

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN
DOMENIUL ENERGIEI

DIRECȚIA COMUNICARE, COOPERARE ȘI RELAȚIA CU PARLAMENTUL



Iunie 2013

Buletin informativ lunar





Cuprins

Din agenda conducerii

Din activitatea Comitetului de reglementare

Din activitatea Consiliului Consultativ

Din activitatea departamentelor

Ordine emise și publicate în Monitorul Oficial al României

Știri europene și internaționale din domeniul energiei

Din agenda conducerii

Președinte Nicolae Havrileț



- *4 iunie* — Participare la evenimentul organizat de Camera de Comerț și Industrie Româno-Germană, la Hotel Internațional, având ca temă producerea de energie electrică și termică prin utilizarea biogazului;
- *11 iunie* — Prezentarea Raportului anual de activitate al ANRE pe anul 2012 în Parlamentul României;
- *11 iunie* — Participare la seminarul de lucru pe teme privind integrarea centralelor eoliene în România, organizat cu sprijinul Ambasadei SUA;
- *20 iunie* — Întâlnire cu reprezentanții companiilor Mercuria Trading și Amronco Energy privind cadrul de reglementare în contextul liberalizării prețurilor în domeniul gazelor naturale.

Vicepreședinte Emil Calotă



- *11 iunie* — Participare la seminarul de lucru pe teme privind integrarea centralelor eoliene în România, organizat cu sprijinul Ambasadei SUA;
- *11 iunie* — Prezentarea Raportului anual al ANRE pe anul 2012;
- *12 iunie* — Participare la teleconferința organizată pe probleme legate de modificările legislative în domeniul energiei regenerabile de Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare—Power and Energy Team;
- *17 iunie* — Participare la ședința Comisiei economice, industriei și serviciilor din Senatul României privind aprobarea Ordonanței de urgență 57/2013;
- *18 iunie* — Întâlnire cu reprezentanții companiei Samsung C/T privind modificările legislative în domeniul surselor regenerabile;
- *21 iunie* — Întâlnire cu reprezentanții Camerei de Comerț și Industrie Româno – Germană privind oportunități de colaborare între cele două instituții și cele două țări în valorificarea energetică a biomasei.

Din activitatea Comitetului de reglementare

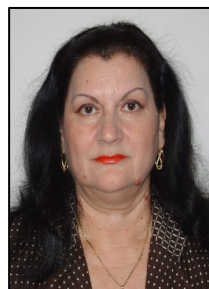
Pentru aprobarea reglementărilor în sectorul energiei electrice, termice și al gazelor naturale Parlamentul a numit Comitetul de reglementare format din 7 membri, inclusiv președintele și cei doi vicepreședinți.



Zoltan Nagy Bege



Gheorghe Barbu



Carmen Filipescu



Teodor Bobiș

A. Licențe și autorizații acordate în ședințele Comitetului de reglementare

- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ ESP – 9,9 MW în localitatea Ciorani, jud. Prahova, solicitată de S.C. EAST SOLAR PROJECT S.A.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ WSP -9,9 MW în localitatea Ciorani, jud. Prahova, solicitată de S.C. WEST SOLAR PROJECT S.A.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ NSP – 9,9 MW în localitatea Ciorani, jud. Prahova, solicitată de S.C. NORTH SOLAR PROJECT;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ SUSP -9,9 MW în localitatea Ciorani, jud. Prahova, solicitată de S.C. SOUTH SOLAR PROJECT S.A.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ GSP - 9,2 MW în localitatea Ciorani, jud. Prahova, solicitată de S.C. GAMMA SOLAR PROJECT S.A.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ OSP - 9,9 MW, solicitată de S.C. OMEGA SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ SOSP -6,3 MW, solicitată de S.C. SOLAR SYSTEM PROJECT S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CEF Stalpu 1, 2,5 MW, solicitată de S.C. SOLAR CONSULT & DEVELOPMENT;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CEF Stalpu 2, 2,5 MW, solicitată de S.C. SOLAR CONSULT & DEVELOPMENT;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CEF Stalpu SP1, 2,5 MW, solicitată de S.C. SOLAR DEVELOPMENT PROJECT;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CEF Stalpu SP2, 2,5 MW, solicitată de S.C. SOLAR DEVELOPMENT PROJECT;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CEF Măgurele, solicitată de S.C. EWE MAGURELE SOLAR S.R.L.
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice Centrala Electrică Eoliană Nicolae Bălcescu - 28 MW, etapa I de 10 MW, amplasată în extravilanul comunei Bălcescu, jud. Constanța, solicitată de S.C. GENERAL CONCRETE CERNAVODĂ S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ Leu II – 5 MW în localitatea Leu, jud. Dolj,

