



AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

Departamentul pentru Eficiență Energetică


romania2019.eu



BULETIN INFORMATIV EVOLUȚII RECENTE DIN DOMENIUL EFICIENȚEI ENERGETICE

Mai 2019

CUPRINS

I. Legislație națională în domeniul eficienței energetice. Decizii, respectiv Ordine ANRE emise și publicate în Monitorul Oficial al României. Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice.....	3
I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică.....	5
II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice.....	7
III. Evenimente viitoare în domeniul energiei și eficienței energetice.....	10

I. Legislație națională în domeniul eficienței energetice.

Decizii, respectiv Ordine ANRE emise și publicate în Monitorul Oficial al României. Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice

- **Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului nr. 393/2019** pentru modificarea *Ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în municipiile reședințe de județ*, aprobat prin **Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului, nr. 760/2018**, a fost publicat în **Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 365 din 10.05.2019**.
- **Hotărârea Guvernului nr. 267/2019** privind *înființarea Sistemului național pentru raportarea politicilor și măsurilor și pentru raportarea prognozelor emisiilor și reținerilor de gaze cu efect de seră* a fost publicat în **Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 354 din 08.05.2019**.
- **Decizia 903/23.05.2019** de aprobare a *cantităților de energie electrică produse în cogenerare de înaltă eficiență care beneficiază de bonus pe luna aprilie 2019, în vederea stabilirii de către Compania Națională de Transport al Energiei Electrice Transelectrica S.A. a drepturilor lunare de încasare ale producătorilor de energie electrică și termică în cogenerare* -

<https://portal.anre.ro/PublicLists/Decizie>

- **Decizia 793/13.05.2019** privind stabilirea operatorilor economici care nu și-au îndeplinit cota obligatorie estimată de achiziție de certificate verzi și a celor care nu și-au îndeplinit obligația legală de achiziție de certificate verzi din piața centralizată anonimă spot de certificate verzi pentru anul 2019, aferente trimestrului I -

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqt7hQ%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

I. Legislație națională în domeniul eficienței energetice.

Decizii, respectiv Ordine ANRE emise și publicate în Monitorul Oficial al României. Documente aferente eficienței energetice, supuse dezbaterii publice

- **Ordinul ministrului fondurilor europene, interimar, nr. 798/2019** privind modificarea Schemei de ajutor de stat pentru realizarea de investiții în infrastructura energetică în scopul preluării energiei produse din resurse regenerabile în condiții de siguranță a SEN, precum și implementarea sistemelor de măsurare inteligentă a energiei electrice la consumatorii casnici, aferentă Programului operațional Infrastructură mare (POIM 2014-2020), axa prioritară 6, obiectivul specific 6.1 "Creșterea producției de energie din resurse regenerabile mai puțin exploatare (biomasă, biogaz, geotermal), sectorul distribuție" și obiectivul specific 6.3. "Reducerea consumului mediu de energie electrică la nivelul locuințelor", aprobată prin **Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale, administrației publice și fondurilor europene, nr. 2.586/2017** a fost publicat în **Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 392 din 20 mai 2019.**
- **Decizia Președintelui ANRE nr. 778/08.05.2019** privind aprobarea Calendarului de implementare a sistemelor de măsurare inteligentă a energiei electrice la nivel național pentru perioada 2019-2028 -

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqqEig%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică

- În perioada **21-23 mai 2019**, **Agenția pentru Energie din Austria (AEA)** a organizat, la **Copenhaga, Danemarca**, o întâlnire în cadrul acțiunilor derulate prin **proiectul CA-RES3**. **ANRE a fost invitată în calitate de observator.**

Proiectul CA-RES3 desfășurat în cadrul activităților UE privind interpretarea și punerea în aplicare a dispozițiilor Directivei 2009/28/CE, pentru promovarea producerii energiei din surse regenerabile, are ca principale obiective crearea și consolidarea unei rețele de experți care să-și împărtășească cunoștințele și experiența acumulate în decursul a șase ani, abordări comune și o coordonare mai puternică între țările participante.

Agenda întâlnirii de lucru din perioada **21-23 mai 2019** a prevazut **5 sesiuni paralele**, reprezentanții **Departamentului pentru Eficiență Energetică** din cadrul **ANRE** participând la următoarele:

- ***Energie electrică din surse regenerabile (CT1)***
 - ***Căldură din surse regenerabile de energie (CT2)***
 - ***Garanții de origine (CT3)***
- În data de **22 mai 2019**, un reprezentant al **Departamentului pentru Eficiență Energetică – ANRE** a participat la evenimentul organizat de **energynomics.ro**, la Craiova.

