racordare la rețea este de la CWP, dezvoltatorul de către Energia de Portugal, care are capacitate de 52 MW localizat în Galați.

Proiectul este dezvoltat de două companii locale, respectiv GP1 Eolian Galați și MTS 400 Gridline. Potrivit datelor de la Registrul Comerțului, acționari GP1 Eolian Galați sunt Vasile Domente și Manole Gheorghe. Conform informațiilor din presă, aceștia sunt unii dintre cei mai bogăți oameni de afaceri din Buzău. Totodată, cei doi sunt parteneri de afaceri ai lui Sebastian Ghiță, proprietarul grupului Asesoft, care la rândul său dezvoltă mai multe parcuri eoliene. În ceea ce privește compania MTS 400 Gridline, aceasta este controlată de către Continental Wind Partners, dezvoltator american de proiecte eoliene care a devenit cunoscut pe piața locală după ce le-a vândut cehilor de la CEZ proiectul eolian de 600 MW din Dobrogea. De altfel, chiar recent reprezentanții CWP declarau că au în dezvoltare un parc eolian în Galați pe care intenționează să-l vândă.

Energias de Portugal, în Moldova

Tot pe lista proiectelor care au primit contractul de racordare la rețea eoliană dezvoltată de către Energia de Portugal, care are capacitate de 52 MW localizat în Galați.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.

Mai mult, statisticile europene de la Eurostat arată că România a ocupat locul săptamana în ceea ce privește capacitatea nouă instalată în proiecte de 600 MW, toți în zona Dobrogei, un nivel mai mare față de cel înregistrat în 2010.

Energia eoliană este unul dintre cele mai mari proiecte de investiții în România, care au înregistrat un record, banii fiind alocați de grupul portughez aproape au finalizat datorită unor investiții cumulate de 228 MW în Dobrogea, Peștera și Cernavodă.