- solicitată de S.C. XALANDINE ENERGY S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice MHC Anieș, solicitată de S.C. ALESIS S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ – 4,3 MW, solicitată de S.C. IRINI PROPERTIES S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea capacității energetice “Centrala Electrică Fotovoltaică Lechința 2 – extindere”, solicitată de S.C. BN SOLAR PARK S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ, în localitatea Costeștii din Vale, jud. Dâmbovița, solicitată de S.C. ECOSFER ENERGY S.R.L.;
 - Autorizație de înființare solicitată de S.C. ECOSUN EXPERT BRASOV S.R.L. pentru realizarea unei CENTRALE ELECTRICE FOTOVOLTAICE de 2,5 MW, în localitatea Podu Olt, comuna Hârman, Jud. Brașov;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ 2,5 MW, în localitatea Sânnicolau Mare, jud. Timiș, solicitată de S.C. DOIMEGA S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ, în localitatea Iancu Jianu, jud. Olt, solicitată de S.C. NEW GREEN ELECTRIC S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice „Centrală de cogenerare pe biogaz” amplasată în Com. Moara, Jud. Suceava solicitată de S.C. TEB PROJECT ONE S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacității energetice “Centrala Electrică Fotovoltaică Lechința 1 – extindere”, S.C. GES - GREEN ENERGY SPECIALISTS S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea CEF OSORHEI - 2999,520 kW, solicitată de S.C. INFRADOORS S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ, în localitatea Salonta 2, jud. Bihor, solicitată de S.C. GREEN TEHNIC S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea “Centralei Electrice Fotovoltaice TETAROM III” - 5 MW, solicitată de S.C. IMPERIAL DEVELOPMENT S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CHEMP Sacherștița având puterea de 2,465 MW, solicitată de S.C. ALPHA CONSTRUCT SISTEM S.A.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice „Centrala Electrică Fotovoltaică Stănești” cu puterea electrică instalată 6,3 MW, solicitată de S.C. MONTANA ENERGY ROM S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ de 7,5 MW în localitatea Butimanu, jud. Dâmbovița, solicitată de S.C. KENTAX ENERGY S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ, în localitatea Urlați, jud. Prahova, solicitată de S.C. YELLOW PROJECT ENERGY S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ în localitatea URLAȚI, jud. Prahova, solicitată de S.C. Orange Project Energy S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ în localitatea URLAȚI, jud. Prahova, solicitată de S.C. All Colors Project Energy S.R.L.;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea noilor capacități energetice „2 grupuri de cogenerare cu motoare termice și un cazan de apă fierbinte”, încadrul Centralei electrice și termice VEST-ENERGO”;
 - Autorizație de înființare pentru realizarea capacității energetice “Centrala Electrică Fotovoltaică Râșnov”, solicitată de S.C. TEMAD



ENERGIE S.R.L.;