Evenimentul a fost cel de al treilea din acest an din seria dedicată **Eficienței Energetice**: „**Afaceri mai sigure prin eficiență energetică**”, în cadrul celei de-a treia ediții a Campaniei **energynomics.ro** „**Eficiență energetică pentru rezultate care contează**”. Scopul evenimentului a fost acela de a spori nivelul de conștientizare și de înțelegere asupra a ceea ce este și a modului în care se poate îmbunătăți eficiența energetică.

Mai multe detalii referitoare la acest eveniment pot fi consultate accesând următorul link:

<http://www.energynomics.ro/ro/eveniment-energynomics/afaceri-mai-sigure-prin-eficienta-energetica-craiova-14-mai/>

I.1. Din activitatea Departamentului pentru Eficiență Energetică

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Lista deținătorilor de garanții de origine și numărul deținut pentru luna aprilie 2019 – furnizori E-SRE. Situația operațiunilor efectuate în registrul unic al garanțiilor de origine -*

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqt7gQ%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- Direcția Generală Eficiență Energetică, Surse Regenerabile, Cogenerare și Energie Termică a publicat *Raportul privind atestarea managerilor energetici, agrearea/autorizarea societăților prestatoare de servicii energetice și autorizarea auditorilor energetici din industrie în luna aprilie 2019 -*

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqt8hA%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- Derularea și avansarea discuțiilor în cadrul **Grupului de lucru** coordonat de **ANRE – GL ESCO**, constituit în vederea continuării discuțiilor pe marginea clarificării cadrului legislativ necesar pentru funcționarea companiilor de tip **ESCO** în România. Membrii Grupului de lucru își propun să continue seria de întâlniri pentru a disemina aspectele referitoare la cadrul legislativ necesar pentru funcționarea **companiilor de tip ESCO în România**, prin identificarea principalelor bariere legislative/administrative privind aplicarea contractului de performanță energetică în sectorul public, precum și stabilirea unor soluții juridice pentru eliminarea acestora.
- Derularea discuțiilor cu reprezentanții **Asociației Blockchain Romania – ABR** și cu **cei mai reprezentativi actori din sectorul energetic**, în scopul prezentării unei **soluții tehnologice**, bazată pe **tehnologia blockchain**, în vederea asigurării comunicației dinspre prosumatori și Operatorul de Distribuție (OD)/Operatorul de Transport și de Sistem (OTS).

II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice

- **Raport de monitorizare a implementării Planului Național de Acțiune în domeniul Eficienței Energetice (PNAEE IV) – 2018**

Raportul prezintă modul în care au fost implementate programele care intră în componența PNAEE IV, precum și economiile realizate prin aceste programe în anul 2018. Documentul a fost realizat pe baza rapoartelor primite de la instituțiile implicate în implementarea PNAEE IV, conform cu art. 8 alin. (8) din Legea nr. 121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare. Comparativ cu PNAEE III care a fost implementat prin 12 Programe naționale de eficiență energetică, cel de al IV-lea PNAEE 2017-2020 este structurat pe două componente și conține sectoare economice noi: construcții și agricultură.

Raportul integral poate fi consultat pe pagina de internet a ANRE accesând următorul link -

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqqDhA%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- **Pachetul “Energie curată pentru toți europenii” a fost finalizat. Mai multe drepturi pentru consumatori. Noi angajamente pe energie regenerabilă și eficiență energetică pentru statele membre UE.**

Consiliul de Miniștri al Uniunii Europene a adoptat, în data de 22 mai 2019, patru noi acte legislative care redesenează piața de energie electrică a UE. Practic, s-a finalizat revizuirea cadrului de politică energetică, care prevede condițiile prealabile de reglementare pentru tranziția către o energie curată și așează UE pe calea către îndeplinirea angajamentelor asumate în cadrul Acordului de la Paris, se precizează într-un comunicat al Consiliului European.