- Autorizație de înființare pentru realizarea capacității energetice “Centrala Electrică Fotovoltaică Livada”, solicitată de S.C. INOLTERA SOLAR S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ, în localitatea Podari, jud. Dolj, solicitată de S.C. MANAGEMENT BUILDINGS COMPANY S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ 2,8 MW în localitatea Drăgănești-Vlașca, jud. Teleorman, solicitată de S.C. RC DEVELOPMENT JEDNA RO S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea capacității energetice “Centrala Electrică Eoliană Topolog –Dorobanțu”, solicitată de S.C. LAND POWER S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ ARICEȘTII RAHTIVANI 3, solicitată de S.C. VAROKUB ENERGY DEVELOPMENT S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ ARICEȘTII RAHTIVANI 2, solicitată de S.C. VAROKUB ENERGY S.R.L.;
- Autorizație de înființare pentru realizarea noii capacități energetice CENTRALA FOTOVOLTAICĂ 4,2 MW, în localitatea Cetate, jud. Dolj, solicitată de S.C. STOCK ENERGY S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării Centralei electrice fotovoltaice Ghindari, solicitată de S.C. CAPIDAVA PRODCOM S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării Centralei electrice fotovoltaice Ferma 1 Banloc, solicitată de S.C. ITALIANFOOD ROMANIA S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării Centralei electrice fotovoltaice SLOBOZIA – 1,2 MW, solicitată de S.C. COVASNA ESTIVAL 2002 S.A.;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării Centralei electrice fotovoltaice KEMENES ROBERT – 30,6 kW, solicitată de ÎNTREPRINDEREA INDIVIDUALĂ KEMENES ROBERT;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării Amenajării Hidroenergetice pe pârâul Uz, 7,484 MW, solicitată de S.C. HIVATALOS S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării CEF Simnicu de Sus, 7,92 MW, solicitată de S.C. SOLPRIM S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică, în scopul exploatării CEF Târgu Cărbunești 1 Nord și CEF Târgu Cărbunești 2 Sud, solicitată de S.C. EYE MALL S.R.L., 2×10 MW;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale S.C. SOLAR ELECTRIC FRĂSINET S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale S.C. SOLAR ELECTRIC MOSTIȘTEA S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale S.C. SOLAR ENERGY PARK M&S S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale ENERGY PARK 3M S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică pentru exploatarea CEF GEPIU – 2999,8 kW, solicitată de S.C. DELALINA S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale SOLAR PARK MDL S.R.L.;
- Licență pentru furnizarea de energie electrică S.C. MODERN CALOR S.A.;
- Licență de pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale INSTITUTUL DE CERCETARE ȘI PROIECTARE TEHNOLOGICĂ TEHNOMAG CUG S.A.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale SEB ENERGY S.R.L.;



- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale LOTUS CENTER S.A.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale WINDFARM MV I S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale S.C. MW GREEN POWER EXPORT S.A.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale SOLEK PROJECT EPSILON S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale SOLD ENERGY S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică solicitată de S.C. D&P ELECTRONIC SERVICE S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale TRANSENERGO MICROHIDRO S.R.L. și retragerea Licenței nr. 642 pentru producerea de energie electrică acordată S.C. ENERGY HOLDING S.R.L. prin Decizia președintelui ANRE nr. 499 / 20 - XII – 2004;
- Licență de furnizare a gazelor naturale S.C. PLUS ENERGY POINT S.R.L.;
- Licență de furnizare a gazelor naturale S.C. ALLIANSO PARK MANAGEMENT S.R.L.;
- Licență de furnizare a gazelor naturale S.C. GLOBAL NRG ROM S.R.L.;
- Licență de furnizare a gazelor naturale S.C. E.ON ENERGIE ROMANIA S.A.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale Husnicioara Solar S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale BELA-CONSTRUCT S.R.L.;
- Licență pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale HTM DEVELOPMENT S.R.L.;
- Licență pentru furnizarea de energie electrică Societății Comerciale VEROSKIP TRADING S.R.L.;
- Licență de pentru producerea de energie electrică Societății Comerciale SUPREMIA GRUP S.R.L.

B. Acreditări pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi

- Accreditarea preliminară a CHEMP Săcădat 1 aparținând S.C. VIENNA ENERGY FORȚA NATURALĂ S.R.L. accreditarea CEF Italianfood România – Ferma 1 aparținând S.C. ITALIANFOOD ROMÂNIA S.R.L.;
- Accreditarea CEF Ghindari aparținând S.C. CAPIDAVA PRODCOM S.R.L.;
- Accreditarea CEF Urziceni aparținând S.C. D&P ELECTRONIC SERVICE S.R.L.;
- Accreditarea CEF Lotus Center 1 și CEF Lotus Center 2 aparținând S.C. LOTUS CENTER S.A.;
- Accreditarea CEF Scornicesti 2 aparținând S.C. HUSNICIOARA SOLAR S.R.L. pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi;
- Accreditarea preliminară a CEF ESP aparținând S.C. EAST SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF GSP aparținând S.C. GAMMA SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF NSP aparținând S.C. NORTH SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF Osorhei aparținând S.C. INFRADOORS S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF OSP aparținând S.C.OMEGA SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF SOSP aparținând S.C. SOLAR SYSTEM PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF SUSP aparținând S.C.SOUTH SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF Vinga aparținând S.C.QUALITYSOLAR S.R.L.;
- Accreditarea preliminară a CEF WSP aparținând S.C. WEST SOLAR PROJECT S.R.L.;
- Accreditarea centralelor electrice aparținând S.C. HIVATALOS S.R.L.;
- Accreditarea centralelor electrice aparținând S.C. TRANSENERGO MICROHIDRO SRL pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi.

Din activitatea Consiliului Consultativ

Proiecte supuse în discuție în cadrul ședințelor din luna iunie

- Metodologia de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de distribuție în sectorul gazelor naturale, începând cu a treia perioadă de reglementare;
- Regulamentul de constatare, notificare și sancționare a abaterilor de la reglementările emise în domeniul energiei.

Din activitatea departamentelor

Proiecte de reglementări supuse consultării publice în cursul lunii iunie

- Regulamentul de constatare, notificare și sancționare a abaterilor de la reglementările emise în domeniul energiei;
- Metodologia de monitorizare a pieței reglementate de energie electrică;
- Metodologia de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de distribuție în sectorul gazelor naturale, începând cu a treia perioadă de reglementare;
- Procedura de modificare a cantităților de energie electrică din contractele reglementate de vânzare – cumpărare încheiate pentru asigurarea energiei electrice destinate clienților finali care nu au uzat de dreptul de eligibilitate”.

Rapoarte/date elaborate și publicate în luna iunie

- Structura amestecului de gaze naturale pentru luna iulie;
- Rapoartele preliminare de monitorizare pentru piața de gaze naturale pe lunile ianuarie, februarie, martie și aprilie.

Ordine emise și publicate în Monitorul Oficial al României

- *Ordinul ANRE nr. 35/2013* pentru aprobarea procedurilor privind soluționarea/medierea neînțelegerilor aparute la încheierea contractelor în domeniul energiei, *MO 358/17.06.2013*;
- *Ordinul ANRE nr. 36/2013* pentru aprobarea procedurii privind alimentarea cu gaze naturale a consumatorului izolat de tip A, *MO 336/10.06.2013*;
- *Ordinul ANRE nr.37/2013* pentru aprobarea Metodologiei privind elaborarea studiilor de fezabilitate și solicitarea avizului ANRE în vederea inițierii procesului de atribuire a concesiunii serviciului public de distribuție a gazelor naturale, *MO 338/10.06.2013*;
- *Ordinul ANRE nr. 39/2013* privind stabilirea tarifelor reglementate pentru prestarea serviciilor de transport al gazelor naturale prin Sistemul național de transport în perioada 1 iulie 2013 - 30 iunie 2014, *MO 391/29.06.2013*;
- *Ordinul ANRE nr. 40/2013* pentru aprobarea tarifelor reglementate la energia electrica livrată de furnizorii de ultima instanță consumatorilor casnici și asimilați consumatorilor casnici, care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate, *MO 378/26.06.2013*;
- *Ordinul ANRE nr. 41/2013* pentru aprobarea tarifelor reglementate la EE livrată de furnizorii de ultimă instanță consumatorilor finali care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, precum și a prețurilor pentru energia reactivă, *MO 378/26.06.2013*.



- *Ordinul ANRE nr. 42/2013* privind aprobarea Metodologiei de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de distribuție în sectorul gazelor naturale, începând cu a treia perioadă de reglementare și privind modificarea Metodologiei pentru aprobarea prețurilor și stabilirea tarifelor reglementate în sectorul gazelor naturale, aprobată prin Ordinul ANRE 22/2012, MO 382/27.06.2013;
- *Ordinul ANRE nr. 46/2013* pentru modificarea ordinelor privind stabilirea tarifelor reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție și aprobarea prețurilor pentru furnizarea reglementată a gazelor naturale, MO 391/29.06.2013;
- *Ordinul ANRE nr. 47/2013* pentru desemnarea furnizorilor de ultimă instanță care au obligația de a furniza energie electrică clienților finali aflați în situația de a nu li se mai asigura furnizarea din motive neimputabile acestora, MO 389/29.06.2013.

Știri europene și internaționale din domeniul energiei

- Comisia Europeană a publicat studiul “ Evaluarea impactului dezvoltării pieței de echilibrare europene”;
- Comisia Europeană a publicat Raportul trimestrial asupra piețelor de energie electrică și gaze naturale pe trimestrul I.

Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei

Str. Constantin Nacu nr. 3

Bucuresti, Sector 2

Cod postal 020995

ROMANIA

Tel: 021/311.22.44

Fax: 021/312.43.65

E-mail: anre@anre.ro

www.anre.ro