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link:

https://ec.europa.eu/info/news/clean-energy-all-europeans-package-completed-good-consumers-good-growth-and-jobs-and-good-planet-2019-may-22_en

II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice

- **Raport privind progresul înregistrat în îndeplinirea obiectivelor naționale de eficiență energetică**

Prezentul raport anual reprezintă al cincilea raport întocmit conform legii și conține informațiile cerute în Anexa 11, partea I, literele a), b), c), d) și e) din Legea 121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare. Se precizează faptul că articolul 3 (2) e) și Anexa 11 din Legea 121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare preiau în legislația românească prevederile articolului 24 (1) și ale Anexei 14 din Directiva 27/2012.

ANRE a primit informații de la Comisia Europeană privind modul de întocmire a rapoartelor anuale. Au avut loc de asemenea întâlniri la nivel european în cadrul proiectului „Concerted Action - Energy Efficiency Directive” la care participă autoritățile competente din statele membre UE. La aceste întâlniri, reprezentanți ai CE - DG ENER au făcut precizări privind modul de întocmire a rapoartelor anuale. Raportul de față a fost întocmit cu respectarea informațiilor și precizărilor primite.

Raportul integral poate fi consultat pe pagina de internet a ANRE accesând următorul link -

<https://www.anre.ro/download.php?f=hqqDgw%3D%3D&t=vdeyut7dlcecrLbbvbY%3D>

- **Recomandarea (UE) 2019/786 a Comisiei din 8 mai 2019 privind renovarea clădirilor [notificată cu numărul C(2019) 3352] poate fi consultată accesând următorul link:**

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=CELEX:32019H0786>

II. Rapoarte și studii de interes în domeniul energiei și eficienței energetice

- **Recomandările Comisiei privind modul de punere în aplicare a dispozițiilor Directivei revizuite privind performanța energetică a clădirilor în ceea ce privește renovarea clădirilor.**

Ca răspuns la solicitările de clarificare venite din partea statelor membre în ceea ce privește transpunerea dispozițiilor noi și revizuite în legislația națională, acest document oferă îndrumări cu privire la modul în care aceste elemente trebuie citite și pot fi aplicate cel mai bine. Transpunerea completă și punerea efectivă în aplicare a EPBD modificată sunt esențiale pentru a sprijini realizarea obiectivelor de eficiență energetică până în 2030 și pentru a ajuta Uniunea Europeană în procesul de decarbonizare completă a stocurilor naționale de clădiri până în 2050.

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link: https://ec.europa.eu/info/news/commission-guidance-how-implement-revised-energy-performance-buildings-directive-provisions-building-renovation-2019-may-16_en

III. Evenimente viitoare în domeniul energiei și eficienței energetice

- **ANRE** recomandă seria de Conferințe aferente anului **2019** organizată de **energynomics.ro** în cadrul Campaniei de comunicare **“Eficiență energetică pentru rezultate care contează”**:
 - **19 iunie**, Brașov – Eficiență energetică – furnizori, soluții, beneficii
 - **3 iulie**, Timișoara – Eficiență energetică – consum sustenabil prin automatizare, monitorizare și control
 - **30 octombrie**, Oradea – Eficiență energetică – de unde pornești, cu cine vorbești
 - **13 noiembrie**, Cluj-Napoca – Eficiență energetică – abordări verificate, parteneri credibili

Mai multe detalii pot fi consultate accesând următorul link:

<http://www.energynomics.ro/ro/eveniment-energynomics/eficienta-energetica-oportunitatile-momentului-iasi-12-februarie/>

- În data de **11 iunie 2019**, **energynomics.ro** organizează **Energy Strategy Summit 2019**.

Cea de a **5-a ediție** a **summitului** reunește cei mai influenți decidenți din industria energetică din România, la **Palatul Regal din București**, pentru o analiză a strategiilor naționale, europene și corporative. Energy Strategy Summit 2019 va reuni **peste 20 de vorbitori** – înalți oficiali din Guvern și din autoritățile de reglementare, manageri de top ai marilor companii, reprezentanți avizați ai asociațiilor profesionale, experți români și străini din mediul academic și universitar -

<http://www.energynomics.ro/ro/eveniment-energynomics/2019-energy-strategy-summit-scriem-harta-viitorului/>

- **ANRE** recomandă evenimentele aferente perioadei **mai-iunie 2019** organizate de **Asociația Comitetul Național Român al Consiliului Mondial al Energiei (CNR-CME)** -

http://www.cnr-cme.ro/evenimente/2019/Save_dates_mai_iunie_2019.pdf